

## El arte de regenerar

Catálogo 2024



Fotografía titulada: "Cohesión"

Premio 2023 Osteógenos a la mejor fotografía de producto Dr. Adrián García Muñoz





#### BIOMATERIALES, MEMBRANAS Y HEMOSTÁTICOS

- 2 ANESTÉSICOS
- 3 CHINCHETAS
- 4 MICROTORNILLOS
- 5 SUTURAS
  Y ADHESIVO TISULAR
- 6 RASCADORES
- **7** BISTURÍS
- **8** FRESAS Y TREFINAS
- 9 INSTRUMENTAL

10 CURSOS FORMATIVOS



**Cursos formativos** 

- Apatos 9 10
   Evolution 21 22
   Gen-Os® 11 12
   Derma 23 24
   Mp3® 13 14
   Lámina 25 26
  - Lámina 25 26Lámina rígida 27 28

• **Sp-Block** 29 - 30

· Bibliografía 31

- Malla de titanio 35Teebone® 36 37
- · Hemostáticos 38 40

· Membranas PTFE 33 - 34

- Octocaine® 1:100.000 45
- · Meganest® 1:100.000 48
- ·Inyectables 55 56

- · Octocaine® 1:50.000 46
- **Meganest**® **1:200.000** 49
- · Jeringa 57

· Isogaine® 47

• **GTO**<sup>®</sup> 15 - 16

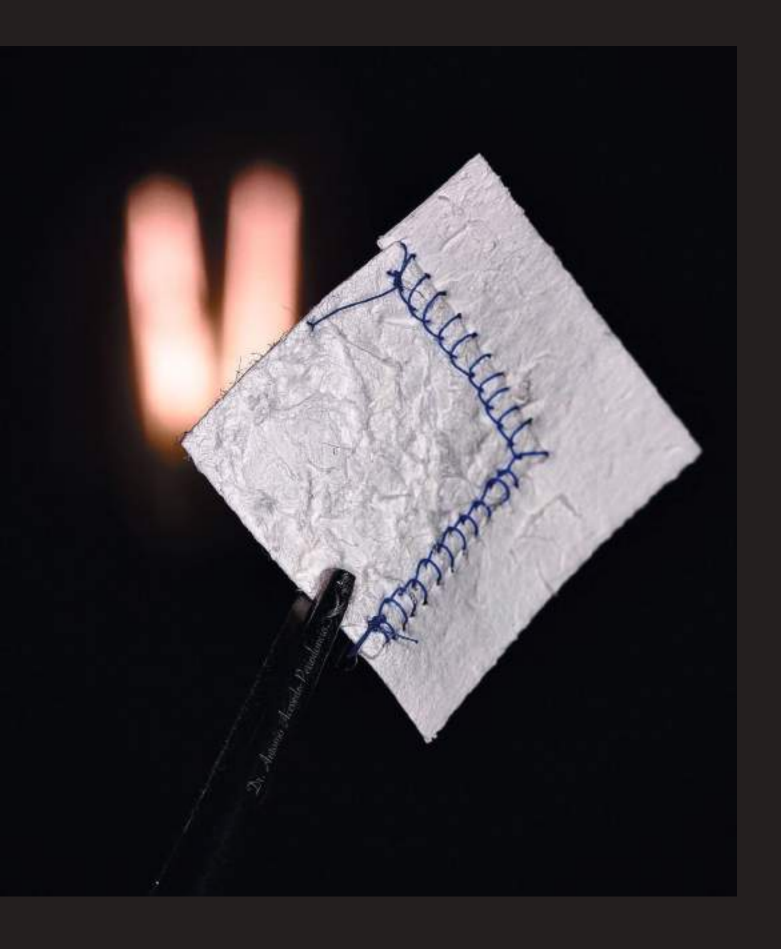
• **Putty** 17 - 18

• Gel 40 19 - 20

- · Hurricaine® 51 54
- · Chinchetas DualPins 59 60
- Pinject 61 63
- Tornillos autoperforantes cruciformes 65 66
- · Tornillos autoperforantes de compresión 67
- · Instrumental asociado 68 69
- Características 72
- Suturas Seralon 73
- · Suturas Seralene 74
- · Suturas Seramon 75
- Suturas Seraflex 76
- Suturas Supramid 77
- · Nylon 78
- Suturas Serafast 79
- · Suturas Serapid 80
- · Suturas Serafit 81
- · Adhesivo tisular Periacryl 82 83

- Micross 85 86
- · Safescraper 87 89
- · Bisturís oftálmicos Sharptome 91 92
- · Hojas y mangos MJK 93 95
- · Hojas y mangos Swann-Morton® 96 98
- · Bisturí microquirúrgico Keydent 99 101
- Fresas para cirugía ósea 103 107
- Trefinas 108 109
- · Instrumental cirugía 111 113
- · Instrumental para micro cirugía 114
- · Curetas para elevación de seno 115
- · Instrumental para cirugía mucogingival 116
- · Curetas de retracción Lucas 117 118
- · Instrumentos de extracción P-Lux 119 120
- · Osteótomos 121
- · Modular Regeneración ósea 123
- · Modular Manejo de tejidos blandos 124
- · Modular Regeneración e implantes 125
- · Modular Regeneración y tejidos blandos 126
- · Modular Ortodoncia avanzada 127
- Modular Estética peribucal 128
- · Modular Cirugía avanzada y regeneración 129
- Modular online 12 principios de la regeneración 130
- Formación online regeneración y estética 131 138





Fotografía titulada: "La sutura como lienzo"
Fotografía finalista del Concurso de fotografía Osteógenos 2023
Dr. Antonio Acevedo



Fotografía titulada: "Todo al ROG" Fotografía finalista del Concurso de fotografía Osteógenos 2023 Dr. Daniel Rodríguez

# CANAL DE CONSULTA PROFESIONAL

Con la ayuda de profesionales de reconocido prestigio nacional, hemos desarrollado esta vía de comunicación para la resolución de consultas y conflictos relacionados con la correcta aplicación de nuestros productos en los distintos tratamientos.

Envíanos tu consulta a: canaldeconsulta@osteogenos.com



Xurxo Álvarez



Juan Amaro



Antonio Armijo



Pepe Benitez



Inmaculada Cot



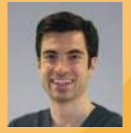
Hani Elsaheh



**Carlos Escuer** 



Antonio Fdez-Coppe



**Arturo Flores** 



Virginia García



Javier Gómez



**Javier Herce** 



Jorge Lorenzo



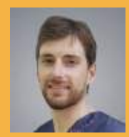
Carlos Mtnz Barcenillo



César Muelas



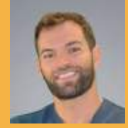
Antonio Murillo



Guillermo Pardo



Carlos Pascual



Pablo Pavón



Francisco Rodríauez



Vanessa Ruiz



Leticia Sala



Alberto Salaado



Alfonso Sande



José Ramón Sirvent



# VII CONCURSO DE FOTOGRAFÍA

Participa hasta el 30 de noviembre de 2024



# **PREMIO: 3.000 €**

Canjeables en productos Osteógenos

+ PORTADA DEL CATÁLOGO 2025

+ PLACA ACREDITATIVA

Envíanos tus fotos antes del 30 de noviembre de 2024 en alta calidad a marketing@osteogenos.com, junto con tus datos y el nombre de los productos de Osteógenos utilizados.





# ¿YACONOCES NUESTRA TIENDA ONLINE?



PUBLICACIONES CIENTÍFICAS

**OFERTAS** *ESPECIALES* 

CASOS CLÍNICOS

Y MUCHO MÁS!

www.osteogenostiendaonline.com

LA INFORMACIÓN MÁS DETALLADA A UN SOLO CLICK



#### LA MATRIZ ÓSEA HETERÓLOGA "DUAL PHASE" DE OSTEOBIOL®

OsteoBiol<sup>®</sup> es la familia de biomateriales producidos por Tecnoss<sup>®</sup> para cirujanos dentales y maxilofaciales.

En cada gránulo de Ostebiol<sup>®</sup>, además de su fase mineral, el proceso Tecnoss<sup>®</sup> retiene la fase de colágeno xenogénico con sus valiosas propiedades biológicas, por lo que es biocompatible y perfecto para los casos de injerto y de aumento.

Evitando altas temperaturas en el procedimiento, la matriz ósea de OsteoBiol<sup>®</sup> evita la ceramización, manteniendo una composición química muy similar a la del hueso autógeno, y por lo tanto gradualmente reabsorbible y reemplazable por hueso recién formado.

#### LA FUNCIÓN DEL COLÁGENO

El colágeno favorece la diferenciación de MSC (células madre mesenquimales) y mejora la proliferación de osteoblastos: está considerado el sustrato perfecto para las células formadoras de hueso.

Los sustitutos óseos de partículas "dual-phase" de OsteoBiol® contienen aproximadamente un 22% de colágeno.

Además, el gel de colágeno mezclado con gránulos "dual-phase" colagenados envasados en jeringas, mejora la manipulación y estabilidad del injerto, reduciendo también el tiempo de la operación y el riesgo de contaminación.



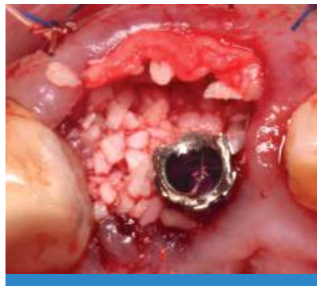


#### Similar al hueso humano

Apatos es un biomaterial de origen heterólogo con unas características similares al hueso humano mineralizado.

Puede ser utilizado como alternativa al hueso autólogo.

La consistencia natural y microporosa de Apatos facilita la formación de nuevo tejido óseo en el área del defecto, acelerando el proceso fisiológico.



Fotografía cortesía del Dr. Alfredo R-Grandjean

#### **Apatos cortical**

Apatos cortical está indicado para realizar grandes regeneraciones que requieran de un gran tiempo de reentrada, debido a que tarda más en reabsorberse.

#### Modo de empleo

Apatos tiene que ser siempre rehidratado mezclándolo con unas pocas gotas de solución fisiológica; puede ser también mezclado con la sangre del paciente.

#### Indicaciones clínicas

Específicamente recomendadas



GRANDES O MEDIANOS DEFECTOS PERIIMPLANTARIOS



GRANDES O MEDIANOS DEFECTOS A DOS PAREDES



GRANDES O MEDIANOS DEFECTOS INFRAÓSEOS



ELEVACIÓN DE SENO MAXILAR



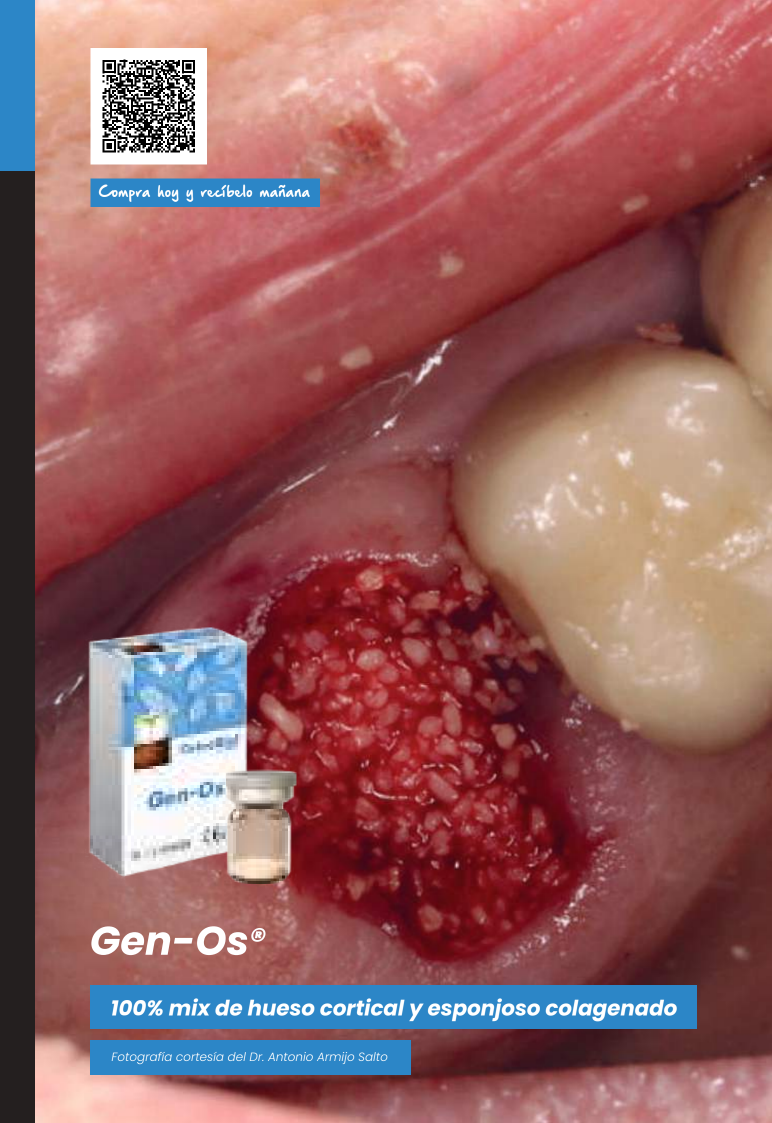
ALVÉOLOS POST-EXTRACCIÓN



AUMENTO DEL SENO MAXILAR

Composición 100% granulado mix Tiempo de reentrada Aprox. 5 meses

ORIGEN Porcino   Equino	NOMBRE	ENVASE	PRECIO
A1005FS   A1005FE	Apatos Mix	0,5 gr. (Aprox. 0,9 cc)	74 €
A1010FS   A1010FE	Apatos Mix	1,0 gr. (Aprox. 1,8 cc)	116 €
A1020FS   A1020FE	Apatos Mix	2,0 gr. (Aprox. 3,6 cc)	215 €
A0210FS   A0210FE	Apatos Mix 1000 - 2000 µm	1,0 gr. (Aprox. 2,0 cc)	116€
AC1005FS	Apatos Mix Cortical	0,5 gr. (Aprox. 0,9 cc)	74€



#### Ventajas de los "Dual-phase"

Gen-Os® se reabsorbe gradualmente y asegura una acción de soporte para la formación ósea, preservando la forma y el volumen del injerto original (propiedad osteoconductiva).

Gracias a su contenido de colágeno, el producto facilita la formación del coágulo hemático y la consiguiente invasión de las células reparadoras regeneradoras, favoreciendo completa "restitución e integración" del déficit óseo.



#### Modo de empleo

Debe estar siempre hidratado y bien mezclado con unas gotas de solución fisiológica estéril para activar su matriz de colágeno y aumentar su adhesividad; también puede ser mezclado con la sangre del paciente.

#### Indicaciones clínicas

Específicamente recomendadas



PEQUEÑOS O MEDIANOS PERIIMPLANTARIOS



PEQUEÑOS O MEDIANOS DEFECTOS A DOS PAREDES



PEQUEÑOS O MEDIANOS DEFECTOS INFRAÓSEOS



ALVÉOLOS POST-EXTRACCIÓN



AUMENTO DEL SENO MAXILAR

Composición 100% granulado mix Tiempo de reentrada Aprox. 5 meses

ORIGEN Porcino   Equino	NOMBRE	ENVASE	PRECIO
M1052FS   M1052FE	Gen-Os	0,25 gr. (Aprox. 0,4 cc)	61€
M1005FS   M1005FE	Gen-Os	0,50 gr. (Aprox. 0,8 cc)	85€
M1010FS   M1010FE	Gen-Os	1,0 gr. (Aprox. 1,6 cc)	133 €
M1020FS   M1020FE	Gen-Os	2,0 gr (Aprox. 3,2 cc)	249€

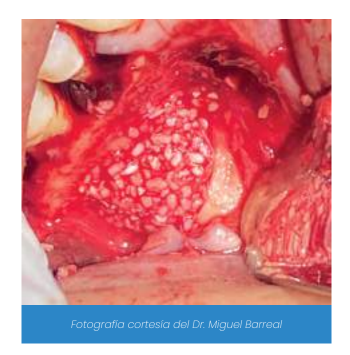


# mp3®

#### Máximo rendimiento y manejo

mp3<sup>®</sup> está compuesto de gránulos prehidratados colagenados córtico -esponjosos mezclados con OsteoBiol<sup>®</sup> Gel 0.

Con mp3® se reduce el riesgo de una exposición accidental del material a agentes patógenos durante la fase de preparación gracias a su prehidratación. Es gradualmente reabsorbible, y preserva la forma y el volumen del injerto original (propiedad osteoconductiva).



#### Modo de empleo

Puede ser injertado fácilmente omitiendo las fases de hidratación y manipulación. Después de adaptar el material a la forma del defecto, es necesario eliminar los residuos no estables antes de proceder a la sutura de los tejidos blandos.

#### Indicaciones clínicas

Específicamente recomendadas



ELEVACIÓN DE SENO



REG. VERTICAL TÉCNICA INLAY (CON SP-BLOCK)



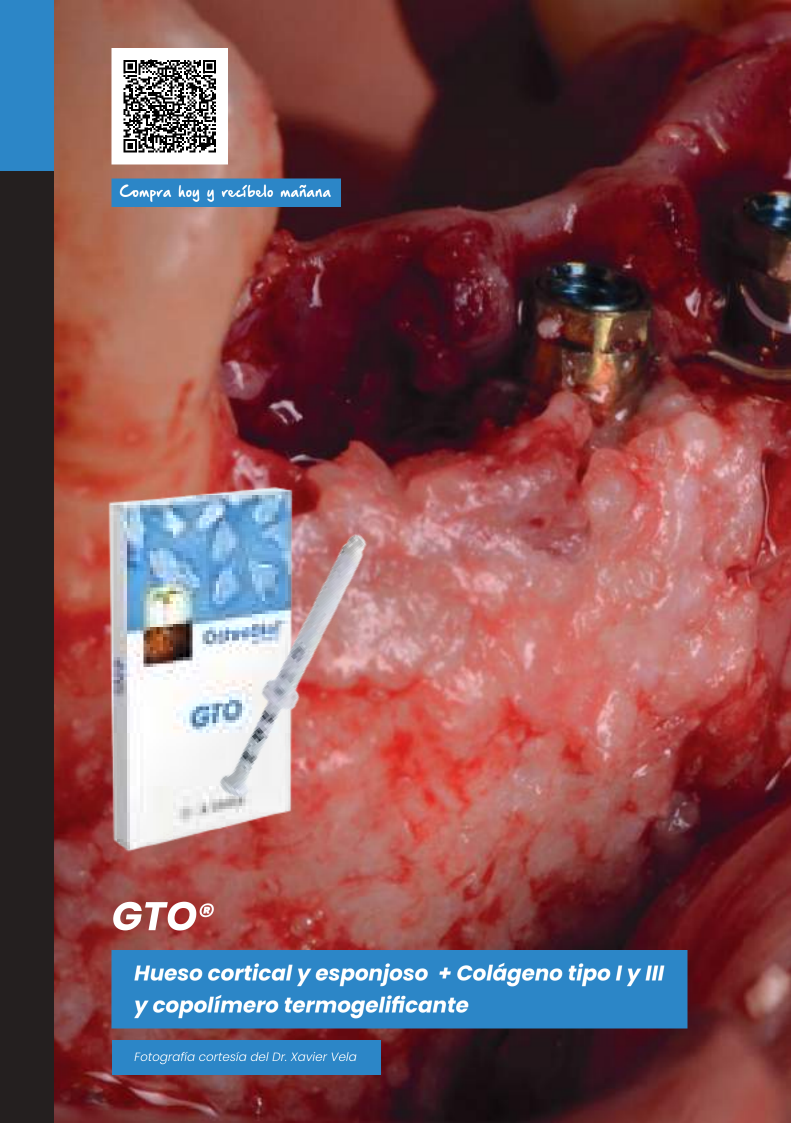
ALVÉOLOS POST-EXTRACCIÓN



DEFECTOS A DOS PAREDES

**Composición** 90% granulado mix y 10% gel de colágeno. **Tiempo de reentrada** Aprox. 5 meses, dependiendo de la zona en la que se produzca la regeneración y el volumen.

