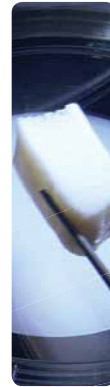
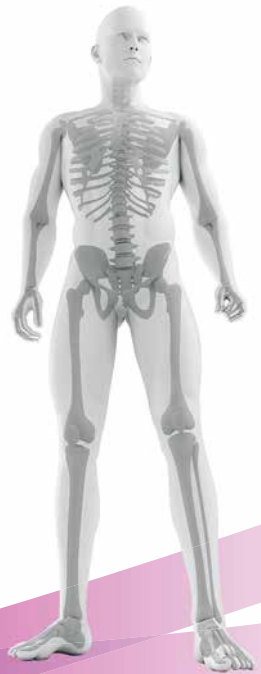




Referencias

ALOINJERTOS TRADICIONALES



Tecnologías de los Aloinjertos



La seguridad y la calidad de los aloinjertos es crítica para cirujanos y pacientes. Como empresa líder en la medicina regenerativa, LifeNet Health ha desarrollado una gama completa de tecnologías para garantizar que estas necesidades se satisfacen en cada implante que ofrece.



MATRACELL® Descelularización de Aloinjertos

Este proceso patentado y validado proporciona aloinjertos acelulares sin comprometer las propiedades biomecánicas y bioquímicas deseadas de un aloinjerto para su aplicación quirúrgica.



ALLOWASH XG® Esterilización de Aloinjertos

Para una seguridad óptima, este proceso de esterilización patentado proporciona aloinjertos estériles sin comprometer las propiedades biomecánicas o bioquímicas.



PRESERVON® Preservación de Aloinjertos

Tecnología en exclusiva para la preservación de aloinjertos que permite que sean almacenados perfectamente hidratados a temperatura ambiente. Esto elimina la necesidad de largos tiempos rehidratación.



PAD® Desmineralización de Aloinjertos

Tecnología que ofrece la desmineralización ósea precisa para conseguir niveles residuales de calcio ideales, del 1 a 4%. Este proceso controlado protege proteínas morfogenéticas óseas (BMPs), y asegura una osteoinductividad óptima.



Aloinjertos Tradicionales



Rellenos óseos

Chips Esponjosa | **ReadiGRAFT**®

0.1 - 2 mm	Volumen	Preservon
	5 cc	PCAN5 12
	15 cc	PCAN15 12
	30 cc	PCAN30 12

1 - 4 mm	Volumen	Preservon
	5 cc	PCAN5 14
	15 cc	PCAN15 14
	20 cc	PCAN20 14
	30 cc	PCAN30 14
	40 cc	PCAN40 14
	60 cc	PCAN60 14
	90 cc	PCAN90 14
	80 cc	PCAN80 14



Aloinjertos Tradicionales

Chips Esponjosa continuación



1.7 - 10 mm	Volumen	Preservon
	15 cc	PCAN15 1710
	30 cc	PCAN30 1710
	60 cc	PCAN60 1710
	90 cc	PCAN90 1710

1 - 8 mm	Volumen	Preservon
	5 cc	PCAN5
	10 cc	
	15 cc	PCAN15
	20 cc	PCANI/4
	30 cc	PCAN30
	40 cc	PCANI/2
	60 cc	PCAN60
	80 cc	PCANI
	90 cc	PCAN90
	160 cc	

3 - 6 mm	Volumen	Preservon
	30 cc	PCAN30 36

4 - 10 mm	Volumen	Preservon
	15 cc	PCAN15 410
	30 cc	PCAN30 410
	60 cc	PCAN60 410
	90 cc	PCAN90 410

Bloques Esponjosa | **ReadiGRAFT®**

2 x 2 x 3 cm	Preservon
	PCANBLOCK
1.5 x 1.5 x 3 cm	Preservon
	PCANBLOCK 1.5



Cubos Esponjosa | **ReadiGRAFT®**

0.5 x 0.5 x 0.5 cm	Volumen	Preservon
	5 cc	CANCUBE05 SP
	15 cc	CANCUBE15 SP
1 x 1 x 1 cm	Volumen	Preservon
	20 cc (8 cubos)	PCANCUBE1/4
	30 cc (12 cubos)	PCANCUBE30
	40 cc (16 cubos)	PCANCUBE1/2



Chips Cortico-Esponjosa | **ReadiGRAFT®**

0.1 - 2 mm	Volumen	Preservon
	5 cc	PCC 12
	15 cc	PCC15 12
	30 cc	PCC30 12

Aloinjertos Tradicionales

Chips continuación



1 - 4 mm	Volumen	Preservon
	15 cc	PCC15 14
	30 cc	PCC30 14
	60 cc	PCC60 14
	90 cc	PCC90 14