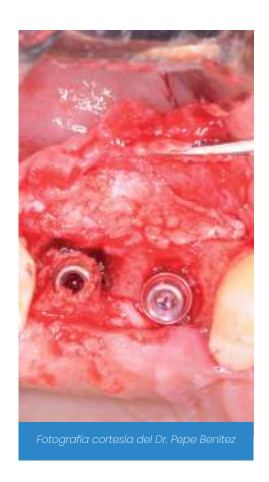
ORIGEN Porcino   Equino	NOMBRE	ENVASE	PRECIO
A3075FS	mp3	Jeringa 0,25 c.c. x 3 uds.	249 €
A3005FS   A3005FE	mp3	Jeringa 1,00 c.c.	144 €
A3015FS   A3015FE	mp3	Jeringa 0,50 c.c. x 3 uds.	299 €
A3010FS	mp3	Jeringa 2,0 c.c.	238€
A3210FS	mp3 1000 - 2000 micras	Jeringa 2,0 c.c.	238€



#### Excelente estabilidad de injerto

OsteoBiol GTO® está compuesto de gránulos cortico-esponjosos colagenados mezclados con gel de colágeno heterólogo tipo I y III con ácidos grasos poliinsaturados y un copolímero sintético biocompatible. GTO® se reabsorbe gradualmente y es extremadamente osteoconductor.

OsteoBiol GTO® ha sido concebido como un biomaterial universal fácilmente adaptable a cualquier defecto óseo, en asociación con las membranas Evolution, Derma y Lámina para proteger el injerto. Es especialmente beneficioso en casos donde haya escaso soporte óseo alrededor del defecto, aumento horizontal, casos de preservación del alvéolo con placa vestibular comprometida, aumento lateral, dehiscencias, defectos periodontales...



#### Modo de empleo

GTO<sup>®</sup> está disponible en jeringas listas para su utilización y puede ser injertado omitiendo las fases de hidratación y manipulación. Además, garantiza una óptima adherencia siendo fácilmente adaptable a la zona receptora y sumamente estable.

#### Indicaciones clínicas

Específicamente recomendadas



LESIONES PERIIMPLANTARIAS



REGENERACIÓN ALVEOLAR



AUMENTO HORIZONTAL



ELEVACIÓN DE SENO POR ACCESO LATERAL



DEFECTOS

**Composición** 80% granulado mix y 20% gel de colágeno heterólogo tipo I y III y copolímero termogelificante biocompatible. **Tiempo de reentrada** Aprox. 5 meses.

ORIGEN Porcino   Equino	NOMBRE	ENVASE	PRECIO
MU0005S   MU0005E	GTO	Jeringa 0,5 c.c.	134 €
MU0020S	GTO	Jeringa 2,00 c.c.	303 €



#### Diseñado para defectos periimplantarios

Se produce mediante un proceso exclusivo que otorga al producto una plasticidad y maleabilidad excepcional, facilitando su aplicación en alvéolos y en defectos con paredes.

El éxito del injerto necesita una completa estabilidad del biomaterial: por éste motivo, Putty tiene que ser utilizado solo en una cavidad capaz de contenerlo de modo estable. En ningún caso tiene que ser injertado en defectos a dos paredes o en procedimientos de elevación de seno con acceso lateral.



#### Modo de empleo

Aplicar el producto y adaptarlo a la morfología del defecto sin comprimirlo; todos los residuos no estables deben retirarse antes de suturar los tejidos blandos.

#### Indicaciones clínicas

Específicamente recomendadas



ALVÉOLOS POST -EXTRACCIÓN



DEFECTOS PERIIMPLAN-TARIOS SI LAS PAREDES SON PRESERVADAS



**AUMENTO DEL SENO** MAXILAR. ACCESO CRESTAL



SPLIT CREST

Composición 80% mix granulado y 20% de colágeno. Tiempo de reentrada Aprox. 4 meses.

ORIGEN Porcino   Equino	NOMBRE	ENVASE	PRECIO
HPT52S	Putty	Jeringa 0,25 c.c.	79 €
HPT32S   HPT32E	Putty	Jeringa 0,25 c.c. x 3 uds. PACK AHORRO	224€
HPT09S   HPT32E	Putty	Jeringa 0,50 c.c.	114€
HPT35S   HPT35E	Putty	Jeringa 0,50 c.c. x 3 uds. PACK AHORRO	306€
HPT61S	Putty	Jeringa 1,0 c.c.	211€



#### Ideal para bolsas periodontales

Gel 40 está compuesto por una matriz de colágeno (tipo I y III) obtenida mediante el exclusivo proceso de Tecnoss®.

El producto se encuentra en estado gel a temperaturas inferiores a 30°C; a temperaturas más altas, la viscosidad se reduce y Gel 40 puede ser mezclado con fármacos hidrosolubles y/o liposolubles.

Gel 40 facilita la formación de un coágulo hemático primario y la consiguiente invasión de células reparadoras y regeneradoras.



#### Modo de empleo

particulares características

viscosidad y densidad facilitan la manipulación del producto, proporcionando un soporte pegajoso. Si la viscosidad es excesiva, se deben añadir unas pocas gotas de solución salina estéril templada y remezclar todo cuidadosamente para conseguir la densidad deseada.

#### Indicaciones clínicas

Específicamente recomendado





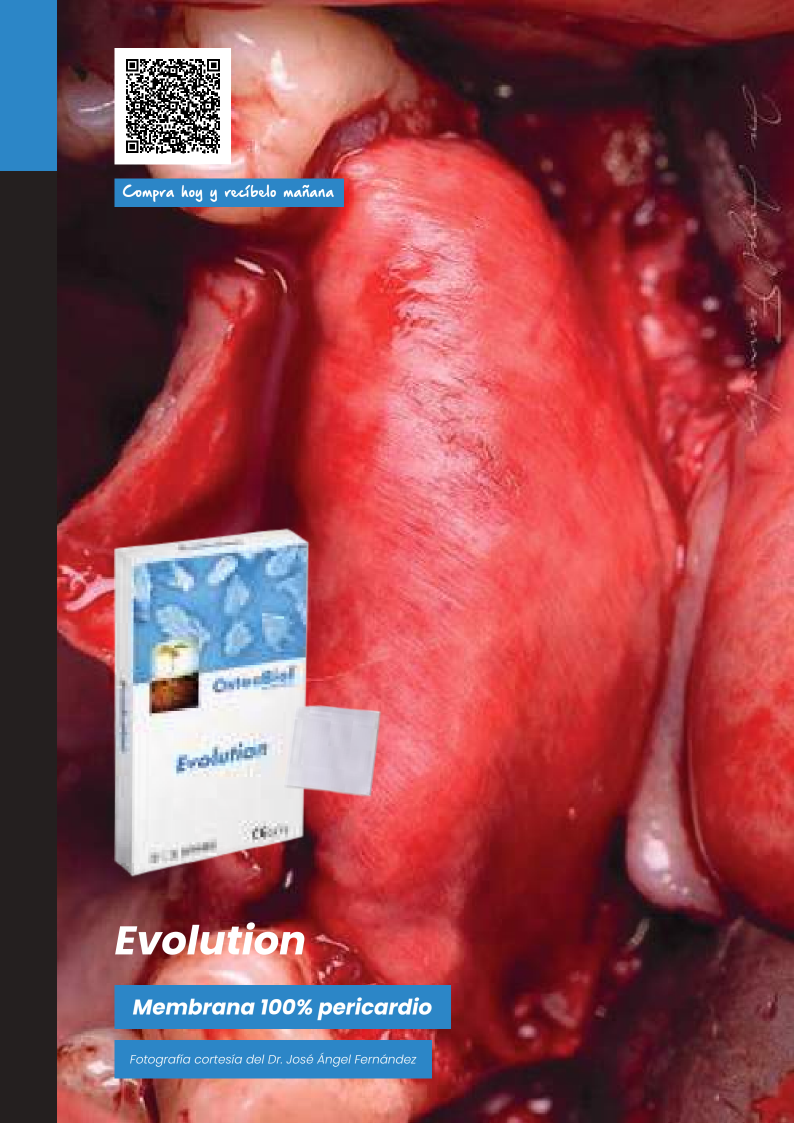


MINIELEVACIÓN DE SENO MAXILAR. ACCESO CRESTAL

Composición 60% granulado mix y 40% de colágeno tipo I y III. Tiempo de reentrada Aprox. 4 meses.

ORIGEN Porcino	NOMBRE	ENVASE	PRECIO
05GEL40S	Gel 40	Jeringa 0,50 c.c.	96 €
15GEL40S	Gel 40	Jeringa 0,50 c.c. x 3 uds. PACK AHORRO	262 €

20



#### Elevada consistencia, elasticidad y resistencia

Obtenidas de tejidos mesenquimales las membranas Evolution son completamente reabsorbibles. Su estructura constituida por densas fibras de colágeno ofrece:

- > Máxima adaptabilidad.
- > Seguridad a la hora de suturar.
- > Estabilidad y protección prolongada.

#### Modo de empleo

La membrana puede ser modelada con unas tijeras estériles y debe ser hidratada con solución fisiológica estéril tibia.



Fotografía cortesía del Dr. Carlos Valdevieso

#### Indicaciones clínicas

Específicamente recomendado



DEFECTOS INFRAÓSEOS **EVOLUTION FINA** 



ROG VERTICAL TÉCNICA **INLAY EVOLUTION STD** 



ELEVACIÓN DE SENO MAXILAR. ACCESO



**DEFECTOS A DOS** PAREDES EVOLUTION STD



ALVÉOLOS POST -EXTRACCIÓN



DEFECTOS IMPLANTARIOS. **DEHISCENCIA Y** FENESTRACIÓN

Composición Equino (FINA) / Porcino (STD y X-FINA)

**Tiempo de reentrada** X-Fina: ≈ 2 meses. Fina: ≈ 3 meses. Standard: ≈ 4 meses.

ORIGEN Porcino   Equino	NOMBRE	ENVASE	PRECIO
EM33XS	Evolution X-FINA Pack 3 uds.	30 x 30 x (0,2) mm	158 €
PKEM33XS	Evolution X-Fina Pack 6 uds.	30 x 30 x (0,2) mm	277 €
EV02LLE	Evolution FINA	20 x 20 x (0,4) mm	129 €
EV03LLE	Evolution FINA	30 x 30 x (0,4) mm	147 €
EV04LLE	Evolution FINA	40 x 40 x (0,4) mm	204€
EVOLLE	Evolution FINA	Oval 25 x 35 x (0,4) mm	153 €
EV06LLE	Evolution FINA	80 x 60 x (0,4) mm	512 €
EM02HS   EV02HHE	Evolution STD	20 x 20 x (0,6) mm	129 €
EM03HS   EV03HHE	Evolution STD	30 x 30 x (0,6) mm	147 €
EMOHS	Evolution STD	Oval 25 x 35 x (0,6) mm	153 €



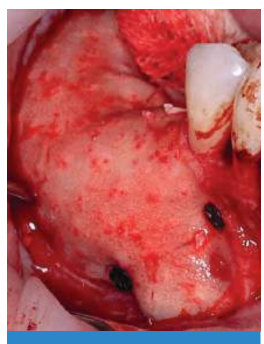
#### 100% dermis porcina y colágeno tisular preservado

Obtenida de la dermis de origen porcino, es completamente reabsorbible.

Su fuerte consistencia y resistencia permiten una estabilización perfecta y una protección prolongada del injerto subyacente en los procedimientos de grandes regeneraciones, junto con una acción de fuerte barrera para guiar el crecimiento del tejido epitelial y previniendo su invaginación.

#### Modo de empleo

Derma tiene que ser hidratada durante 15 min. con solución fisiológica estéril.



#### Indicaciones clínicas

Específicamente recomendado



ALVÉOLOS POST -EXTRACCIÓN



RECESIÓN GINGIVAL



**DEFECTOS A DOS** 

Composición 100% Dermis porcina y colágeno tisular preservado. **Tiempo de reentrada** X-Fina: ≈ 2 meses. Fina: ≈ 3 meses. Standard: ≈ 4 meses.

ORIGEN			
Porcino	NOMBRE	ENVASE	PRECIO
ED02LS	Derma X-FINA	20 x 20 x (0,6) mm	110 €
ED25FS	Derma FINA	25 x 25 x (0,8 - 1,0) mm	126 €
ED05FS	Derma FINA	50 x 50 x (0,8 - 1,0) mm	248 €
ED21FS	Derma FINA	Oval 12 x 8 x (0,8 - 1,0) mm	108€
ED03SS	Derma STD	30 x 30 x (2,0) mm	136 €
ED05SS	Derma STD	50 x 50 x (2,0) mm	248 €
ED75SS	Derma STD	7 x 5 x (2,0) mm	86 €
ED15SS	Derma STD	15 x 5 x (2,0) mm	86 €



### Lámina Cortical

#### Márgenes suaves para evitar microtraumas

Las Láminas Corticales se fabrican con hueso cortical producido por un método exclusivo de Tecnoss® que evita la ceramización de los cristales de hidroxiapatita, acelerando la reabsorción fisiológica.

Después de un proceso de descalcificación superficial, adquieren una consistencia elástica, manteniendo la compatibilidad típica del tejido óseo original; los márgenes son suaves para no causar microtraumas a los tejidos circundantes.



#### Modo de empleo

Pueden ser injertadas sin hidratación previa, aunque es recomendable humedecerlas levemente para que su forma se adapte a la morfología del defecto.

Normalmente debe inmovilizarse con microtornillos de titanio. En caso de exposición, permiten lograr una completa curación de la herida por segunda intención.

#### Indicaciones clínicas

Específicamente recomendado



REG. HORIZONTAL DEFECTO A DOS PAREDES. (L. CURVA)



AUMENTO DE CRESTA (LÁMINA CURVA)



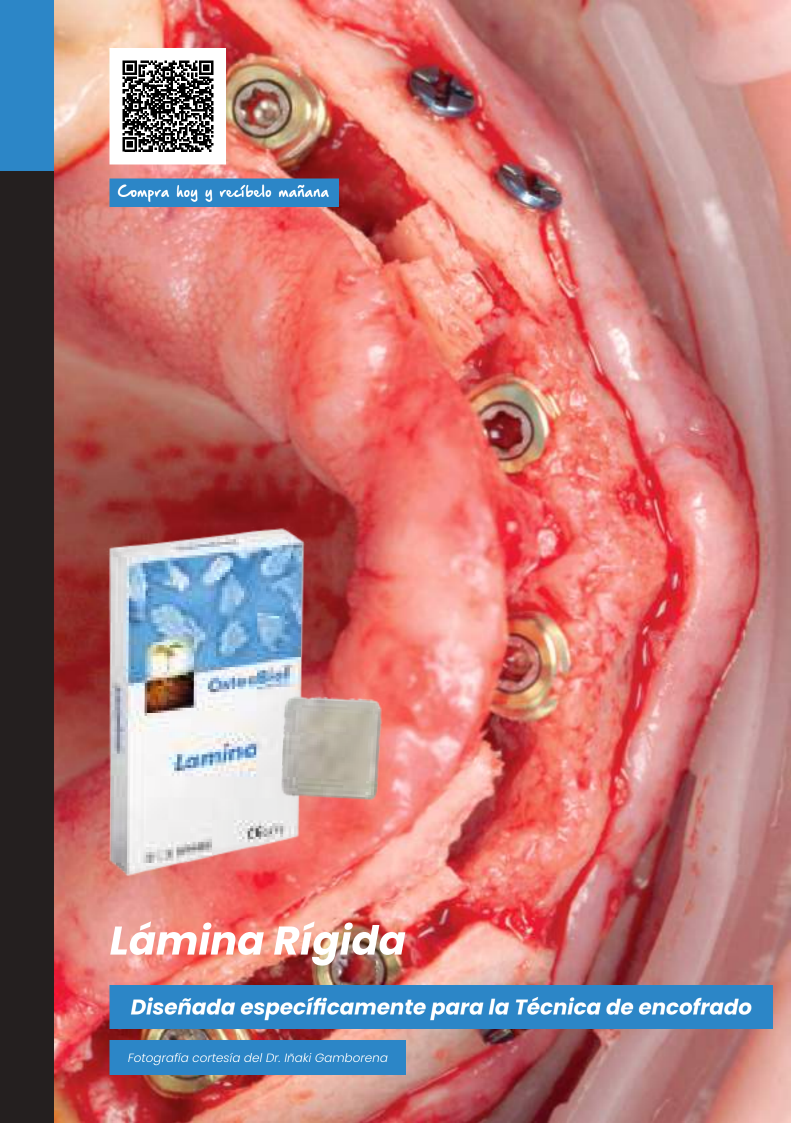
ELEVACIÓN DE SENO

Composición Hueso cortical porcino con colágeno.

**Tiempo de reentrada** Fina: ≈ 5 meses. Curva y Medium: ≈ 6 meses. STD: ≈ 8 meses.

ORIGEN Porcino   Equino	NOMBRE	ENVASE	PRECIO
LS23FS	Lámina cortical oval fina	35 x 25 x (0,5) mm	225 €
LS25FS   LS25FE	Lámina cortical fina	25 x 25 x (0,5) mm	208 €
LS10HS   LS10HE	Lámina cortical curva	35 x 35 x (0,9) mm	233 €
LS24LS	Lámina cortical medium	20 x 40 x (1,0) mm	271 €
LS03SS	Lámina cortical STD	30 x 30 x (2,0) mm	228 €

26



# Lámina Rígida

# Márgenes suaves para evitar microtraumas

La Lámina Rígida ha sido diseñada para la reconstrucción del suelo orbital y para la reconstrucción de la pared después de un trauma.

Una de las indicaciones clínicas para la que está recomendada es la Técnica de encofrado, documentada por el **Prof. Khoury,** ha supuesto una revolución en el campo de la regeneración ósea.