1 - 8 mm	Volumen	Preservon
	10 cc	PCC10
	15 cc	PCC15
	20 cc	PCC1/4
	30 cc	PCC30
	40 cc	PCC1/2
	60 cc	PCC60
	90 cc	PCC90

Chips Esponjosa Desmineralizados | **ReadiGRAFT®**



1 - 8 mm	Volumen	Liofilizado
	40 cc	DCAN40

Chips Cortico-esponjosa Desmineralizados | **ReadiGRAFT®**

1 - 8 mm	Volumen	Liofilizado
	20 cc	DCC1/4

Partículas Cortical Desmineralizadas | ReadiGRAFT®

125 - 1000 micras	Volumen	Liofilizado
	20 cc	DGC20
	40 cc	DGC40



Tejido Blando

Fascia Lata | ReadiGRAFT®

	Tamaño	Liofilizado
PEQUEÑO	30 x 60 mm	FL S
MEDIANO	30 x 150 mm	FL M
LARGO	80 x 200 mm	FL L
TIRA	3 x 150 mm (2 por pack)	FL STRIP
CUSTOMIZABLE	60 x 100 mm	FLC



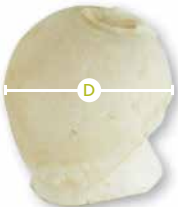
Aloinjertos Tradicionales

Estructural- Columna y Ortopedia General



Secciones Transversales | MatriGRAFT®

CALCÁNEO	Grosor	Preservon
	8 mm	FA-1000-001
	10 mm	FA-1000-002
	12 mm	FA-1000-003



Cabezas | MatriGRAFT®

FEMORAL	Longitud	Congelado
CABEZA FEMORAL	≥ 43 mm	FFH
CABEZA FEMORAL CON CUELLO	≥ 43 mm (Cuello L= 10-12 mm)	FFHN

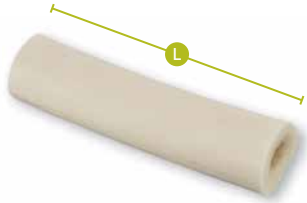


HUMERAL	Longitud	Congelado
CABEZA HUMERAL	≥ 43 mm	FHH

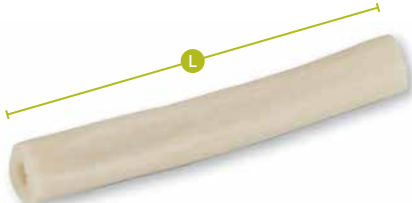
Aloinjertos Tradicionales

Segmentos Diafisarios | MatriGRAFT®

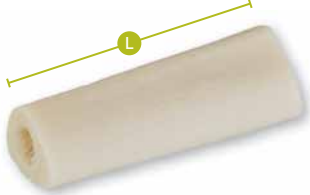
FEMORAL	Longitud	Preservon
	60 mm	PFEM 6.0
	100 mm	PFEM
	≥ 200 mm	



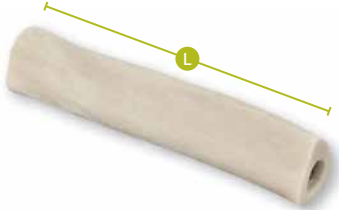
PERONÉ	Longitud	Preservon
	20 mm	PFIB 2.0
	40 mm	PFIB 4.0
	50 mm	
	60 mm	PFIB 6.0
	80 mm	PFIB 8.0
	100 mm	
	150 mm	
	> 200 mm	



TIBIAL	Longitud	Liofilizado	Congelado
	60 mm	TIB 6.0	
	100 mm	TIB	FTSS
	≥ 200 mm		FTS