Puede cubrirse con las membranas Derma X-Fina ó Evolution X-Fina para asegurar una mayor cobertura tisular.



Fotografía cortesía del Dr. Vladimir García

#### Modo de empleo

La Lámina Rígida tiene una consistencia totalmente rígida.

Se puede cortar hasta conseguir el tamaño deseado y no es necesario que se hidrate previamente.

#### Indicaciones clínicas

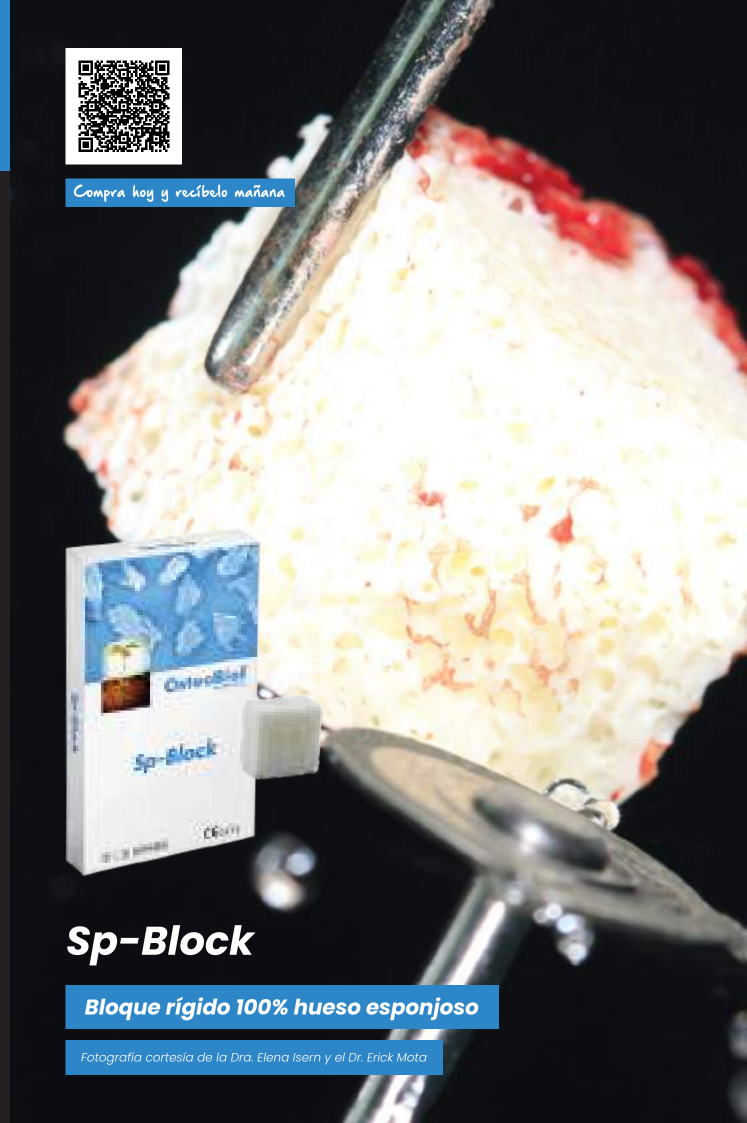
Específicamente recomendado



ENCOFRADO

Composición Hueso cortical porcino.

ORIGEN Porcino	NOMBRE	ENVASE	PRECIO
LS35LS	Lámina cortical rígida	35 x 35 x (1,0) mm	295 €
LS15LS	Lámina cortical rígida	35 x 15 x (0,7) mm	283 €



## Sp-Block

#### Soporta la formación de nuevo hueso

Sp-Block soporta la formación de nuevo hueso: gracias a su consistencia rígida y a su forma, es capaz de mantener en el tiempo el volumen del injerto original, lo cual es particularmente importante en los casos de grandes regeneraciones.

Es recomendable rellenar los huecos del bloque con un biomaterial en gránulos para lograr el volumen y contorno deseados.



#### Modo de empleo

Debe hidratarse durante 5/10 minutos para a continuación ser colocado en la zona receptora, la cual debe estar correctamente decorticada para garantizar el máximo contacto. Debe fijarse con tornillos de osteosíntesis y puede protegerse con una barrera reabsorbible (Evolution).

#### Indicaciones clínicas

Específicamente recomendado







AUMENTO VERTICAL EN TÉCNICA INLAY

Composición Hueso esponjoso heterólogo.

Tiempo de reentrada Aprox. 6 meses, dependiendo de las características y la vascularización de la zona del injerto, además de las condiciones clínicas del paciente.

ORIGEN Equino	NOMBRE	ENVASE	PRECIO
BNOE	Sp-Block	Bloque 10 x 10 x 10 mm	153 €
BNIE	Sp-Block	Bloque 10 x 10 x 20 mm	193 €
BN2E	Sp-Block	Bloque 10 x 20 x 20 mm	250 €
BN8E	Sp-Block	Bloque 35 x 10 x 5 mm	182 €

30



#### Literatura científica

#### Últimas publicaciones año 2023

SCARANO A, CAPPUCCI C, RAPONE B, BUGEA C, LORUSSO F, SERRA P, DI CARMINE MS

VOLUMETRIC EVALUATIONS OF THE MAXILLARY SINUS BEFORE AND POST REGENERATIVE SURGER

EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES 2023 APR;27(3 SUPPL):128-134

J. LÓPEZ-ANDALUZ, J. FLORES-FRAILE, JAVIER-BORRAJO, L. BLANCO-ANTONA, R. GARCÍA-CARRODEGUAS, D. LÓPEZ-MONTAÑÉS, M.B. GARCÍA-CENADOR, F.J. GARCÍA-CRIADO

ASSESSMENT OF RHBMP-2-LOADED BOVINE HYDROXYAPATITE GRANULES IN THE GUIDED BONE REGENERATION OF CRITICAL BONE DEFECT IN RAT MANDIBLE BONE

JOURNAL OF DENTAL SCIENCES, 2023

PEREZ A, LAZZAROTTO B, MARGER L, DURUAL S.

ALVEOLAR RIDGE AUGMENTATION WITH 3D-PRINTED SYNTHETIC BONE BLOCKS: A CLINICAL CASE SERIES.

CLINICAL CASE REPORTS 2023 APR 23;11(4):E717

SABATINO L, LOPEZ MA, DI GIOVANNI S, PIERRI M, IAFRATI F, DE BENEDETTO L, MOFFA A, CASALE M

ODONTOGENIC SINUSITIS WITH OROANTRAL COMMUNICATION AND FISTULA MANAGEMENT: ROLE OF REGENERATIVE SURGERY

MEDICINA, 2023; 59(5):937

ELASKARY A, ABDELRAHMAN H, ELFAHL B, ELSABAGH H, EL-KIMARY G, GHALLAB NA

IMMEDIATE IMPLANT PLACEMENT IN INTACT FRESH EXTRACTION SOCKETS USING VESTIBULAR SOCKET THERAPY VERSUS PARTIAL EXTRACTION THERAPY IN THE ESTHETIC ZONE: A RANDOMIZED CLINICAL TRIAL

INTERNATIONAL JOURNAL OF ORALAL MAXILLOFACIAL IMPLANTS. 2023 MAY, JUN;38(3):468-478

SADEGHIAN DEHKORD E, KERCKHOFS G, COMPÈRE P, LAMBERT F, GERIS L

AN EMPIRICAL MODEL LINKING PHYSICO-CHEMICAL BIOMATERIAL CHARACTERISTICS TO INTRA-ORAL BONE FORMATION

JOURNAL OF FUNCTIONAL BIOMATERIALS. 2023; 14(7):388

MARCHIO V, CINQUINI C, DERCHI G, BREVI BC, MICCOLI M, BARONE A

RESONANCE FREQUENCY ANALYSIS TO ASSESS THE STABILITY OF IMMEDIATE IMPLANTS: A RETROSPECTIVE CLINICAL TRIAL

INTERNATIONAL JOURNAL OF PERIODONTICS AND RESTORATIVE DENTISTRY 2023 JUL-AUG;43(4):E165-E172

IMAI H, PRATI C, ZAMPARINI F, IEZZI G, BOTTICELLI D, GANDOLFI MG, BABA S

ESEM-EDX MINERALIZATION AND MORPHOLOGICAL ANALYSIS OF HUMAN RETRIEVED MAXILLARY SINUS BONE GRAFT BIOPSIES BEFORE LOADING

JOURNAL OF FUNCTIONAL BIOMATERIALS 2023 JUL 24;14(7):391

HAMED MM, EL-TONSY MM, ELASKARY A, ABDELAZIZ GO, SAEED SS, ELFAHL BN

EFFECT OF THREE DIFFERENT GRAFTING MATERIALS ON IMMEDIATE IMPLANT PLACEMENT USING VESTIBULAR SOCKET THERAPY IN CLASS II EXTRACTION SOCKETS IN THE MAXILLARY ESTHETIC ZONE: A RANDOMIZED CONTROLLED CLINICAL TRIAL

BMC ORAL HEALTH. 2023 SEP 1;23(1):623

ELASKARY A, GHALLAB N, THABET A, SHEMAIS N

THE BONE SHIELDING VERSUS DUAL-ZONE CONCEPT IN TREATING THIN-WALLED FRESH EXTRACTION SOCKETS WITH IMMEDIATE IMPLANT PLACEMENT: SOFT AND HARD TISSUE CHANGES. A RANDOMIZED CLINICAL TRIAL CLINICAL IMPLANT DENTISTRY AND RELATED RESEARCH 2023 SEP 5

BUONOCUNTO N, CINQUINI C, MIJIRITSKY E, TAGGER-GREEN N, PORRECA A, DI NICOLA M, IEZZI G, BARONE A

EFFECT OF ALVEOLAR RIDGE PRESERVATION ON PERI-IMPLANT MUCOSITIS AND PERI-IMPLANTITIS PREVALENCE: A MULTICENTER, CROSS-SECTIONAL STUDY

CLINICAL IMPLANT DENTISTRY AND RELATED RESEARCH 2023 JUN 19

VILLA G, RIZZACASA A, BESSA L, SPINA P, BAROOTCHI S, TAVELLI L, WANG HL.

SHELL TECHNIQUE WITH A XENOGENEIC CORTICAL BONE LAMINA AND PARTICULATE BONE GRAFT FOR HORIZONTAL RIDGE AUGMENTATION: A CASE SERIE

INTERNATIONAL JOURNAL OF PERIODONTICS AND RESTORATIVE DENTISTRY 2023 JULY-AUG;43(4):435-441

HAPPE A, BLENDER SM, LUTHARDT RG, RUDOLPH H, KUHN K

DIGITAL EVALUATION OF VERTICAL RIDGE AUGMENTATION WITH THE MODIFIED SHELL TECHNIQUE USING A XENOGENEIC BONE LAMINA: A CASE SERIES

JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. 2023; 12(22):7013

Consulte las publicaciones anteriores en www.osteobiol.com

MÁS DE 300 PUBLICACIONES CIENTÍFICAS





### **Membranas PTFE**

Las membranas regenerativas de PTFE son estériles, transparentes, no absorbibles y están hechas de politetrafluoroetileno.

Se utilizan en periodoncia, implantología y en cualquier procedimiento quirúrgico dental que requiera de una barrera mecánica, resultando ideales para el **aumento** vertical de cresta y reconstrucciones óseas.

Proporcionan un mecanismo para el crecimiento de nuevos tejidos duros y blandos, y se utilizan para crear una barrera para el tratamiento de defectos periodontales.

#### MEMBRANAS PTFE CON TITANIO INCRUSTADO

Están indicadas para procedimientos de regeneración ósea guiada, ya que ayudan a la neoformación ósea actuando como barreras biológicas promoviendo un espacio adecuado para la formación de fibrina, precursora del tejido óseo.w

#### Modo de empleo

Se recomienda su estabilización con sutura, chinchetas y/o tornillos. Después de ser retiradas, el tejido regenerado se volverá a epitelizar en 14 ó 21 días para completar su proceso de curación. Sin embargo, la maduración ósea final no ocurrirá hasta 6 ó 12 meses después.



REF: PDM4030Ti 195 €

Membrana PTFE con refuerzo de titanio.

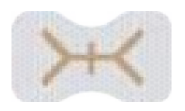
30 mm x 40 mm



REF: PDM2025Ti 155 €

Membrana PTFE con refuerzo de titanio.

20 mm x 25 mm



REF: PDM1424Ti 145 €

Membrana PTFE con refuerzo de titanio.

14 mm x 24 mm



REF: PDM2417Ti 135 €

Membrana PTFE con refuerzo de titanio.

24 mm x 17 mm



### INDICACIONES CLÍNICAS

Se utiliza para crear espacio y proteger la zona en la que se vayan a realizar los procedimientos de regeneración ósea guiada.

Se recomienda preparar una plantilla quirúrgica cortando la malla a la medida del defecto óseo en la que será fijada con los tornillos de osteosíntesis.





MALLA DE TITANIO
REF. 180200

60 mm x 30 mm x 0,11 mm

2 unidades 168 €





#### PARA EL RELLENO DE DEFECTOS ÓSEOS

Teebone® se integra al hueso rápidamente debido a que su composición química es muy similar a la del hueso humano.

Logra una reabsorción total, siendo reemplazado por hueso nuevo en 6-24 meses.

El betafosfato tricálcico junto a la hidroxiapatita genera hueso nuevo a través de dos etapas diferentes de activación.

La descomposición del F-TCP por el osteoclasto libera iones que aumentan el crecimiento del hueso, mientras que la hidroxiapatita actúa como soporte para el crecimiento interno del injerto, siendo lentamente sustituido.

#### **MODO DE EMPLEO**

Antes de ser utilizado, debe mezclarse con sangre o con hueso autógeno del paciente.

A continuación debe colocarse inmediatamente en la zona del defecto, en contacto con el tejido esponjoso. El cierre de la herida debe ser completo y hermético.



#### Indicaciones clínicas

Específicamente recomendadas



PEQUEÑOS O MEDIANOS DEFECTOS PERIIMPLANTARIOS



PEQUEÑOS O MEDIANOS DEFECTOS A DOS PAREDES



PEQUEÑOS O MEDIANOS DEFECTOS INFRAÓSEOS



ALVÉOLOS POST-EXTRACCIÓN



AUMENTO DEL SENO MAXILAR

Composición Hidroxiapatita y fosfato tricálcico.

TEB050105G Teebone® 1 Vial 0,5 gr: 54€ (10% descuento 48,60€)

TEB050110G Teebone® 1 Vial 1,0 gr: 81€ (10% descuento 72,90€)

OFERTAS ESPECIALES EN PACKS 3+2, 10+7 y 25+25



Compra hoy y recibelo mañana



Hemostáticos

Esponjas de colágeno

Fotografía cortesía del Dr. Pablo Pavón

# Esponjas de colágeno Surgispon®

Las esponjas Surgispon® se utilizan en cirugía oral en su forma seca o con solución salina estéril para controlar el sangrado en extracciones, cirugía maxilofacial y de tejidos blandos, especialmente en pacientes con tendencia a un sangrado excesivo. La gelatina de grado farmacéutico posee capacidades hemostáticas superiores y es totalmente absorbida, sin residuos o encapsulamiento.







Ref. SSP101032

**Ref. SSP1208** 

Ref. SSP202007

### ¿CÓMO ACTÚAN?

Cuando se implantan "in vivo", son completamente absorbidas en 3-4 semanas.

Constan de una estructura porosa que activa los trombocitos en el momento en el que la sangre entra en contacto con la matriz de la esponja, liberando una serie de sustancias que promueven su agregación, actuando como un catalizador para la formación de fibrina.

#### **VENTAJAS**

Es un método rápido y efectivo para el control del sangrado, no producen reacción alérgica ni infección y son capaces de proporcionar hemostasia en 2´.

Reducen el sangrado interoperatorio, los tiempos de los procedimientos y la recuperación postoperatoria.

Absorben de 40 a 50 veces su peso en agua o sangre y se adhieren fácilmente a la zona de sangrado.



**Ref. SSP101032. 16,50€** Caja 32 uds 10x10x10mm



**Ref. SSP1208. 16,50€** Caja 32 uds 12x08mm



**Ref. SSP202007. 19,50€**Caja 20 uds 20x20x07mm

# Esponjas de colágeno Octocolagen®

Octocolagen® es una esponja de gelatina liofilizada estéril cúbica. Pesa menos de 10 mg, proporciona acción hemostática y curativa y se reabsorbe completamente por el cuerpo en 15 días. Se presenta para su uso y se envuelve individualmente en un blister.



#### **VENTAJAS**

- Acción cicatrizante, se absorbe en 15 días.
- Absorbe entre 40 y 50 veces su peso en sangre total, creando un coágulo estable.
- Biocompatible, sin riesgos de intolerancia o contraindicaciones.
- Versátil: su tamaño puede reducirse fácilmente.
- Esponja hemostática pura, compuesta por 100% colágeno (gelatina) de origen porcino liofilizado.

### ¿CÓMO ACTÚAN?

Octocolagen® está especialmente indicada para utilizarse en cirugías debido a su alto poder hemostático y curativo. Se debe aplicar en la cavidad donde se desea la hemostasia, actuando como un amortiguador hemostático absorbible para reducir el sangrado.

Su estructura porosa proporciona una gran capacidad de absorción de fluidos, absorbiendo un mínimo de 35 veces su peso. Forma un coágulo por la aglutinación local de las plaquetas de la sangre en la zona de sangrado, con la consiguiente activación del factor de coagulación.

Octocolagen® proporciona una matriz que sirve como refuerzo adicional para el coágulo formado. Excepto por este efecto local, el producto no tiene otros efectos farmacodinámicos.



### MANIPULACIÓN

- Producto destinado a ser utilizado por profesionales cualificados.
- Producto suministrado estéril.
- Manipular con pinzas o tijeras esterilizadas.

**Ref. 06-050. 27,95€** Caja 40 uds 10x10x10mm







#### Concentraciones únicas de epinefrina

Mediante concentraciones únicas de epinefrina podrá ajustarse a las características y tipología de los pacientes e intervenciones.

#### Ausencia de látex

Evitando a pacientes alérgicos un shock anafiláctico.

### Ausencia de metilparabeno

Evitando reacciones alérgicas en pacientes sensibles.

#### Carpules de vidrio

Garantizan una mayor conservación de los principios activos.

Facilitan la inspección óptica de la solución.

1,8 ml en presentación blíster.

#### Película autoadhesiva

Se elimina el riesgo de rotura.

Mayor seguridad para el dentista y el paciente en caso de rotura del carpul.

#### Inspeccionamos cada cartucho individualmente

Fabricamos más de 500 millones de carpules anualmente: Inspeccionamos individualmente cada carpul antes de su liberación.

#### **Anillos codificadores**

Código de color según anestésico y concentración de vasoconstrictor. Facilita el reconocimiento del anestésico y minimiza el riesgo de confusión.

- Octocaine 1:100.000 (lidocaína HCl 20 mg 0,01 mg).
- Octocaine 1:50.000 (lidocaína HCl 20 mg 0,02 mg).
- Isogaine (mepivacaína 30 mg).
- Meganest 1:100.000 (articaína HCI 40 mg 0,01 mg).
- Meganest 1:200.000 (articaína HCI 40 mg 0,005 mg).

#### Émbolos

Émbolo de goma y tapón no rotativo de aluminio sellado al vapor.

#### Esterilización terminal

Es el premium standard de las autoridades sanitarias de todo el mundo. Proporciona el máximo nivel de garantía de esterilización.

#### Dosificación Glide on

Facilita la dispensación del anestésico. Mayor fluidez en la dispensación del anestésico lo que facilia su administración.

Aprobados por autoridades sanitarias referentes:







Health Canada Santé Canada





## Octocaine® 1:100.000

Octocaine® se presenta en dos concentraciones de epinefrina. La concentración menor de epinefrina minimiza la posible aparición de efectos adversos con la misma actividad farmacológica.

#### **OCTOCAINE® 1:100.000**

#### Lidocaína HCI 2% y Epinefrina 1:100.000





REF: 01-002 61,32 €

Octocaine® 20 mg/ml + 0,01 mg/ml

Solución inyectable (Octocaine® 1:100.000)

Caja de 50 cartuchos de 1,8 ml.

#### **Indicaciones**

Para la mayoría de las intervenciones de adultos y niños.

#### Composición

Cada ml contiene:

- Lidocaína clorhidrato 20 mg.
- Epinefrina 0,01 mg.
- Bisulfito sódico 0,55 mg, cloruro sódico 6.0 mg, agua para inyectables c.s.p, 1 ml.

#### Ventajas

- Mayor seguridad: Mismos resultados que Lidocaína 1:80.000, pero con menor concentración de epinefrina.
- Esterilización terminal.
- Carpul reforzado con película autoadhesiva.
- Sin látex.

#### Dosis máximas

Adulto sano (65 kg): 8,5 carpules. Niños de 20 a 30 kg: 1,8 ml.

#### Latencia

De 1-3 minutos.

#### Duración

Anestesia pulpar: > 45 minutos.

Anestesia en tejidos blandos: > 180-300 minutos.

## Octocaine® 1:50.000

Para aquellas circunstancias que se requiera una hemostasia importante, dispone de una segunda presentación con mayor concentración de epinefrina respecto a la utilizada en las intervenciones odontológicas convencionales.

#### **OCTOCAINE® 1:50.000**

Lidocaína HCI 2% y Epinefrina 1:50.000





#### REF: 01-003 61,32 €

Octocaine® 20 mg/ml + 0,02 mg/ml Solución inyectable (Octocaine® 1:50.000) Caja de 50 cartuchos de 1,8 ml.

#### **Indicaciones**

Cuando se requiera una hemostasis en cirugías e intervenciones largas.

#### Composición

Cada ml contiene:

- Lidocaína clorhidrato 20 mg.
- Epinefrina 0,02 mg.
- Bisulfito sódico 0,55 mg, cloruro sódico 6.0 mg, agua para inyectables c.s.p, 1 ml.

#### Ventajas

- Hemostasis elevada.
- Única en el mercado.
- Mayor potencia y duración.
- Esterilización terminal.
- Carpul reforzado con película autoadhesiva.
- Sin látex.

#### Dosis máximas

Adulto sano (65 kg): 5,5 carpules. Niños de 20 a 30 kg: 1,8 ml.

#### Latencia

De 1-3 minutos.

#### Duración

Anestesia pulpar: > 60 minutos.

Anestesia en tejidos blandos: 160-280 minutos.

# Isogaine® 3%

### ISOGAINE® 3% (Sin vasoconstrictor)

#### Mepivacaína HCI 3% sin vasoconstrictor



REF: 01-004 68,10 €

Isogaine® 3% sin vasoconstrictor Caja de 50 cartuchos de 1,8 ml.

#### **Indicaciones**

Para niños y pacientes en los que esté contraindicado el uso de vasoconstrictores.

#### Composición

Cada ml contiene:

- 30 mg de hidrocloruro de Mepivacaína

#### **Ventajas**

- Esterilización terminal.
- Carpul reforzado con película autoadhesiva.
- Sin látex.

#### Dosis máximas

Adulto sano (65 kg): 5,5 carpules. Niños de 20 a 30 kg: 2 ml. Niños de 30 a 45 kg: 2,5 ml.

#### Latencia

De 1,5 minutos.

#### Duración

Anestesia en tejidos blandos: 30 minutos.

# Meganest® 1:100.000

Meganest<sup>®</sup>, un anestésico local caracterizado por una **baja latencia** y una **buena** difusión<sup>1</sup>.

Presenta una **elevada liposubilidad** y **elevada unión a proteínas** debido a su estructura química. Produce una buena acción anestésica<sup>2</sup>, combinada con una **baja toxicidad sistémica**.

1. David, J (1984). On the subject of a new anaesthetic. Alphacaine SP in general practice. 80 cases. L= information Dentaire 16: 1589-1594. 2. Remington's Pharmatical sciences, 16th Edition\_ Mack Publishing Co. Pensylvania; 1982, pg 996.

#### **MEGANEST® 1:100.000**

#### Articaína con 1 mg % de Epinefrina



REF: 01-008 68,10 €

Meganest® 40 mg/ml + 0,01 mg/ml

Solución inyectable (Meganest® 1:100.000)

Caja de 50 cartuchos de 1,8 ml.

#### **Indicaciones**

Para las intervenciones de tejidos blancos y óseos en los que se requiere una isquemia más acentuada.

#### Composición

Cada ml contiene:

- Articaína 40.0 mg.
- Epinefrina 0,01 mg.
- Cloruro sódico, metabisulfito sódico, ácido cítrico y agua para inyección.

#### **Ventajas**

- Esterilización terminal.
- Carpul reforzado con película autoadhesiva.
- Sin látex.

#### Dosis máximas

Adulto sano (65 kg): 6 carpules. Niños de 20 a 30 kg: 1,5 ml. Niños de 30 a 45 kg: 2 ml.

#### Latencia

De 1-3 minutos.

#### Duración

Anestesia pulpar: > 75 minutos.

Anestesia en tejidos blandos: > 120-300 minutos.

# Meganest® 1:200.000

#### **MEGANEST® 1:200.000**

#### Articaína con 1 mg % de Epinefrina



REF: 01-009 68,10 €

Meganest® 40 mg/ml + 0,005 mg/ml

Solución inyectable (Meganest® 1:200.000)

Caja de 50 cartuchos de 1,8 ml.

#### **Indicaciones**

Para la mayoría de las intervenciones inferiores a 45 minutos. Indicado para adultos y niños.

#### Composición

Cada ml contiene:

- Articaína 40.0 mg.
- Epinefrina 0,005 mg.
- Cloruro sódico, metabisulfito sódico, ácido cítrico y agua para inyección.

#### **Ventajas**

- Esterilización terminal.
- Carpul reforzado con película autoadhesiva.
- Sin látex.

#### Dosis máximas

Adulto sano (65 kg): 6 carpules. Niños de 20 a 30 kg: 1,5 ml. Niños de 30 a 45 kg: 2 ml.

#### Latencia

De 1-3 minutos.

#### Duración

Anestesia pulpar: 45 minutos

Anestesia en tejidos blandos: 160-360 minutos.

# Resumen anestésicos inyectables

	Octocaine® 1:100.000	Octocaine <sup>®</sup> 1:50.000	isogaine		Meganest <sup>®</sup> 1:200.000	
Composición	Lidocaína HCI 2% + epinefrina 1:100.000	Lidocaína HCI 2% + epinefrina 1:50.000	Mepivacaína HCI 3% sin vasoconstrictor	Articaína HCI 4% + epinefrina 1:100.000	Articaína HCI 4% + epinefrina 1:200.000	
Cada carpul 1,8 ml contiene	Lidocaína HCI 36 mg + epinefrina 0,018 mg	Lidocaína HCI 36 mg + epinefrina 0,036 mg	54 mg de hidrocloruro de mepivacaína	Articaína HCI 72 mg; epinefrina 18 µg*	Articaína HCI 72 mg; epinefrina 9 µg*	
Cada ml contiene	Lidocaína HCI 20 mg; epinefrina 0,01 mg	Lidocaína clorhidrato 20 mg; epinefrina 0,02 mg	30 mg de hidrocloruro de mepivacaína	Articaína HCI 40.0 mg; epinefrina 0,01 mg	Articaína HCI 40.0 mg; epinefrina 0,005 mg	
Potencia anestésica	Se emplea como referencia para el resto de anestésicos locales. Lidocaína = 1	Se emplea como referencia para el resto de anestésicos locales. Lidocaína = 1	Igual que la Dos veces la de la Lidocaína Lidocaína		Dos veces la de la Lidocaína	
Toxicidad	Se emplea como referencia para el resto de anestésicos locales. Lidocaína = 1	Se emplea como referencia para el resto de anestésicos locales. Lidocaína = 1	lgual que la Igual que la Lidocaína Lidocaína		Igual que la Lidocaína	
рКα	7,8	7,8	7,7	7,8	7,8	
pH de la solución	4,4 - 5,5	4,4 - 5,5	4,4 - 5,5	4,4 - 5,5	4,4 - 5,5	
Tiempo de latencia	1-3 minutos	1-3 minutos	1,5 minutos	1-3 minutos	1-3 minutos	
Duración pulpar	Superior a 45 minutos	Superior a 60 minutos	Sin información	75 minutos	45 minutos	
Duración tejido blando	180 min - 300 min	160 min - 280 min	30 min	120 min - 300 min	160 min - 360 min	
Dosis máxima Adultossanos 65 kg	8,5 carpules	5,5 carpules	5,5 carpules	6 carpules	6 carpules	
Dosis máxima Niños sanos 20-30 kg	1,8 ml	1,8 ml	2 ml	1,5 ml	1,5 ml	
Dosis máxima Niños sanos 30-45 kg	Sin información	Sin información	2,5 ml	2 ml	2 ml	





# Anestésicos tópicos

Benzocaina al 20%

Osteógenos Media Library

# Anestésicos tópicos

DI ADIÓS AL DOLOR BUCAL DE TUS PACIENTES

#### Y LOGRA CREAR UNA EXPERIENCIA DENTAL POSITIVA

El paciente no sentirá ningún dolor

Bajará considerablemente el nivel de estrés





CONSEJO: En profilaxis coloca Hurricaine<sup>®</sup> sobre las encías y consigue realizar el tratamiento de limpieza sin dolor y sin interrupciones

## LOS 8 USOS DE HURRICAINE®

### Anestésico tópico de la mucosa oral (Benzocaína al 20%)

### Preinyección



Su uso más extendido y por lo que no debe faltar en ninguna clínica. Evite esa mala "primera impresión" para el paciente que produce la anestesia inyectable, utilizando previamente Hurricaine en la zona donde vaya a realizar el pinchazo, el paciente no sentirá ningún dolor y le quedará un agradable sabor en la boca.



#### **Endodoncia**

Aplicando una pequeña cantidad de Hurricaine en la punta endodóntica (punta e papel, lima, etc.) se consigue anestesiar restos pulpares en 30 segundos.



#### **Profilaxis**

Aplique Hurricaine sobre la encía, alrededor del diente, para realizar limpiezas o detartrajes.



### Extracción de dientes temporales

Aplique Hurricaine sobre la encía antes de proceder con la extracción de las piezas dentales.



#### Periodoncia

Evite inyectar nuevamente anestesia, utilice Hurricaine Gel mediante jeringa o bien Hurricaine Spray sobre la encía donde se desea utilizar la cureta y en pocos segundos podrá continuar trabajando.



#### Toma de impresión

Evite las molestias que causa la colocación del hilo retractor durante la toma de impresiones aplicando Hurricaine previamente.



#### Pequeña cirugía

Utilice Hurricaine en la zona de la mucosa donde se desea realizar la pequeña incisión, la zona quedará inmediatamente anestesiada. También puede utilizarse para retirar suturas sin dolor.



#### Ortodoncia

Utilice Hurricaine siempre que retire y coloque bandas, retire y coloque brackets. Evite las molestias a su paciente durante el proceso.

# **Hurricaine®**

### Ventajas

- Alivio rápido del dolor bucal.
- Absorción sistémica casi nula.
- Latencia 15 segundos: ideal para intervenciones cortas.
- Duración 10-15 minutos: mayor comodidad para el paciente.
- Sabor cereza.
- 20% benzocaína.



REF: 01-010 40,50 € Hurricaine® Gel 30ml Bote de gel con 30ml.



REF: 01-001 53,70 €
Hurricaine® Gel 50ml
Bote de gel con 50ml y dosificador.



REF: 01-006 20,66 €
Hurricaine® Spray 60ml
Spray de 60 ml.



Compra hoy y recibelo mañana

# Agujas y jeringa de anestesia

Para cualquier procedimiento dental

Osteógenos Media Library

# **Inyectables**

Las agujas de anestesia tienen un **marcador de triple bisel** que ayuda a la reducción del dolor para el paciente y ofrecen una inyección más suave.

Las jeringas de anestesia disponen de un **sistema de doble anilla de sujeción** para una mayor seguridad y un doble gancho de agarre para una aspiración efectiva.

#### **AGUJAS OCTOPLUS®**

Cánula de acero inoxidable, de pared ultrafina, preparada especialmente para inyectar el líquido anestésico con un mejor control y una presión menor, **logrando una inyección más suave para el paciente**. Tienen un marcador de triple bisel y vienen selladas y siliconadas para una inyección de un solo uso.

- Para cualquier procedimiento dental.
- Indicador de orientación impreso en el cono que permite conocer la dirección exacta de la salida del anestésico.
- Esterilización con Rayos Gamma.
- Sin látex.
- Compatibles con jeringas de rosca europea.
- Cono de propileno.







REF: 01-020 6,55 €

Octoplus° 30G aguja corta 0,3 x 21 mm.

Caja de 100 unidades.



REF: 01-017 6,55 €

Octoplus® 30G aguja x-corta 0,3 x 16 mm.

Caja de 100 unidades.



REF: 01-016 6,55 €

Octoplus® 30G aguja corta 0,3 x 25 mm.

Caja de 100 unidades.



REF: 01-018 6,55 €

Octoplus® 27G aguja larga 0,4 x 38 mm.
Caja de 100 unidades.

# Jeringa

#### **JERINGA ULTRACALM PLUS**

Jeringa de acero inoxidable de alta calidad con un diseño ergonómico pensado para proporcionar una **mayor comodidad** durante el proceso de inyección.

#### Ventajas

- Dispone de un sistema de doble anilla de sujeción para garantizar una mayor seguridad, balance y control durante la inyección.
- Posee un doble gancho para una aspiración efectiva.
- Compatible con todos los sistemas de carpules.
- Carga lateral.
- Es esterilizable por cualquier método manual y en autoclave, cumpliendo con la norma ISO 1134.
- Diseño atractivo y ergonómico.



REF: 01-014 **34,50 €** Jeringa Ultracalm Plus.



# Chinchetas Dualpins Titanio Grado 5





### La gama Dualpins incluye las siguientes referencias:

#### **CONFECCIÓN 10 MICROPINS**

Ref. 190/3B 195€







### PUNTA PARA CONTRAÁNGULO

Ref. 190/6B 65€



### MANGO ATORNILLADOR/DESTORNILLADOR

Ref. 190/2G 75€



#### FRESA 0,8 mm

Ref. 190/10 68€



#### KIT DE INTRODUCCIÓN DUALPINS

Ref. 190/KIT 325€

1 Mango

1 Punta para contraángulo

1 Fresa 0,8 mm

1 Dispensador

10 Micropins

1 Estuche contenedor



### **CONTENEDOR/DISPENSADOR**

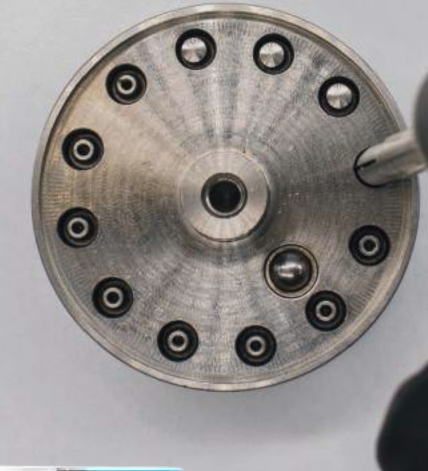
Ref. 190/2M 71€

Puede utilizarse también con tornillos de hasta 11 mm.





Compra hoy y recíbelo mañana





Pinject

Sistema automático para la fijación de membranas

Osteógenos Media Library

# Descubre un sistema innovador Simplifica la colocación de pins



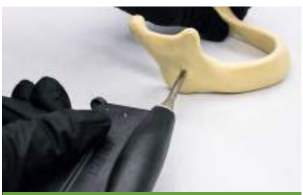
1. Utilizar la cureta para colocar los pins en el dispensador.



2. Tirar del cargador de la pistola.



3. Cargar el pin del dispensador.



4. Colocar la pistola en la cresta ósea y presionar.

#### **CARACTERÍSTICAS SISTEMA PINJECT**

- Gran ergonomía.
- Colocación del pin con una sola mano.
- Rápida velocidad de ejecución.
- Imposibilidad de perder el pin.
- Totalmente esterilizable.

Dispone de dos posiciones diferentes, dependiendo de si el hueso es cortical o esponjoso.