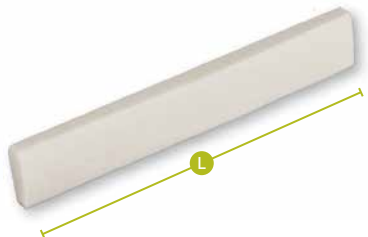


HUMERAL	Longitud	Congelado
	> 200 mm	FHSS

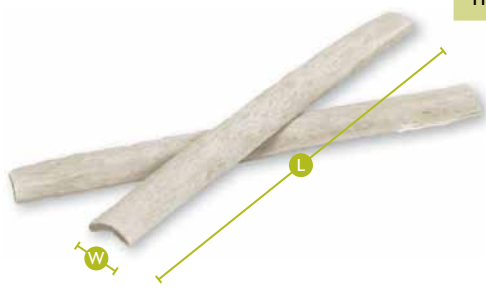


Aloinjertos Tradicionales

Sección Longitudinal Segmento Diafisario | **MatriGRAFT®**



FEMORAL	Longitud	Liofilizado	Congelado
EXTREMO CORTICAL	15 x 100 mm (1 por pack)	CS1	
EXTREMO CORTICAL	15 x 100 mm (2 por pack)	CS	
EXTREMO CORTICAL	10 x 45 mm (1 por pack)		FCS1.0
EXTREMO CORTICAL	15 x 120 mm (1 por pack)		FCS1.5
EXTREMO CORTICAL	20 x 200 mm (1 por pack)		FCS
CUARTO EXTREMO CORTICAL	> 210 mm		FCSQ
EXTREMO CORTICAL EN PUNTA	> 210 mm		FBFS
CORTICAL EN CERILLA	5 x 100 mm (6 por pack)	CMS	

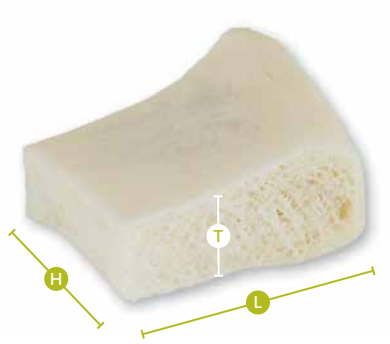


TIBIAL	Longitud	Liofilizado	Congelado
	15 x 100 mm (2 por pack)	CST	
	20 x 200 mm		FTCS

Aloinjertos Tradicionales

Cuñas | MatriGRAFT®

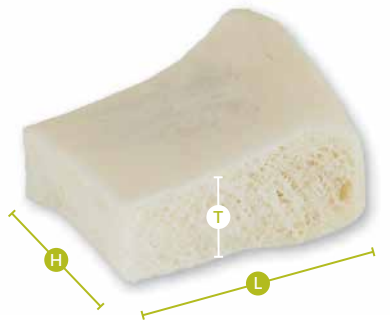
CRESTA ILIACA (Tricortical)	Altura	Preservon
	6 mm	PICW0.6
	7 mm	PICW0.7
	8 mm	PICW0.8
	9 mm	PICW0.9
	10 mm	PICW1
	12 mm	PICW2
	15 mm	PICW5
	18 mm	PICW8
	20 mm	PICW5
	25 mm	PICW2.5



TIRAS ILIACAS (Tricortical)	Altura/Longitud	Preservon
	45 mm / 22 mm	IC-1000-001
	50 mm / 22 mm	IC-1000-002
	55 mm / 22 mm	IC-1000-003
	60 mm / 22 mm	IC-1000-004
	60 mm / 35 mm	IC-1000-005



ESPONJOSA (Tricortical)	Altura	Preservon
11 - 16 mm Longitud	5 mm	PTCWP5
	6 mm	PTCWP6
	7 mm	PTCWP7
	8 mm	PTCWP8
	9 mm	PTCWP9
	10 mm	PTCWP10
	11 mm	PTCWP11
	12 mm	PTCWP12

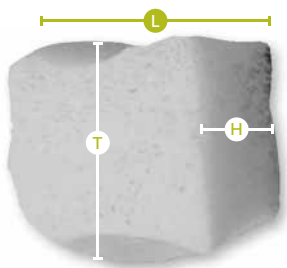


Aloinjertos Tradicionales

Cuñas continuación



ROTULIANA	Altura	Liofilizado
	12 mm	PAT.WEDGE
	15 mm	PAT.WEDGE5
	18 mm	PAT.WEDGE8



CALCÁNEO	Altura	Liofilizado
	15 mm	POD.WEDGE
	18 mm	POD.WEDGE8



PERONÉ (Redondo)	Altura	Liofilizado
	6 mm	FIBW0.6
	8 mm	FIBW0.8
	10 mm	FIBW1
	12 mm	FIBW2
	14 mm	FIBW4
	16 mm	FIBW6
	18 mm	FIBW8