### La gama Pinject incluye las siguientes referencias:

#### **PISTOLA**

Ref. PJSET 490€



#### **KIT PINJECT**

**Ref. 190/PINJECT** 580€

1 Dispensador 1 Pistola 5 Pins



#### **DISPENSADOR PINJECT**

Ref. PJDISPO 100€



#### **KIT 5 PINS PINJECT - TITANIO GRADO 5**

Ref. 190/3D35 80€

Cabeza Ø: 2,50 mm Longitud: 3,5 mm Grosor punta: 0,7 mm



#### **RECAMBIO COJINETE PISTOLA**

**Ref. PJ13** 60€



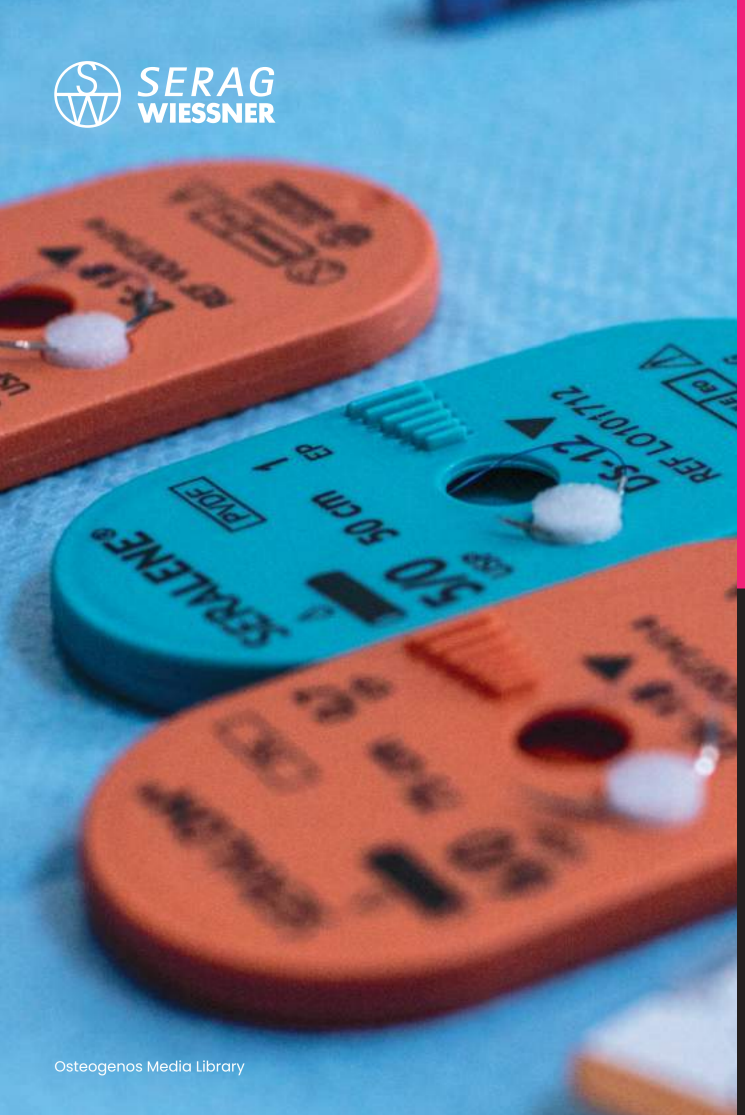
#### CURETA SINUS SCHWERT PARA COLOCAR LOS PINS EN EL DISPENSADOR

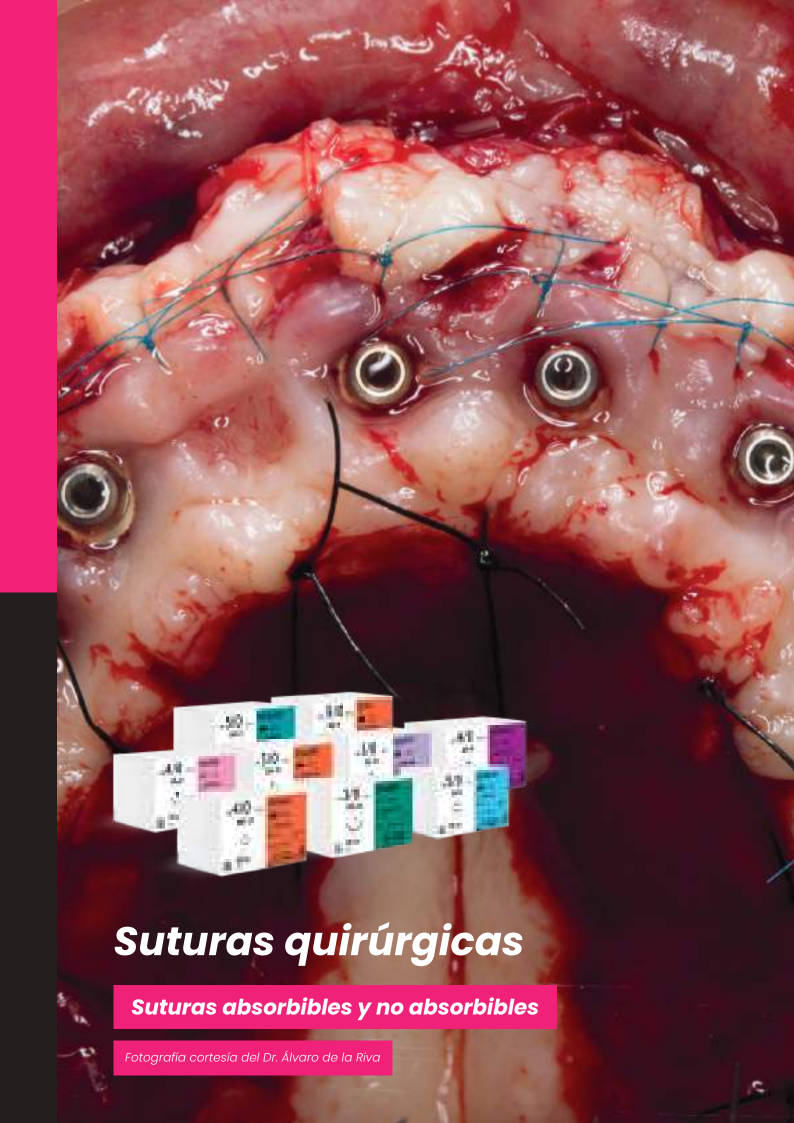
Ref. 1435-12 54€



## APLICADOR MANUAL PARA PINS PINJECT

Ref. PJDRIVE 95€





# **Suturas Serag Wiessner**

#### CARACTERÍSTICAS DE LOS DIFERENTES TIPOS DE AGUJA

Serag-Wiessner ofrece un amplio espectro de agujas que se adaptan a las más variadas indicaciones y cumplen con las exigencias más estrictas. Para la fabricación de las agujas utilizan casi exclusivamente **acero inoxidable 300**, lo que garantiza unas propiedades extraordinarias.

Si está indicada la absorción del hilo en el tejido, se utiliza material de **sutura absorbible**: la semivida se ha establecido como un criterio diferenciador en este tipo de suturas. La **sutura no absorbible** se compone de multitud de sustancias poliméricas o de acero inoxidable y tradicionalmente también de sustancias naturales (seda).

#### Forma de la aguja

D= 3/8 círculo.

#### Tipo de aguja

S= aguja triangular de corte inverso.

#### Características especiales

S= punta premium extrafina. Menor fuerza de penetración y menor trauma de tejido.



DSS10 aguja premium 10 mm de longitud



DS12 aguja 12 mm de longitud



DSS13 aguja premium 13 mm de longitud



DS15 aguja 15 mm de longitud



DSS15 aguja premium 15 mm de longitud



DS18 aguja 18 mm de longitud



DS10 aguja triangular 10 mm de longitud



DS21 aguja 21 mm de longitud





TIPO DE AGUJA	SUTURA	USP	LONG. HILO	UNID.	REFERENCIA	PRECIO
DS10	SERALON	5/0	1 x 0,75 cm	24	VO103411	79€
DS12	SERALON	4/0	1 x 0,75 cm	24	VO153412	69€
	SERALON	5/0	1 x 0,75 cm	24	VO103412	69€
	SERALON	6/0	1 x 0,75 cm	24	VO073412	70€
DS15	SERALON	3/0	1 x 0,75 cm	24	VO203413	58€
	SERALON	4/0	1 x 0,75 cm	24	VO153413	58€
D210	SERALON	5/0	1 x 0,75 cm	24	VO103413	58€
	SERALON	6/0	1 x 0,75 cm	24	VO073413	58€
	SERALON	3/0	1 x 0,75 cm	24	VO203414	58€
DS18	SERALON	4/0	1 x 0,75 cm	24	VO153414	58€
D210	SERALON	5/0	1 x 0,75 cm	24	VO103414	58€
	SERALON	6/0	1 x 0,75 cm	24	VO073414	58€
DS21	SERALON	3/0	1 x 0,75 cm	24	VO203497	58€
	SERALON	4/0	1 x 0,75 cm	24	VO15341L	101€
DSS13 (PREMIUM)	SERALON	5/0	1 x 0,75 cm	24	VO10341L	101€
DSSIS (PREMIUM)	SERALON	6/0	1 x 0,75 cm	24	VO07341L	101€
	SERALON	7/0	1 x 0,75 cm	24	VO05171L	101€
	SERALON	4/0	1 x 0,75 cm	24	VO15341T	101€
DSS15 (PREMIUM)	SERALON	5/0	1 x 0,75 cm	24	VO10341T	101€
	SERALON	6/0	1 x 0,75 cm	24	VO07341T	101€

SUTURA ESPECIALMENTE DISEÑADA PARA CIRUGÍAS PERIODONTALES AGUJA ANTIRREFLEJO, CURVA ASINTÓTICA Y MICRO PUNTA							
DSMA	SERALON	5/0	1 x 0,50 cm	24	VO1017RE	126€	

<sup>\*</sup> Existen más formatos y montajes fuera de este catálogo. Si no encuentra lo que desea, póngase en contacto con nosotros.



TIPO DE AGUJA	SUTURA	USP	LONG. HILO	UNID.	REFERENCIA	PRECIO
DS12	SERALENE	4/0	1 x 0,50 cm	24	LO151712	78€
DSIZ	SERALENE	5/0	1 x 0,50 cm	24	LO101712	78€
	SERALENE	3/0	1 x 0,75 cm	24	LO203413	66€
DS15	SERALENE	4/0	1 x 0,50 cm	24	LO151713	66€
	SERALENE	5/0	1 x 0,75 cm	24	LO103413	66€
	SERALENE	3/0	1 x 0,75 cm	24	LO203414	63€
DS18	SERALENE	4/0	1 x 0,75 cm	24	LO153414	63€
	SERALENE	5/0	1 x 0,75 cm	24	LO103414	63€
DSS10 (PREMIUM)	SERALENE	6/0	1 x 0,50 cm	24	LO07171S	115€
	SERALENE	4/0	1 x 0,50 cm	24	LO15171L	115€
D0010 (DDEV 411 IV 4)	SERALENE	5/0	1 x 0,75 cm	24	LO10341L	115€
DSS13 (PREMIUM)	SERALENE	6/0	1 x 0,50 cm	24	LO07171L	115€
	SERALENE	7/0	1 x 0,50 cm	24	LO05171L	124€
	SERALENE	3/0	1 x 0,50 cm	24	LO20171T	115€
DOOJE (DDENIUNA)	SERALENE	4/0	1 x 0,75 cm	24	LO15341T	115€
DSS15 (PREMIUM)	SERALENE	5/0	1 x 0,50 cm	24	LO10171T	115€
	SERALENE	6/0	1 x 0,50 cm	24	LO07171T	115€

<sup>\*</sup> Existen más formatos y montajes fuera de este catálogo. Si no encuentra lo que desea, póngase en contacto con nosotros.

10% de IVA no incluido



TIPO DE AGUJA	SUTURA	USP	LONG. HILO	UNID.	REFERENCIA	PRECIO
DS12	SERAMON	5/0	1 x 0,50 cm	24	MEO101712	251€
DOLE	SERAMON	4/0	1 x 0,50 cm	24	MEO151713	251€
DS15	SERAMON	5/0	1 x 0,50 cm	24	MEO101713	251€
	SERAMON	3/0	1 x 0,50 cm	24	MEO201714	251€
DS18	SERAMON	4/0	1 x 0,50 cm	24	MEO151714	251€
	SERAMON	5/0	1 x 0,75 cm	24	MEO103414	251€

<sup>\*</sup> Existen más formatos y montajes fuera de este catálogo. Si no encuentra lo que desea, póngase en contacto con nosotros.

75 10% de IVA no incluido



TIPO DE AGUJA	SUTURA	USP	LONG. HILO	UNID.	REFERENCIA	PRECIO
	SERAFLEX	4/0	1 x 0,50 cm	24	10151712	73€
DS12	SERAFLEX	5/0	1 x 0,50 cm	24	10101712	73€
	SERAFLEX	6/0	1 x 0,50 cm	24	10071712	77€
	SERAFLEX	3/0	1 x 0,75 cm	24	10203413	66€
DS15	SERAFLEX	4/0	1 x 0,50 cm	24	10151713	66€
	SERAFLEX	5/0	1 x 0,50 cm	24	10101713	66€
	SERAFLEX	3/0	1 x 0,75 cm	24	10203414	62€
DS18	SERAFLEX	4/0	1 x 0,75 cm	24	10153414	62€
	SERAFLEX	5/0	1 x 0,75 cm	24	10103414	62€

<sup>\*</sup> Existen más formatos y montajes fuera de este catálogo. Si no encuentra lo que desea, póngase en contacto con nosotros.

10% de IVA no incluido 76



TIPO DE AGUJA	SUTURA	USP	LONG. HILO	UNID.	REFERENCIA	PRECIO
DS12	SUPRAMID	5/0	1 x 0,50 cm	24	TO101712	83€
	SUPRAMID	3/0	1 x 0,50 cm	24	TO201713	78€
DS15	SUPRAMID	4/0	1 x 0,50 cm	24	TO151713	78€
D315	SUPRAMID	5/0	1 x 0,50 cm	24	TO101713	78€
	SUPRAMID	6/0	1 x 0,50 cm	24	TO071713	78€
	SUPRAMID	3/0	1 x 0,75 cm	24	TO203414	63€
DS18	SUPRAMID	4/0	1 x 0,75 cm	24	TO153414	63€
	SUPRAMID	5/0	1 x 0,50 cm	24	TO101714	63€

USP 3/0 y 4/0 multifilamento no absorbible. USP 5/0 monofilamento no absorbible.

77 10% de IVA no incluido

<sup>\*</sup> Existen más formatos y montajes fuera de este catálogo. Si no encuentra lo que desea, póngase en contacto con nosotros.



TIPO DE AGUJA	SUTURA	USP	LONG. HILO	UNID.	REFERENCIA	PRECIO
DOI 0	NYLON	8/0	1 x 0,15 cm	12	ZO040295	178€
DSL6	NYLON	9/0	1 x 0,15 cm	12	ZO030295	178€

NYLON es una sutura de poliamida monofilamento que gracias a su buen deslizamiento a través de los tejidos y su elevada resistencia a la tracción, **resulta especialmente adecuada para la microcirugía donde los puntos deben ser muy delicados**.

10% de IVA no incluido

<sup>\*</sup> Existen más formatos y montajes fuera de este catálogo. Si no encuentra lo que desea, póngase en contacto con nosotros.



TIPO DE AGUJA	SUTURA	USP	LONG. HILO	UNID.	COLOR	REFERENCIA	PRECIO
DS12	SERAFAST	5/0	1 x 0,45 cm	24	INCOLORA	40101312	109€
	SERAFAST	4/0	1 x 0,70 cm	24	INCOLORA	40153213	109€
DS15	SERAFAST	5/0	1 x 0,70 cm	24	VIOLETA	JO103213	109€
	SERAFAST	6/0	1 x 0,70 cm	24	VIOLETA	JO073213	109€
	SERAFAST	3/0	1 x 0,70 cm	24	INCOLORA	40203214	109€
	SERAFAST	3/0	1 x 0,70 cm	24	VIOLETA	JO203214	109€
DS18	SERAFAST	4/0	1 x 0,70 cm	24	INCOLORA	40153214	109€
D310	SERAFAST	4/0	1 x 0,70 cm	24	VIOLETA	JO153214	109€
	SERAFAST	5/0	1 x 0,70 cm	24	INCOLORA	40103214	109€
	SERAFAST	5/0	1 x 0,70 cm	24	VIOLETA	JO103214	109€
DSS10 (PREMIUM)	SERAFAST	6/0	1 x 0,45 cm	24	INCOLORA	40071318	202€
	SERAFAST	5/0	1 x 0,70 cm	24	INCOLORA	4010321L	202€
DSS13 (PREMIUM)	SERAFAST	5/0	1 x 0,45 cm	24	VIOLETA	JO10131L	193€
DSSIS (FREMIUM)	SERAFAST	6/0	1 x 0,45 cm	24	INCOLORA	4007131L	202€
	SERAFAST	6/0	1 x 0,70 cm	24	VIOLETA	JO07321L	202€
DSS15 (PREMIUM)	SERAFAST	6/0	1 x 0,45 cm	24	INCOLORA	4007131M	202€

#### Tiempos de reabsorción y de la fuerza tensil:

50% de resistencia a la tracción después de 8-13 días; 0% después de 90-120 días.

79 10% de IVA no incluido

<sup>\*</sup> Existen más formatos y montajes fuera de este catálogo. Si no encuentra lo que desea, póngase en contacto con nosotros.



TIPO DE AGUJA	SUTURA	USP	LONG. HILO	UNID.	REFERENCIA	PRECIO
DS15	SERAPID	4/0	1 x 0,45 cm	24	30151313	126€
D310	SERAPID	6/0	1 x 0,45 cm	24	30071313	126€
	SERAPID	3/0	1 x 0,70 cm	24	30203214	126€
DS18	SERAPID	4/0	1 x 0,70 cm	24	30153214	126€
	SERAPID	5/0	1 x 0,45 cm	24	30101314	126€
DSS10 (PREMIUM)	SERAPID	6/0	1 x 0,70 cm	24	3007321S	234€
DSS13 (PREMIUM)	SERAPID	5/0	1 x 0,70 cm	24	3010321L	234€

#### Tiempos de reabsorción y de la fuerza tensil:

50% de resistencia a la tracción después de 5-7 días; 0% después de 42 días.

10% de IVA no incluido

<sup>\*</sup> Existen más formatos y montajes fuera de este catálogo. Si no encuentra lo que desea, póngase en contacto con nosotros.



TIPO DE AGUJA	SUTURA	USP	LONG. HILO	UNID.	COLOR	REFERENCIA	PRECIO
DS12	SERAFIT	4/0	1 x 0,70 cm	24	INCOLORA	50153212	114€
DSIZ	SERAFIT	5/0	1 x 0,45 cm	24	INCOLORA	50101312	114€
	SERAFIT	4/0	1 x 0,70 cm	24	INCOLORA	50153213	114€
DS15	SERAFIT	5/0	1 x 0,70 cm	24	MORADA	60103213	114€
	SERAFIT	6/0	1 x 0,45 cm	24	INCOLORA	50071313	114€
	SERAFIT	3/0	1 x 0,70 cm	24	MORADA	60203214	114€
DS18	SERAFIT	4/0	1 x 0,70 cm	24	MORADA	60153214	114€
	SERAFIT	5/0	1 x 0,70 cm	24	MORADA	60103214	115€
DSS10 (PREMIUM)	SERAFIT	6/0	1 x 0,50 cm	24	INCOLORA	50071718	202€
	SERAFIT	4/0	1 x 0,45 cm	24	MORADA	6015131L	202€
DSS13 (PREMIUM)	SERAFIT	5/0	1 x 0,45 cm	24	MORADA	6O10131L	202€
	SERAFIT	6/0	1 x 0,70 cm	24	MORADA	6007321L	202€
DSS15 (PREMIUM)	SERAFIT	4/0	1 x 0,45 cm	24	MORADA	6015131L	202€
D9910 (PREMIUM)	SERAFIT	5/0	1 x 0,45 cm	24	INCOLORA	5010131T	202€

Hilo de sutura absorbible trenzado extremadamente flexible que permite el deslizamiento fluido de la sutura al colocarla, pero sin cortar los tejidos a su paso.

#### Tiempos de reabsorción y de la fuerza tensil:

50% de resistencia a la tracción después de 15-20 días; 0% después de 60-90 días.