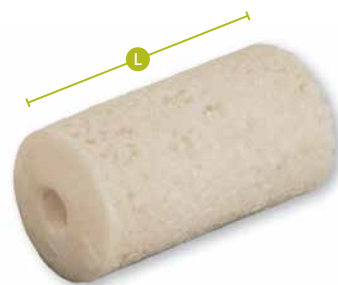
Aloinjertos Tradicionales

ESPACIADOR UNICORTICAL DE ESPONJOSA	Altura	Liofilizado
	5 mm	CCSPR5
	6 mm	CCSPR6
	7 mm	CCSPR7
	8 mm	CCSPR8
	9 mm	CCSPR9
	10 mm	CCSPR10



Cilindros | MatriGRAFT®

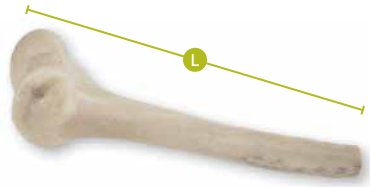
CLOWARD	Diámetro	Preservon
	10 mm (Longitud > 15 mm)	PCL10
	11 mm (Sin agujero)	PCL11
	12 mm (Longitud > 15 mm)	PCL12
	13 mm (Longitud > 15 mm)	PCL13
	14 mm (Longitud > 15 mm)	PCL14
	16 mm (Longitud > 15 mm)	PCL16
	18 mm (Longitud > 15 mm)	PCL18



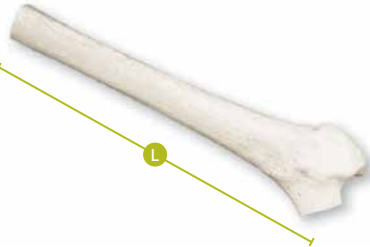
Aloinjertos Tradicionales

Segmentos Largos y Reconstrucción

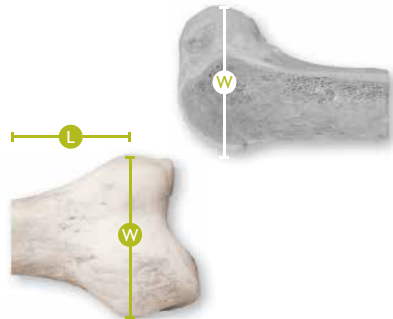
Fémures | MatriGRAFT®



Fémur DISTAL	Tamaño	Congelado
DISTAL	VARIABLE	FDL



Fémur PROXIMAL	Tamaño	Congelado
PROXIMAL SIN CABEZA	VARIABLE	FPF
PROXIMAL CON CABEZA	VARIABLE	FPFH



Fémur CÓNDILO	Tamaño	Congelado
HEMI-CÓNDILO	LATERAL O MEDIAL	FHC
CÓNDILO ENTERO	LATERAL O MEDIAL	FWC

El valor de trabajar con LifeNet Health

Seguridad

Durante más de 30 años, LifeNet Health ha perfeccionado y definido el concepto de seguridad en la industria del aloinjerto. Sus procesos, sistemas de calidad, y la propiedad en exclusiva de tecnologías de limpieza y esterilización han sido diseñados para garantizar la máxima seguridad para el paciente.

Desde 1995, más de cuatro millones de bio-implantes procesados utilizando la tecnología Allowash se han distribuido por LifeNet Health sin transmisión de enfermedad/infección.

La seguridad se teje a través de cada paso del proceso de donación, incluyendo:

- Red de Recuperación Nacional
- Examen físico y protocolos de recuperación
- Procesamiento y esterilización terminal controlada
- Proceso de donación estricto y con constantes revisiones
- Pruebas serológicas y bacteriológicas
- Control y aprobación final de procesos por Director Médico

Calidad

El procesamiento del tejido está controlado en un entorno diseñado para asegurar la calidad y seguridad del bioimplante. A través de la aplicación de los sistemas de calidad, control y diseño de procesos, LifeNet Health garantiza la más alta calidad posible. Año tras año, todos los procesos son validados internamente y auditados por agentes externos, gubernamentales y organismos reguladores.

- Procesos Controlados
- Validación
- Test de Calidad tras el Procesado
- Tasa de reclamación de aproximadamente 0.1%
- Acreditaciones y Certificados ISO, AATB, FDA, CLIA

Innovación

Porque LifeNet Health lidera la industria y sus innovaciones atraen tanto a clínicos como pacientes para beneficiarse de sus tecnologías, escoger LifeNet Health significa escoger un aliado que le proporcionará productos, tecnologías y servicios diseñados para mejorar la seguridad, la eficacia clínica, la manipulación y el costo. Desde que en 2012 el instituto de Medicina Regenerativa LNH abrió sus puertas, se han multiplicado las actividades de investigación y desarrollo para poder satisfacer las demandas que se producirán en un futuro.