81 10% de IVA no incluido

<sup>\*</sup> Existen más formatos y montajes fuera de este catálogo. Si no encuentra lo que desea, póngase en contacto con nosotros.



Compra hoy y recibelo mañana



# **PeriAcryl®**

Adhesivo tisular de cianocrilato

Osteógenos Media Library

### Adhesivo intraoral de cianoacrilato

PeriAcryl® 90HV es un apósito adhesivo de cianoacrilato, diseñado específicamente para ser utilizado en la cavidad oral.

Está compuesto por cianoacrilatos de n-butilo y de 2-octilo, que cuentan con propiedades específicas para funcionar como apósito líquido para cubrir el sitio donante de un injerto gingival libre, asegurar los tejidos injertados, reforzar las suturas, proteger las zonas suturadas, los tejidos blandos y favorecer su regeneración y crecimiento.

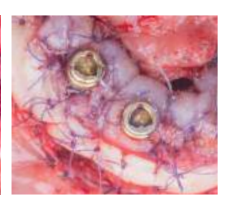
Se mantiene en su lugar hasta 14 días, cuando se hace una aplicación multicapas. Además, cuenta con un diseño de tapa único que permite mantener el bote abierto entre varios usos.

#### Estabilización y protección de injerto conectivo con PeriAcryl®

Cortesía del Dr. Javier Mayor Arenal







#### ¿DÓNDE UTILIZAR PERIACRYL?, INDICACIONES CLÍNICAS

- Tras la colocación de un implante dental.
- En una zona donante de encía.
- En una zona receptora de injerto de encía.
- En el margen periodontal tras una limpieza.
- Sobre el alveolo post-extracción, cubriendo el colágeno y la sutura.
- Tras un injerto óseo.

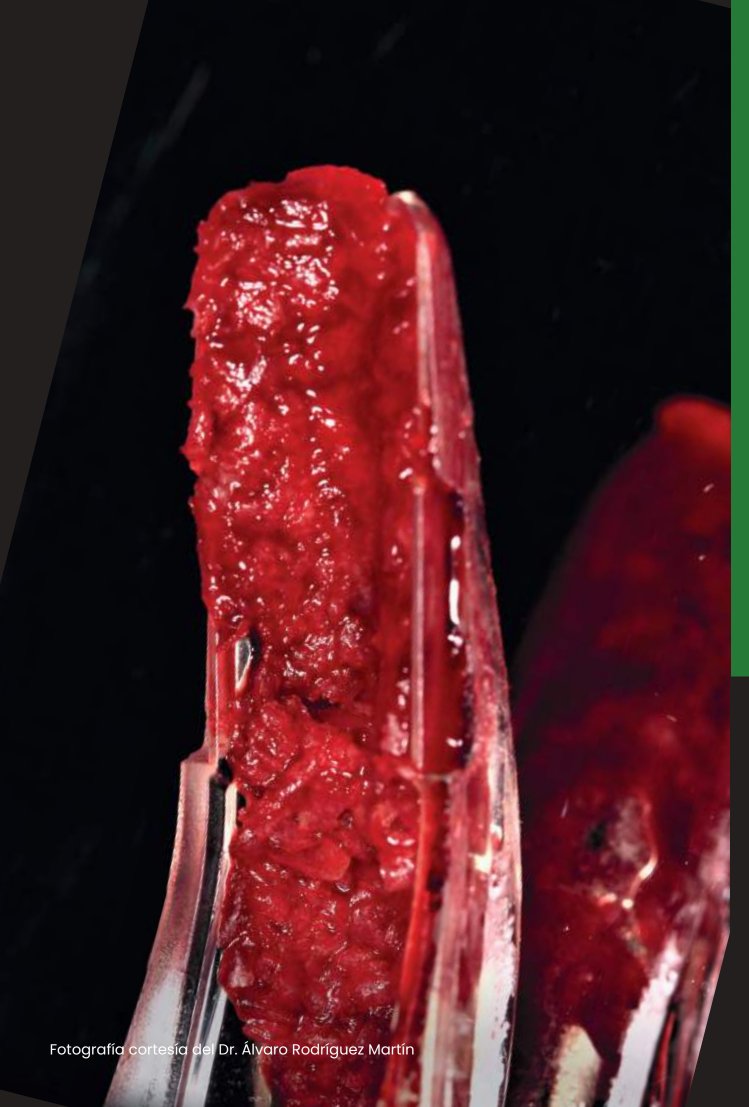


**Ref. 00115900** Caja 10 unidosis 0,2 ml 100€



Ref. 00115901 Víal 0,5 ml 200€

83 10% de IVA no incluido





### Recolector de hueso Micross

Micross permite la eliminación de la cantidad de hueso estrictamente necesaria para el tratamiento de defectos periodontales menores.

Ofrece un excelente rendimiento de corte gracias a su exclusiva micro-hoja, que permite una fácil recogida de hueso autólogo, incluso en zonas estrechas y de difícil acceso, cerca del defecto óseo.

#### CARACTERÍSTICAS DE MICROSS

Micross es un recolector de hueso autógeno mínimamente invasivo que permite recolectar de forma más eficaz el hueso en zonas estrechas de difícil acceso.



#### **TÉCNICA DE TÚNEL**

Su excelente rendimiento de corte y su perfil estrecho permiten una fácil recolección de hueso en la zona del defecto, así como en otras zonas intraorales en las que se utilice la técnica de túnel. Esta técnica de extracción manual permite que el injerto retenga la viabilidad celular, lo cual es esencial para la integración del injerto.

El tejido óseo se recoge directamente con sangre coagulada, lo que hace que el injerto sea fácil de manipular y moldear a la forma del defecto. Las virutas de hueso recogidas se mezclan con sangre, que se puede combinar con OsteoBiol Apatos ó Gen-Os para garantizar la conservación del volumen.

#### VENTAJAS DE LA MICRO HOJA SEMICIRCULAR

- Máxima eficiencia de corte.
- Excelente control durante el procedimiento de recolección.
- Efectivo en cualquier superficie de hueso.
- El diámetro exterior de la cánula es de 5 mm y permite por su forma particular, la introducción del instrumento a través del tejido intraoral en zonas como la línea oblicua externa.





Depósito de 0,25 cc. Envase 1 ud.



Compra hoy y recíbelo mañana

# Safescraper

Ideal para cualquier tipo de defecto

Fotografía cortesía del Dr. Georgio Sorrenti

### Recolector de hueso Safescraper

Instrumento recolector de hueso cortical que permite recoger los fragmentos de hueso cortical preservando al máximo la vitalidad de las células, lo que es esencial para la integración del injerto, es perfecto para realizar recolecciones grandes y pequeñas.

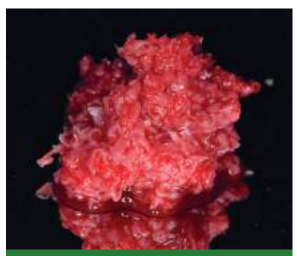
El hueso cortical puede ser recogido desde cualquier posición intraoral, la versión con la punta curvada facilita el acceso a todas zonas donantes intraorales.

#### CARACTERÍSTICAS DE SAFESCRAPER

Safescraper proporciona un método fácil para obtener hueso cortical autólogo perfecto para realizar injertos en cualquier tipo de defectos con una técnica mínimamente invasiva.

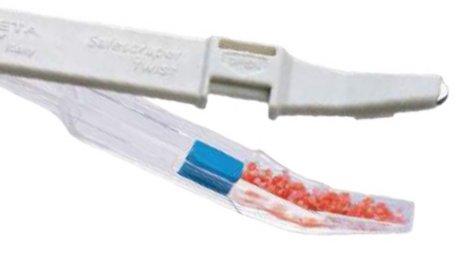
#### ¿CÓMO FUNCIONA?

El exclusivo rendimiento de corte de la cuchilla permite recoger fragmentos corticales, al tiempo que preserva la máxima vitalidad celular, que es esencial para la integración del injerto.



Cortesía de los Dres. Luis Varela, Marta Torrecilla, Iván García y José Ángel Fernández, alumnos del Máster de Ciruaía bucal e implantología URJC.

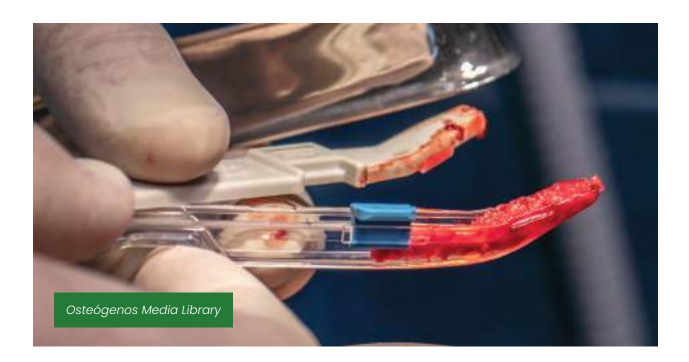
El hueso recogido ya está combinado con sangre, que se puede combinar con OsteoBiol Gen-Os o Apatos para colocarse en el defecto y garantizar la preservación de volumen, o puede ser temporalmente mantenido en condiciones asépticas en la cámara transparente.





88 V21% de IVA no incluido

### Recolector de hueso Safescraper



#### LAS VENTAJAS DE UN VERDADERO BISTURÍ DE HUESO

- Excelente control durante el proceso de recolección.
- Efectivo en cualquier superficie ósea.
- Recoge partículas óseas del tamaño y grosor apropiados para la integración del injerto.
- Cámara sellada que separa el tejido óseo recogido y mantiene el injerto en condiciones de máxima esterilidad hasta que se utilice.



REF: 3987 136 €

Safescraper curvo. Depósito de 2,5 cc. Envase de 3 ud.



Fotografía cortesía del Dr. Xurxo Álvarez



Compra hoy y recibelo mañana

## Bisturís oftálmicos Sharptome

Indicados para técnicas mucogingivales

Fotografía cortesía del Dr. Pablo Pavón

### Bisturís Mini-Crescent y Crescent

Los microbisturís Sharptome Mini-crescent y Crescent son altamente efectivos para la realización de técnicas mucogingivales mínimamente invasivas.

De excelente corte y gran precisión, son idóneos para los siguientes procedimientos:

- Técnica tunelizada.
- Técnica en sobre.
- Disección de fibras periósticas.
- Extracción injertos de tejido blando.

#### **MICROBISTURÍ MINI-CRESCENT**

Cobra Head 1,25 mm - Angular de doble bisel



Ref. 74-6910 Caja 6 uds. 85,35€

#### **MICROBISTURÍ CRESCENT**

2,00 mm - Recto



Ref. 74-1000 Caja 6 uds. 67,83€

#### **CUCHILLA CRESCENT**

Reposición para mango de acero 2,00 mm - Recto



Ref. 74-5000 Caja 6 uds. 47,37€

#### **MANGO DE ACERO**

16,00 cm longitud



Ref. 92-9003 1 ud. 42,73€



Compra hoy y recibelo mañana

# Hojas y mangos MJK

Para cirugía periodontal, oral e implantaria

Fotografía cortesía del Dr. Hani Elsaheb

### Hojas microbisturí MJK

#### Todas las Hojas MJK cuentan con las siguientes características técnicas:

- Afilado de doble bisel A.A.S: afilado continuo y contorneado que permite incidir sin problema en la tracción y en el empuje, reduciendo el trauma y mejorando la coaptación de tejidos.
- Hojas de acero sueco de alto rendimiento Sandvik Bioline.
- Uso único (esterilización OE).
- Envoltorio individual transparente.
- Fabricadas conforme a la directiva CE 93/42.
- Dispositivo médico Clase IIa CE 0120.

#### HOJAS DE BISTURÍ PARA ACOPLAR EN MANGO

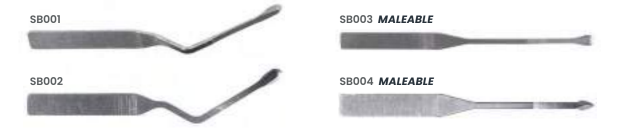
Indicadas para realizar diferentes incisiones y espacios interdentales.



Ref. BW001, BW002, BW003, BW004 Caja 10 uds. 60,90€

#### **SPOON BLADES MJK**

**Indicadas en cirugías periodontales, orales e implantarias.** Están aconsejadas para realizar incisiones intrasulculares, tunelizaciones, técnica de sobre, cirugías de colgajos desplazados, injertos de doble papila y cirugías mucogingivales delicadas.



La hoja SB004 está especialmente diseñada para las técnicas de tunelización y desepitelización.

Ref. SB001, SB002, SB003 Caja 10 uds. 71,80€

Ref. SB004 Caja 10 uds. 86,90€

#### MICROHOJAS DE BISTURÍ PARA ACOPLAR EN MANGO



Doble hoja Micro 15C Técnica de avance coronal Ref. BW004M 1 ud. 86,90€



Hoja más pequeña para llegar a zonas de díficil acceso

Ref. BW064M 1 ud. 72,90€

### **Mangos MJK**

#### **MANGOS DE MICROBISTURÍ**



#### Mangos de acero inoxidable

Diámetro agarre: 8 mm (IH002) - 6 mm (IH001) Longitud: 14 cm (IH002) - 11 cm (IH001)

**Ref. IH002** 1 ud. 60,90€ **Ref. IH001** 1 ud. 60,90€



#### Mangos de aleación de titanio

Diámetro agarre: 8 mm (IH002T) - 6 mm (IH001T) Longitud: 14 cm (IH002T) - 11 cm (IH001T)

**Ref. IH002T** 1 ud. 116,90€ **Ref. IH001T** 1 ud. 116,90€





Compra hoy y recíbelo mañana

# Hojas bisturí Swann-Morton® Mangos de bisturí

Hojas de bisturí con calidad premium

Osteógenos Media Library

### Hojas de bisturí Swann-Morton®



#### **CALIDAD SWANN-MORTON**

ISTVAN URBAN DMD, MD, PhD

"Estas hojas aportan varios beneficios: primero, cortan de manera fácil y limpia. Por otro lado, la forma es perfecta e ideal. La hoja de bisturí 15C es como una hoja de microcirugía, ya que corta con precisión con su punta puntiaguda. La hoja de bisturí 15 tiene una hoja larga y perfectamente angulada que puede ser utilizada de forma muy segura para eliminar las fibras periósticas alrededor del nervio, además de para cortar el periostio en la tercera zona del colgajo lingual."

#### HOJAS MICROSERRADAS DOBLE FILO DE CARBONO DE ACERO



#### Hojas N° 15C

Ofrece un mayor alcance para realizar procedimientos periodontales

Ref. 0221 100 uds. 23,24€



#### Hojas Nº 15

Es la hoja de bisturí con la forma más popular, perfecta para realizar incisiones cortas y precisas.

Ref. 0205 100 uds. 23,24€



#### Hojas N° 12

A veces se utiliza como cortador de sutura, pero también para cortes de la mucosa. También se utilizan para elevar colgajos.

Ref. 0204 100 uds. 23,24€



#### Hojas Nº 12D

Es una hoja de doble filo, afilada a ambos lados de la curva en forma de media luna. Se usa en gran medida en técnicas de cirugía dental.

Ref. 0218 100 uds. 23,24€



#### Hojas Nº 11

Dispone de una punta afilada perfecta para realizar incisones.

Ref. 0203 100 uds. 23,24€



97 10% de IVA no incluido

#### HOJAS FINAS PARA MICROCIRUGÍA DE ACERO



### SM69

#### **Hojas SM67**

Indicadas para periodoncia.

Ref. 5907 25 uds. 50,49€

#### Hojas SM69

Indicadas para implantología.

Ref. 5909 25 uds. 90,56€

#### **BISTURÍS DESECHABLES ESTÉRILES**



Se presentan con mango de plástico, protegidos individualmente por una funda desechable. Están equipados con las cuchillas nº11, 12, 15 ó 15C. La esterilidad viene garantizada por un sello que cambia de color si se ha roto la integridad del envase y garantiza al usuario en cierta medida la esterilidad de uso.

**Bisturí hojas nº11 Ref. 0503** 10 uds. 9,08€

**Bisturí hojas nº12 Ref. 0504** 10 uds. 9,08€

**Bisturí hojas n°15 Ref. 0505** 10 uds. 9,08€

**Bisturí hojas n°15C Ref. 0521** 10 uds. 9,08€

### Mangos de bisturí

#### MANGOS DE BISTURÍ SWANN-MORTON®



Mango de bisturí quirúrgico SF13. Accesorio fino. Mango de 3 piezas.

**Hojas SM67 y SM69 Ref. 6061** 1 ud. 40,29€



Mango alargado fino de acero inoxidable.

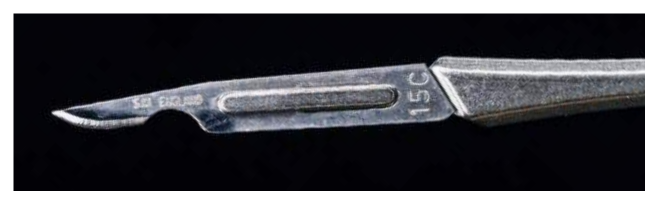
**Hojas 11, 12, 12D, 15, 15C Ref. 907** 1 ud. 107,10€

#### MANGOS DE BISTURÍ SCHWERT



**Hojas 11, 12, 12D, 15, 15C Ref. 1043-1** 1 ud. 12€

Mango de bisturí con escala hasta 6 centímetros. Longitud 12,50 cm.



98 get IVA no incluido



Compra hoy y recibelo mañana

# Bisturí microquirúrgico Keydent

Cirugía reconstructiva periodontal y periimplantaria

Fotografía cortesía de Prof. Hürzeler y Dr. Zuhr

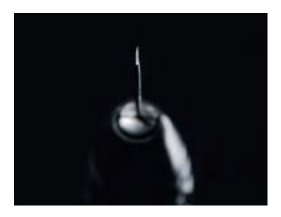
### Un bisturí innovador de microcirugía

Keydent Spin Blade 360 es un bisturí microquirúrgico desarrollado originalmente para cirugía ocular. Más adelante fue modificado y adaptado a los requerimientos específicos en **cirugía reconstructiva**, **periodontal y periimplantaria**.

Su extremo de trabajo excepcionalmente pequeño y ultrafino permite una **preparación precisa y atraumática del colgajo**, incluso con un acceso muy difícil y un tejido blando extremadamente fino.

Además, **Keydent Spin Blade 360 se puede doblar y girar horizontalmente** fácilmente. Esto permite la preparación controlada de colgajos en zonas en las que no se pueden usar hojas de bisturí.

Keydent Spin Blade 360 hace factibles **diseños de colgajos innovadores** que antes no eran posibles.





#### **CARACTERÍSTICAS CLAVE**

- Punta pequeña y ultrafina.
- La hoja de bisturí se puede doblar y girar horizontalmente con facilidad.
- Permite la preparación precisa y atraumática del colgajo, incluso en situaciones de difícil acceso y con un tejido blando extremadamente delgado.









Fotografías cortesía de Prof. Hürzeler y Dr. Zuhr

Fotografías cortesía del Dr. Antonio Armijo

### Modo de empleo Keydent

#### PASO 1







Sostener el soporte del bisturí por el mango con una mano. Con la otra mano, girar el extremo inferior del soporte del bisturí en sentido contrario a las agujas del reloj, un máximo de 180° (1/2 vuelta). Esto abre el vástago del soporte del bisturí lo suficiente para insertar la hoja de forma segura y recta.

#### PASO 2

Insertar el eje cilíndrico del Keydent Spin Blade 360 en el vástago. Luego, debe cerrar el vástago nuevamente girando el extremo del mango en el sentido de las agujas del reloj hasta que la hoja esté firmemente asentada.

#### **DOBLAR KEYDENT**







Keydent se puede doblar fácilmente con pinzas hasta alcanzar la forma deseada.

### Referencias



Hojas de bisturí Keydent Spin Blades 360 Ref. 8265150 12 uds. 174,65€



Mango de bisturí microquirúrgico Touchgrip 03 Ref. 8600503 1 ud. 290.90€





### Fresas para cirugía ósea

Dia Tessin es una compañía suiza especializada en la fabricación de fresas con unos altos estándares de calidad. Las fresas Dia Tessin tienen un corte especial **indicado para cirugías en las que la necesidad de un corte preciso y rápido** es esencial para asegurar el éxito del tratamiento sin sobrecalentamiento ni pérdida de eficacia y con un mayor control por parte del profesional sobre la zona que se va a trabajar.

#### Tipos de mandriles

Mango	Medidas
Turbina	19 mm / Ø 1,6 mm
Turbina XL	25 mm / Ø 1,6 mm
Contraángulo L	26 mm / Ø 2,35 mm
Contraángulo XL	34 mm / Ø 2,35 mm
Pieza de mano	44,5 mm / Ø 2,35 mm

#### **LINDEMANN 162A**



Mango	Referencia
Turbina XL	FGXL162A- <b>016</b>
Contraángulo L	RAL162A- <b>016</b>
Pieza de mano	HP162A- <b>016</b>

Fresa Lindemann 14,75 €

Caja de 1 ud.

#### **LINDEMANN 16**



Mango	Referencia	Referencia	Referencia
Turbina XL	FGXL162- <b>018</b>		
Contraángulo L	RAL162- <b>018</b>	RAL166- <b>021</b>	RAL167- <b>023</b>
Pieza de mano	HP162- <b>018</b>	HP166- <b>021</b>	HP167- <b>023</b>

#### Fresa Lindemann 16 25,95 €

Caja de 1 ud.

#### **LINDEMANN 161**



Mango	Referencia	Referencia
Turbina	FG161- <b>012</b>	FG161- <b>014</b>

Fresa Lindemann 161 34,75 €

Caja de 5 uds.

### Fresas para cirugía ósea

#### **ZEKRYA EXTRA-LONG 151**



Mango	Referencia	Referencia
Turbina	FG151- <b>008</b>	
Turbina XL		FGXL151- <b>008</b>

Fresa Zekrya 151 54,80 €

Caja de 5 uds.

#### **ZEKRYA ENDO-Z 152**



Mango	Referencia
Turbina	FG152- <b>009</b>

Fresa ENDO-Z 152 54,99 €

Caja de 5 uds.

#### **ZEKRYA ARYANE-Z 157**



Mango	Referencia	
Turbina XL	FGXL157- <b>005</b>	

Fresa Zekrya Aryane-Z 157 54,80 €

Caja de 5 uds.

#### **CERÁMICA CSTT**



Mango	Referencia	Referencia
Turbina	FGCSTT- <b>015</b>	FGCSTT- <b>015L</b>

Fresa Cerámica CSTT 59,90 €

Caja de 1 ud.

105 21% de IVA no incluid

### Fresas para cirugía ósea

#### **BOLA 141**



Mango	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia
Contraángulo L	RAL141- <b>010</b>	RAL141- <b>014</b>	RAL141- <b>018</b>	RAL141- <b>023</b>
Contraángulo XL	RAXL141- <b>010</b>	RAXL141- <b>014</b>	RAXL141- <b>018</b>	RAXL141- <b>023</b>
Pieza de mano	HP141- <b>010</b>	HP141- <b>014</b>	HP141- <b>018</b>	HP141- <b>023</b>

#### Fresa Bola 141 10,96 €

Caja de 1 ud.

Mango	Referencia	Referencia
Contraángulo L	RAL141- <b>027</b>	RAL141- <b>031</b>
Contraángulo XL	RAXL141- <b>027</b>	RAXL141- <b>031</b>
Pieza de mano	HP141- <b>027</b>	HP141- <b>031</b>

#### Fresa Bola 141 16,90 €

Caja de 1 ud.

Mango	Referencia
Contraángulo L	RAL141- <b>035</b>
Contraángulo XL	RAXL141- <b>035</b>
Pieza de mano	HP141- <b>035</b>

#### Fresa Bola 141 22,95 €

Caja de 1 ud.

Mango	Referencia
Contraángulo L	RAL141- <b>040</b>
Contraángulo XL	RAXL141- <b>040</b>
Pieza de mano	HP141- <b>040</b>

#### Fresa Bola 141 25,95 €

Caja de 1 ud.

Mango	Referencia
Contraángulo L	RAL141- <b>050</b>
Contraángulo XL	RAXL141- <b>050</b>
Pieza de mano	HP141- <b>050</b>

#### Fresa Bola 141 31,12 €

Caja de 1 ud.

#### **BOLA 389**

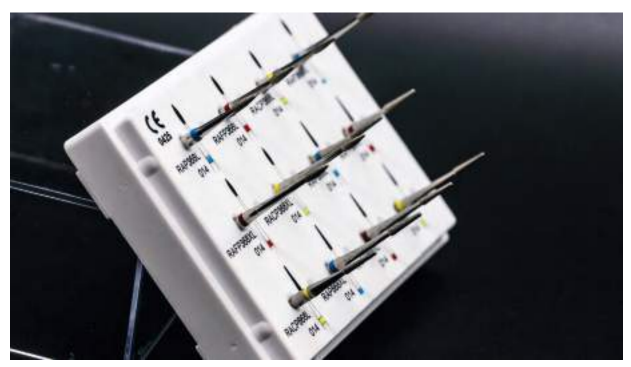


Mango	Referencia	
Turbina XL	FGXL389- <b>014</b>	

#### Fresa Bola 389 41,95 €

Caja de 5 uds.

#### **KIT PERIOSET**



Perioset Kit 109,90 €

El Kit Perioset está indicado para realizar el pulido radicular y el raspaje en la terapia periodontal. Es ideal para la limpieza de las superficies radiculares, y remover el sarro en aquellas zonas de difícil acceso.

Contiene 12 fresas diamantadas para el contraángulo. En tres granos distintos (súper fino, fino y medio), en dos longitudes (XL y L) y en dos tamaños distintos (lanza y pera).

Referencia	Grano	Tamaño	Longitud	Precio
RACP368L- <b>014</b>	Superfino	Pera	L	49,75 €
RACP368XL- <b>014</b>	Superfino	Pera	XL	49,75 €
RACP868L- <b>014</b>	Superfino	Lanza	L	49,75 €
RACP868XL- <b>014</b>	Superfino	Lanza	XL	49,75 €
RAFP368L- <b>014</b>	Fino	Pera	L	49,75 €
RAFP368XL- <b>014</b>	Fino	Pera	XL	49,75 €
RAFP868L- <b>014</b>	Fino	Lanza	L	49,75 €
RAFP868XL- <b>014</b>	Fino	Lanza	XL	49,75 €
RAP368L- <b>014</b>	Medio	Pera	L	49,75 €
RAP368XL- <b>014</b>	Medio	Pera	XL	49,75 €
RAP868L- <b>014</b>	Medio	Lanza	L	49,75 €
RAP868XL- <b>014</b>	Medio	Lanza	XL	49,75 €

Solo disponibles en packs de 5 unidades.

107 21% de IVA no incluido



Compra hoy y recibelo mañana



**NOVEDAD** 

## **Trefinas**

Diseñadas para extracción de implantes

Osteógenos Media Library

### Trefinas para implantes

Diseñadas para realizar transplantes óseos, extracciones óseas y explantaciones de implantes dentales con precisión y simplicidad.

#### Características especiales

- Sus excepcionales propiedades de fresado permiten una perforación dirigida, asegurando resultados precisos.
- Su dentado óseo de alta capacidad garantiza un tratamiento atraumático, priorizando la salud del paciente.
- Las marcas de profundidad están marcadas con láser en intervalos de 2mm, ofreciendo una visualización exacta de la profundidad de penetración y brindando un control óptimo durante el procedimiento.





CALIBRE 3,5 MM

TREFINA 229L.205.035 59,00€



**CALIBRE 4 MM**TREFINA 229L.205.040 59,00€



**CALIBRE 4,5 MM**TREFINA 229L.205.045 59,00€



**CALIBRE 5 MM**TREFINA 229L.205.050 59,00€





109 21% de IVA no incluido



# Instrumental cirugía



REF: 2860-1 24 €

Pinza de membrana Kühne, 11 cm curva, 12 x 4,5 - 5,6 mm.



REF: 1208-340 162€

Micro pinza Cooley recta de 17,5 cm. Punta atraumática



#### REF: 1208-115 45 €

Pinza Micro-Adson 1x2 d. 15 cm recta.



### REF: 1208-215 60 €

Pinza Micro-Adson 1x2 d. 15 cm curva.



# REF: 1407-24 40 €

Cureta ósea Molt 2/4.



# REF: 1695-1 36 €

Compactador de hueso 15 cm - Ø 3,0 / 4,0 mm.



REF: 2616-31 46 €

**Recipiente inoxidable** con tapa de POM Ø 40 mm x 30 mm de alto, se puede utilizar por ambos lados.

111 21% de IVA no incluido

# Instrumental cirugía



**REF: 2619-10** 13 € **Cuenco** 0,02 L.



REF: 2616-25 30 € Vaso graduado 25 cm inoxidable (diámetro 6 cm).



REF: 1632 83 € Martillo MEAD 19 cm - 320 g (tapas intercambiables).



REF: 1632-1 13 € Tapas para reposición Martillo MEAD

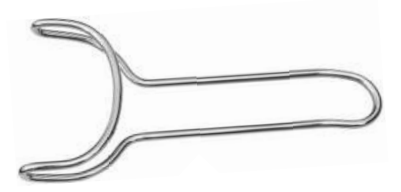


REF: 1722 335 €

Molinillo de hueso manual.

21% de IVA no incluido

# Instrumental cirugía



REF: 2510 74 €

Separador de mejilla universal 15 cm.



REF: 2599-05 64 €

Caja organizadora vacía para 5 instrumentos: 18 x 9,5 x 2,7 cm.







### REF: 1110-400 54 €

Tijeras rectas SuperCut 11,5 cm.



REF: 1111-400 57 €

Tijeras curvas SuperCut 11,5 cm.

# Instrumental para microcirugía



# REF: 2020-16 197 €

Porta agujas de Bakey 16 cm.

Punta de tungsteno. Para hilo de 4/0 a 6/0.



### REF: 2023-15 163 €

Porta agujas muy fino 15 cm, patrón sueco.

Punta de tungsteno. Para hilo de 4/0 a 6/0.



# REF: 1135-17 253 €

# Microtijera.

Micro dentado puntiagudo/puntiagudo, curva 17cm, mango Ø 8mm.

21% de IVA no incluido

# Curetas para elevación de seno



# Instrumental cirugía mucogingival

# REF: 1705-15 86 €

**Elevador de papila** 1,5 / 2,5 mm - 17,5 cm.

# REF: 1705-25 86 €

Instrumento de tunelización mandíbula superior 18 cm.

# REF: 1705-35 86 €

Instrumento de tunelización maxilar 18 cm.



### REF: 2002-1 276 €

Castroviejo con punta de carbono de tungsteno 14 cm recto.



### REF: 2002-6 286€

Castroviejo con punta de carbono de tungsteno 14 cm curvo.

## REF: 3418-15 24 €

Sonda periodontal con graduación 1 - 15 mm.

## REF: 1405 57 €

Periostotomo cortante Prichard



# REF: 1407 48 €

Periostotomo cortante Molt.



116

# **Curetas Lucas**

Las Curetas afiladas Lucas se utilizan principalmente para eliminar quistes o limpiar los alvéolos después de una extracción. El diseño de su mango permite una manipulación perfecta durante su utilización.

Las delicadas puntas permiten una aproximación perfecta a la zona del tratamiento especialmente en la extracción de quistes. Además su superficie lisa es muy fácil de limpiar.

Gracias a sus puntas dentadas, es mucho más exhaustiva evitando que se salga de la zona a tratar.



# **Curetas Lucas**

# **SIN PUNTAS DENTADAS**



#### REF: 1372-0 60 €

Cureta Lucas no dentada. Diámetro 1,5 mm.



# REF: 1372-1 60 €

Cureta Lucas no dentada. Diámetro 2,5 mm.



### REF: 1372-2 60 €

Cureta Lucas no dentada. Diámetro 3,0 mm.

# **CON PUNTAS DENTADAS**



# REF: 1372-10 61 €

Cureta Lucas dentada. Diámetro 1,5 mm.



# REF: 1372-11 61 €

Cureta Lucas dentada. Diámetro 2,5 mm.



### REF: 1372-12 61 €

Cureta Lucas dentada. Diámetro 3,0 mm.

21% de IVA no incluido

# Instrumentos de extracción P-Lux

El instrumental dental P-LUX son una serie completa de **instrumentos de extracción de dientes de forma no traumática, ya que no daña las estructuras adyacentes.** 

Tienen una manija altamente ergonómica con diseño que evita cualquier deslizamiento accidental, y su manejo también garantiza una transmisión de potencia directa y controlada evitando fracturas de dientes y raíces.

#### REF: 617-01 69 €

P-LUX elevador recto 2,5 mm verde.

# REF: 617-02 69 €

P-LUX elevador recto 3,0 mm verde.

### REF: 617-04 69 €

P-LUX elevador curvo 2,5 mm azul.

#### REF: 617-07 69 €

P-LUX perio recto 4,0 mm amarillo.

#### REF: 617-10 69 €

P-LUX distal curvo 4,5 mm amarillo.

# P-LUX T ATTA HER

## REF: 617-11 69 €

P-LUX mesial curvo 4,5 mm amarillo.

119 21% de IVA no incluido

# Instrumentos de extracción P-Lux



# REF: 617-15 69 €

P-LUX sindesmotomo curvatura derecha 4 mm amarillo.

TE

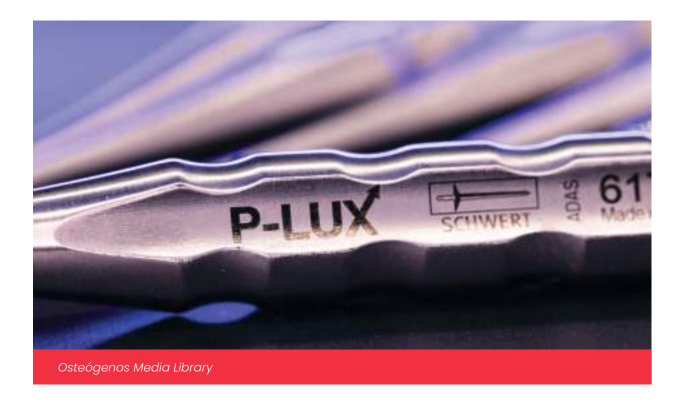
# REF: 617-20 69 €

P-LUX periotomo flexible, efecto memoria.



# REF: 617-21 72 €

P-LUX periotomo flexible, punta curvada.



21% de IVA no incluido

# Osteótomos

# **NOVEDAD**



Osteótomo 2,7 mm con tornillo ajustable (cóncavo)

Con tornillo de tope 16,5 cm cóncavo, cónico, bayoneta 2,7 mm Graduación 7 / 10 / 13 / 15 / 18



Osteótomo 3,2 mm con tornillo ajustable (cóncavo)

Osteótomo 16,5 cm cóncavo, cónico, bayoneta 3,2 mm Graduación 7 / 10 / 13 / 15 / 18



Osteótomo 3,7 mm con tornillo ajustable (cóncavo)

Con tornillo de tope 16,5 cm cóncavo, cónico, bayoneta 3,7 mm Graduación 7 / 10 / 13 / 15 / 18



Osteótomo 4,2 mm con tornillo ajustable (cóncavo)

Con tornillo de tope 16,5 cm cóncavo, cónico, bayoneta 4,2 mm Graduación 7 / 10 / 13 / 15 / 18



REF: 1703-150 72 €

Osteótomo 5,0 mm con tornillo ajustable (cóncavo)

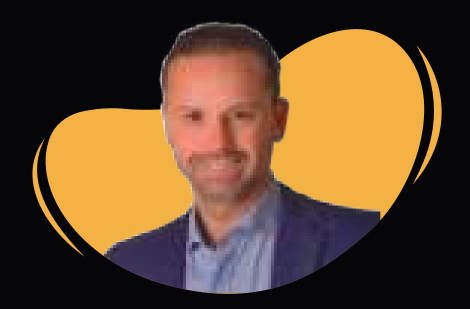
Con tornillo de tope 16,5 cm cóncavo, cónico, bayoneta 5,0 mm Graduación 7 / 10 / 13 / 15 / 18

121 21% de IVA no incluido





# Curso Modular Regeneración Ósea Claves en el manejo de tejidos duros y blandos



Más información



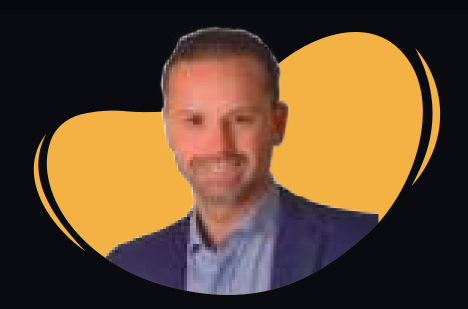
Dr. Antonio Murillo Rodríguez

Con la colaboración del Dr. Juan Manuel Vadillo





# Curso Modular Tejidos Blandos



Más información



Dr. Antonio Murillo Rodríguez

Con la colaboración del Dr. Juan Manuel Vadillo







#ModularTejidos



# CURSO MODULAR DE LA REGENERACIÓN SIMPLE A LA COMPLEJA

IMPLANTES INMEDIATOS, IMPLANTES CORTOS, ELEVACIÓN DE SENO, TENT POLE, AUMENTO DE TEJIDO BLANDO Y OTRAS REGENERACIONES







# CURSO MODULAR ARMIJO & PAVÓN

Técnicas quirúrgicas en regeneración ósea y tejidos blandos "Injertos autólogos y xenoinjertos"





# MADRID EXPERIENCE ORTODONCIA AVANZADA







# CURSO MODULAR INTEGRAL

# ESTÉTICA PERIBUCAL EN ODONTOLOGÍA APLICACIÓN INTRAORAL Y EXTRAORAL DEL ÁCIDO HIALURÓNICO





Consultar fechas



# Prácticas sobre modelo y pacientes

Este curso está dirigido tanto para alumnos que tengan conocimientos previos sobre la aplicación del ácido hialurónico, como para doctores que quieran iniciarse en la estética peribucal en el tercio inferior facial.