Servicio

Un extenso equipo de profesionales garantizan un servicio continuado.

- Red Global de Alianzas
- Programas de Formación Continuada

Eficacia Clínica

El extenso portfolio de aloinjertos al más alto nivel es resultado de la inversión de recursos en estudios clínicos para garantizar los resultados en sus pacientes.

Cadena de Suministro Confianza

LifeNet Health asegura un suministro de aloinjertos y la capacidad de producir y procesar todo su amplio portfolio para atender cualquier disciplina quirúrgica.

- Múltiples Centros de Distribución
- Segundo Banco con Acceso a Donación más grande del mundo

Experiencia

Muchas de las empresas de ortopedia más grandes del mundo se benefician de los productos y experiencia LifeNet Health.

Como organización sin ánimo de lucro, LifeNet Health centra sus recursos en salvar vidas y restaurar la salud (no hay presiones de accionistas)

- Más de 30 años de experiencia como Banco de Tejidos
- Primero de su tipo en obtener la certificación ISO
- Proveedor de aloinjerto de 6 de los 10 mejores hospitales según el US News & World Report
- Banco con la certificación AATB más antigua
- Socio de las principales empresas de ortopedia a nivel internacional

OFICINAS CENTRALES

Avda. Jardín Botánico 1345, Silos del Intra
33203 Gijón (Asturias), España
T: +34 985 195 505 F: +34 985 373 452
info@mba.eu www.mba.eu

MBA[®]

DISTRIBUCIÓN España

DELEGACIÓN ANDALUCÍA OCCIDENTAL

Avd. Reino Unido 7, local 2. 41012 Sevilla
T: +34 954 934 792 F: +34 954 783 820

DELEGACIÓN ANDALUCÍA ORIENTAL

Juan Gris 16. 29006 Málaga
T: +34 952 040 300 F: +34 952 316 016

DELEGACIÓN ARAGÓN

Avd. Las Torres 24, planta 1ª, oficinas 3 y 4.
50008 Zaragoza
T: +34 976 461 092 F: +34 976 461 093

DELEGACIÓN ASTURIAS Y LEÓN

Avda. Jardín Botánico 1345. Silos del Intra
33203 Gijón, Asturias
T: +34 985 195 505 F: +34 985 373 452

DELEGACIÓN BALEARES

Carles Riba 1. 07004 Palma de Mallorca
T: +34 971 292 561 F: +34 971 298 601

DELEGACIÓN CANARIAS

León y Castillo 42, 5º B.
35003 Las Palmas de Gran Canaria
T: +34 928 431 176 F: +34 928 380 060

DELEGACIÓN CASTILLA LA MANCHA

Santa Bárbara, Local 2-4. 13003 Ciudad Real
T: +34 926 274 820 F: +34 926 230 552

DELEGACIÓN CASTILLA Y LEÓN

Democracia 1, bajo. 47011 Valladolid
T: +34 983 320 043 F: +34 983 267 646

DELEGACIÓN CATALUÑA

Sardenya 48-52, bajos, local 5. 08005 Barcelona
T: +34 93 224 70 25 F: +34 93 221 31 37

DELEGACIÓN COMUNIDAD VALENCIANA

Alberique 27, esc. izq. 1º, puerta 3. 46008 Valencia
T: +34 96 382 66 02 F: +34 96 385 98 56

DELEGACIÓN EXTREMADURA

Francisco Guerra 14. 06011 Badajoz
T: +34 924 207 208 F: +34 924 242 557

DELEGACIÓN GALICIA

Gran Vía 161, 1º C. 36210 Vigo
T: +34 986 484 400 F: +34 986 494 804

DELEGACIÓN MADRID

Calle Cronos 63, 1º, 1. 28037 Madrid
T: +34 91 434 05 30 F: +34 91 433 76 99

DELEGACIÓN NAVARRA Y RIOJA

San Raimundo 9, bajo. 31009 Pamplona
T: +34 948 198 535 F: +34 948 177 416

DELEGACIÓN PAÍS VASCO Y CANTABRIA

Músico Sarasate 2-4, bajo. 48014 Bilbao
T: +34 944 396 432 F: +34 944 271 382

DISTRIBUCIÓN Italia

GALLARATE

Via Amatore Sciesa 40A
21013 Gallarte (VA) Italia
T: +39 0331 777312 F: +39 0331 777248

DISTRIBUCIÓN Portugal

Rua Manuel Pinto Azevedo 74, 2º A. 4100 320 Porto
T. +351 226 166 060 F. +351 226 166 069