Se abordarán todos los tratamientos posibles en la aplicación intraoral y extraoral del ácido hialurónico, con un formato único y que será impartido por 5 ponentes referentes en el ácido hialurónico en España:

Juan Carrión, Carmen Martín, Mariví Álvarez, Pablo Baltar y Cristina Calderón



**CURSO ONLINE DE REGALO** 

# Más información











Con la colaboración de:

II EDICIÓN CURSO MODULAR SEMIPRESENCIAL

# CIRUGÍA AVANZADA Y REGENERACIÓN TISULAR





Práctica sobre cabeza de cerdo Práctica <u>sobre modelo</u> Práctica de cirugía sobre pacientes

**5 MÓDULOS PRESENCIALES** 

**5 MÓDULOS ONLINE** 







Incluye ponencias online de

**Dr. ALBERTO SALGADO Dr. CARLOS PASCUAL** Dr. ÁLVARO DE LA RIVA

Cursos online del Dr. Flores y Escuer

MANEJO DE MEMBRANAS DÉRMICAS TÉCNICA SBBT O ENCOFRADO

Más información



@arturofloresgallardo





@dr.escuer **CARLOS ESCUER FANLO** 



CON CIRUGÍA SOBRE PACIENTE



# **TOP 12 TISSUE REGENERATION**

12 PRINCIPIOS DE LA REGENERACIÓN ¡El primer curso modular online de regeneración tisular!

TÚ ELIGES CUÁNDO Y CÓMO VERLO SIN HORARIOS, SIN LÍMITES

**UP**Dental

Más información







# Regeneración horizontal y vertical

Usos de Láminas corticales y Membranas dérmicas

TÚ ELIGES CUÁNDO Y CÓMO VERLO

SIN HORARIOS, SIN LÍMITES

**UP**Dental

Más información



DISFRUTA DE ESTE CURSO POR **TIEMPO ILIMITADO.** VISUALÍZALO TANTAS VECES **COMO QUIERAS.** 





# Rol de los higienistas dentales en cirugía periodontal

Un curso imprescindible para higienistas que asisten en cirugías periodontales

TÚ ELIGES CUÁNDO Y CÓMO VERLO SIN HORARIOS, SIN LÍMITES

# **UP**Dental

DISFRUTA DE ESTE CURSO POR **TIEMPO ILIMITADO.** VISUALÍZALO TANTAS VECES **COMO QUIERAS.** 

Más información



VANESSA RUÍZ

@drvanessaruizmagaz



# Cirugía mucogingival

Injertos conectivos y diseño de colgajos

TÚ ELIGES CUÁNDO Y CÓMO VERLO

SIN HORARIOS, SIN LÍMITES

**UP**Dental

133

Más información







# Técnicas de sutura

Recomendaciones para conseguir buenas suturas

TÚ ELIGES CUÁNDO Y CÓMO VERLO

SIN HORARIOS, SIN LÍMITES

**UP**Dental

Más información



DISFRUTA DE ESTE CURSO POR **TIEMPO ILIMITADO.** VISUALÍZALO TANTAS VECES **COMO QUIERAS.** 

FRANCISCO **RODRÍGUEZ**@dr rodriguezescudero

134



# Técnica SBBT

Técnica del Profesor Khoury con Lámina rígida

TÚ ELIGES CUÁNDO Y CÓMO VERLO

SIN HORARIOS, SIN LÍMITES

**UP**Dental

Más información





DISFRUTA DE ESTE CURSO POR **TIEMPO ILIMITADO.** VISUALÍZALO TANTAS VECES **COMO QUIERAS.** 





# Manejo de membranas dérmicas

Uso de membrana en túnel para tratar recesiones

TÚ ELIGES CUÁNDO Y CÓMO VERLO

SIN HORARIOS, SIN LÍMITES

**UP**Dental

Más información



DISFRUTA DE ESTE CURSO POR **TIEMPO ILIMITADO.** VISUALÍZALO TANTAS VECES **COMO QUIERAS.** 

CARLOS **ESCUER** 

@dr.escuer

136





# **CURSO ONLINE**

# Rejuvenecimiento facial e hidratación profunda

Con Skin pen y Peeling facial



# DISPONIBLE EN WWW.UPDENTAL.ES UPDental

Visualízalo cuándo, dónde y cómo quieras y... ¡por tiempo ilimitado!

mediante Skin Pen y peeling facial.





# **CURSO ONLINE**

# Implementación del uso de Ácido Hialurónico en Odolontogía

Demostración de diferentes prácticas sobre paciente







# Prácticas sobre paciente:

Perfilado mandibular, mentón, surcos nasogenianos, labios, filtrum, mesoterapia y código de barras.

Duración del curso: 2 horas.

Tanto si tienes experiencia como si no, este curso te ayudará a sentar las bases correctas para llevar a cabo tratamientos de ácido hialurónico en el tercio inferior facial.



# DISPONIBLE EN WWW.UPDENTAL.ES UPDental

Visualízalo cuándo, dónde y cómo quieras y...; por tiempo ilimitado!

# **CONDICIONES GENERALES DE VENTA**

# 1. GENERALIDADES, CONDICIONES GENERALES DE VENTA Y SUMINISTRO.

#### 1.1. ÁMBITO DE APLICACIÓN.

Estas Condiciones Generales de Venta y Sumnistro son válidas para toda la gama de productos vendidos por OSTEOGENOS S.R.L. (VENDEDOR) y son parte integrante de todos los contratos de venta y suminitro establecidos por el cliente (COMPRADOR). 1.2. PRECIOS

1.2.1. El VENDEDOR vende los productos a los precios fijados en las correspondientes listas de precios y catálogos vigentes.
1.2.2. El VENDEDOR se reserva el derecho de modificar las listas de precio y catálogos cuando así lo decida mediante publicación en la página web de la empresa.

1.2.3. El VENDEDOR se reserva el derecho de modificar los precios en pedidos ya aceptados en los casos en que se producen alteraciones en los costes de material, personal y explotación.

#### 1.3. TÉRMINO DE CONCLUSIÓN Y EXTENSIÓN DEL CONTRATO.

El contrato de compra entre el VENDEDOR y el COMPRADOR se considera perfeccionado en caso de que el VENDEDOR haya confirmado por escrito los pedidos, realizados por escrito o por teléfono, o que los haya aceptado por una acción concluyente (por ejemplo, suministro inmediato de la mercancía encargada). La extensión del compromiso de suministro está determinada en la confirmación del pedido por el VENDEDOR.

#### 2. CONDICIONES DEL SUMINISTRO

#### 2.1.- EXTENSIÓN DEL SUMINISTRO

El VENDEDOR entregará, siempre que sea posible, los bienes del pedido completo, no obstante, el COMPRADOR se declara dispuesto a aceptar también las entregas parciales.

#### 2.2.- PLAZO DE ENTREGA

El plazo de entrega es de 24 horas en la península con entrega antes de las 19:00 horas del día siguiente a la expedición. En el caso de envíos a Islas Canarias, Ceuta, Melilla e Islas Baleares el plazo de entrega es de 48 a 72 horas.

Los gastos de manipulación, embalaje y transporte, correrán a cargo de Osteógenos en todos los pedidos superiores a  $100 \in$  (antes de IVA) siempre que el suministro se lleve a cabo por la agencia de transporte que indique la empresa. En pedidos inferiores a dicho importe, se cargarán en factura  $7 \in + \text{IVA}$  en concepto de transporte ( $10 \in \text{en el caso de Islas Canarias, Baleares, Ceuta y Melilla}).$ 

Si se generaran gastos derivados de despacho de aduana, gestión e impuestos, la empresa transportista cobrará esos gastos al cliente.

Para otro tipo de servicios en Península y Baleares, los gastos correspondientes se cargarán en factura con las siguientestarifas (horario de entrega sujeto a kilometraje): Entrega urgente de 8:00 a 10:00 horas en Península: 16€ + IVA Entrega urgente de 8:00 a 12:00 horas en Península: 12€ + IVA Entrega 24 horas a Islas Baleares, Canarias, Ceuta y Melilla: 15€ + IVA

En los casos de entrega urgente la empresa transportista dispone de un margen de entrega de 30min antes y después del horario estipulado. Si la entrega se realiza fuera de la ciudad, puede retrasarse hasta 1 hora por motivos de kilometraje.

### 2.3.- FUERZA MAYOR

En casos de fuerza mayor, en particular si se presentan hechos imprevisibles en la fabricación o distribución como consecuencia de retrasos en el suministro, boicoteo, huelga (en fábrica o en las empresas suministradoras o de transportes), así como en casos de guerra o movilización, el VENDEDOR quedará dispensado de la obligación de entrega sin que el COMPRADOR pueda exigir indemnización.

# 2.4.- CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES DE SUMINISTRO ACEPTACIÓN DE RIESGO Y SEGURO.

2.4.1.- El VENDEDOR, si así lo estima conveniente, puede enviar los productos desde la fábrica (lugar de expedición). Con ello el VENDEDORha cumplido íntegramente su obligación de suministro y el beneficio y riesgo pasan al COMPRADOR.

2.4.2.- Siempre que no se acuerde otra cosa por escrito, el VENDEDOR se encargará, por orden y riesgo del COMPRADOR, del envío de los productos, suscribiendo en los casos en que lo considere necesario y con cargo al COMPRADOR, un seguro para la cobertura de los riesgos usuales de daños derivados del transporte.

#### 2.5.- DEVOLUCIÓN DE LOS PRODUCTOS SUMINISTRADOS

No se aceptará ninguna devolución sin nuestro previo consentimiento, notificándolo a la dirección de correo electrónico pedidos@osteogenos.com. No se admitirán devoluciones 15 días después de la fecha factura excepto todas las anestesias inyectables y tópicas que será de 5 días.

- \* Por rotura del transporte: Se aceptarán devoluciones por rotura dentro de las 24 horas siguientes a su recepción, si se ha indicado en el albarán del transporte. Fuera de este plazo el VENDEDOR no se hace responsable. En este caso los gastos de transporte serán por cuenta del VENDEDOR.
- \* Otras devoluciones: Si cuando reciba su pedido no queda satisfecho, tiene un plazo de siete (7) días, a contar desde la fecha de recepción. Los gastos de devolución serán por cuenta del cliente, además de los gastos bancarios.

Para ejecutar el derecho de devolución:

1. Artículo no usado: Se considerará que el artículo no ha sido usado siempre que esté completo, con el precinto intacto, no utilizado, sin manchas, en su caja original, no manipulado, y en perfecto estado. Una vez recibida la mercancía en nuestros almacenes y, previa comprobación del estado de la misma, se devolverá el 100% del importe de la compra, excepto los gastos de envío ocasionados y los gastos bancarios, así como los gastos de aduana en devoluciones a Islas Canarias, Baleares, Ceuta y Melilla.

2. Artículo usado no se aceptará devolución.

En el caso de comprobaciones de producto desfavorables y ante la imposibilidad de realizar el abono correspondiente, el cliente podrá gestionar la recogida del producto en nuestras instalaciones.

#### 3.- PAGO DEL PRECIO DE COMPRA

### 3.1.- PRECIOS

Todos los precios están expresados en EUROS. Los precios expuestos en los catálogos son sin impuestos, dependerán de la zona, así como de la naturaleza de cada referencia a la que se le aplicará el IVA contemplado según la legislación vigente. Los precios de compra vigentes en el momento en que se realiza el pedido son los que aparecen en la lista, salvo error tipográfico. En España se aplicará el Impuesto sobre el Valor Añadido (I.V.A.) a excepción de Canarias, Ceuta y Melilla (en estos territorios los gastos del despacho de aduanas y los impuestos de importación correrán a cargo del cliente). En el resto de países dependerá de la zona, el IVA y los gastos del despacho de aduanas y los impuestos de importación correrán a cargo del COMPRADOR, si correspondiera aplicarlos.

#### 3.2.- CONDICIONES DE PAGO

3.2.1.- Los pagos se efectuarán según las condiciones que el VENDEDOR estipule en la confirmación del pedido en EUROS sin ningún tipo de deducción y en la forma designada en la factura del VENDEDOR.

Domiciliación bancaria: en la cuenta indicada por el cliente. Esta opción no origina ningún gasto o comisión para el cliente. Contrareembolso: para importes inferiores a 150€ (IVA no incluido), los gastos que origine la gestión del contrareembolso correrán a cargo del cliente y serán los que aplique la empresa

de transportes.

3.2.2.- El COMPRADOR efectuará los pagos en EUROS sin ningún tipo de deducción (por ejemplo: descuentos por pronto pago, gastos, impuestos, tasas, etc...).

3.2.3.- El COMPRADOR no tiene derecho a retener pagos a causa de reclamaciones o pretensiones de cualquier tipo.

3.2.4.- El COMPRADOR no tiene derecho a liquidar contra reclamaciones.

#### 4. - RESERVA DEL DERECHO DE PROPIEDAD

4.1.- Los suministros continúan siendo propiedad del VENDEDOR hasta que se efectúe el pago del precio de compra y de todos los créditos accesorios de acuerdo con lo establecido en el artículo 10 de la Ley 3/2004 de 29 de diciembre por la que se establecen medidas de lucha contra la morosidad en las operaciones comerciales.

4.2.- Hasta la fecha en que se haya efectuado el pago completo del precio de compra, los productos no pueden ser empeñados, cedidos en garantía o cargados de cualquier modo con los derechos de terceros sino que solo pueden ser vendidos en el curso ordinario de los negocios.

4.3.- Mientras que la propiedad de los suministros no sea transferida al COMPRADOR corren por su cuneta los costes de mantenimiento de los productos que se le han entregado y deberá aseguraros suficientemente contra pérdida por robo, fuego, agua, etc... y presentar la prueba de tal seguro si el VENDEDOR lo solicita. El COMPRADOR cede al VENDEDOR sus pretensiones frente al asegurado.

#### **5. GARANTÍA Y RESPONSABILIDAD**

#### 5.1.1 GARANTÍA

El Certificado de Garantía, garantiza la calidad del producto que ampara, en los términos legalmente establecidos, durante un periodo de uno, dos o más años, según lo establecido por el Fabricante, a partir de la fecha de entrega. No se incluyen las deficiencias ocasionadas por negligencia, golpes, uso o manipulaciones indebidas, instalación incorrecta (cuando proceda), ni materiales sometidos a desgaste por su uso normal. En aquellas incidencias que justifiquen el uso de la garantía, se optará por la reparación o sustitución del artículo. El VENDEDOR se reserva el derecho a realizar una verificación del origen del problema. En caso de resultar un defecto provocado por el mal uso, la reparación será facturable.

Para hacer uso de la garantía habrá que comunicarlo previamente a nuestro departamento de servicio postventa, no siendo aceptado en nuestros almacenes ninguna mercancía que no haya sido previamente autorizada a su cambio, devolución o reparación. La garantía perderá su valor: \* Si se modifican, alteran o sustituyen algunos de los datos de la misma o del justificante de compra. \* Si se carece de factura.

### 5.1.2. OBLIGACIÓN DE COMUNICAR DAÑOS POR EL TRANSPORTE

Los daños o pérdidas de la mercancía que hayan podido producirse por el transporte, deberán ser comunicados por el COMPRADOR al VENDEDOR inmediatamente después de recibir el envío.

En caso de eventuales daños en el transporte se observarán las condiciones generales de las compañías de seguros haciendo constar y certificar al transportista los defectos e irregularidades reconocibles exteriormente, indicando la causa probable. El COMPRADOR deberá rechazar el envío si no se proporciona tal certificado.

Nada más recibir la mercancía hay que proceder a su desembalaje: si se comprueban daños, hay que dejar la mercancía en el estado en el que se encuentre dentro del embalaje y avisar inmediatamente después a la compañía transportista verbalmente y por escrito de forma fehaciente, exigiendo en ella que se comprueben los daños y asuma la responsabilidad.

### 5.1.3. RECLAMACIONES A CAUSA DE ERRORES EN EL SUMINISTRO.

Las reclamaciones por errores en el suministro o en las cantidades enviadas sólo se podrán tener en cuenta si se le comunican por escrito al VENDEDOR inmediatamente después de haber sido contrastados, y en cualquier caso antes de que transcurran dos días desde la fecha de suministro.

#### 5.1.4. EXTENSIÓN DE GARANTÍA

El VENDEDOR asume para sus productos la garantía estipulada en su oferta.

#### **5.2. RESPONSABILIDAD**

5.2.1.- El VENDEDOR responde del suministro según lo estipulado contractualmente en el marco de las obligaciones de garantía, se excluyen explícitamente toda responsabilidad respecto a daños directos o indirectos (en particular lucro cesante y/o pretensiones de terceros) que se deriven del incumplimiento de las obligaciones contractuales del vendedor o de la utilización o no de los produtos y piezas suministrados por el vendedor.

# **6. UTILIZACIÓN DE MARCA, LOGOTIPO Y MATERIAL PUBLICITARIO** Las marcas y distintivos del VENDEDOR sólo podrán ser utilizadas por el COMPRADOR en los términos que acuerde expresamente el VENDEDOR por separado y por escrito.

#### 7. SUSPENSIÓN DE LA ENTREGA

En caso de reventa no autorizada, cese de pagos, apertura de expediente judicial de concurso de acreedores o traspaso del negocio por parte del COMPRADOR el VENDEDOR está autorizado a suspender nuevas entregas sin consideración a pedidos en curso y sin perjuicio de otros derechos eventuales.

#### 8. DERECHO APLICABLE Y JURISDICCIÓN

8.1 Rige el derecho español.

8.2 El tribunal competente para todos los litigios en relación con los contratos de suministro es el correspondiente al domicilio del VENDEDOR.

### 9. DISPOSICIONES FINALES

#### 9.1. OTRAS CONDICIONES COMERCIALES.

El VENDEDOR no reconoce otras condiciones comerciales. El COMPRADPOR renuncia explícitamente a hacer valer sus propias condiciones comerciales.

### 9.2. NULIDAD PARCIAL

La nulidad de algunas partes de estas Condiciones Generales de Venta y Suministro o de los contratos entre las partes referidas a las condiciones no afecta a la validez de las demás disposiciones.

## 9.3. MODIFICACIONES

Los cambios de estas Condiciones Generales de Venta y Suministro requieren para su validez jurídica el consentimiento por escrito del VENDEDOR.







www.osteogenostiendaonline.com pedidos@osteogenos.com info@osteogenos.com Telf. 914 13 37 14



Fotografía titulada: "Camino hacia el éxito" Fotografía finalista del Concurso de fotografía Osteógenos 2023 Dr. Francisco Javier Peña