

## DISPOSICIÓN Nº 9705

BUENOS AIRES, 3 0 AGO. 2016

VISTO el Expediente Nº 1-47-3110-1693-16-3 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

## CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma STEELDEC S.A. solicita la revalidación y modificación del certificado de inscripción del producto médico PM-1953-1, denominado SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES, marca: ML IMPLANT SYSTEM, NOVEL-TI IMPLANT SYSTEM, OSTEOPLUS SYSTEM.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición ANMAT Nº 2318/02, sobre el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM).

Que la documentación aportada ha satisfecho los requisitos de la normativa aplicable.

Que la Dirección Nacional de Productos Médicos ha tomado la intervención que le compete.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y Decreto N° 101 del 16 de diciembre de 2015.

Por ello;

EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA

## **DISPONE:**

ARTÍCULO 1°.- Revalídese la fecha de vigencia del certificado de inscripción en el RPPTM N° PM-1953-1 correspondiente al producto denominado: SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES, marca: ML IMPLANT SYSTEM, NOVEL-TI IMPLANT SYSTEM, OSTEOPLUS SYSTEM, propiedad de la firma STEELDEC S.A., obtenido a través de la Disposición ANMAT N° 2254/11 de fecha 01 de abril de 2011, según lo establecido en el Anexo que forma parte de la presente Disposición.



DISPOSICIÓN Nº

9705

ARTÍCULO 2°.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1953-1, denominado SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES, marca: ML IMPLANT SYSTEM, NOVEL-TI IMPLANT SYSTEM, OSTEOPLUS SYSTEM.

ARTÍCULO 3°.- Acéptese el texto del Anexo de Autorización de Modificaciones el cual pasa a formar parte integrante de la presente disposición y el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1953-1.

ARTÍCULO 4°.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entradas notifíquese al interesado y hágasele entrega de copia autenticada de la presente Disposición, conjuntamente con su Anexo; gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación del Anexo de Autorización de Modificaciones al certificado. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-3110-1693-16-3

DISPOSICION Nº

9705

gsch

Dr. ROBERTO LEDE
Subadministrador Nacional
A.N.M.A.T.



## ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

Nombre Genérico aprobado: SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES.

Marca: ML IMPLANT SYSTEM, NOVEL-TI IMPLANT SYSTEM, OSTEOPLUS SYSTEM.

Autorizado por Disposición ANMAT Nº 2254/11 de fecha 01 de abril de 2011.

Tramitado por expediente Nº 1-47-13876-10-0.

		NOD TETO A CTÓN /
DATO	DATO AUTORIZADO	MODIFICACIÓN /
IDENTIFICATORIO	HASTA LA FECHA	RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
A MODIFICAR		
Vigencia del	01 de abril de 2016.	01 de abril de 2021.
Certificado:		
Modelo/s:	Sistema de Implantes	Sistema de implantes:
1	SHe, Sistema	Implantes SHe
	de Implantes SHi,	Implantes SHe PLUS
	Sistema de Implantes	Implantes SHi
	SRI, Sistema de	Implantes SHI CORTICAL
	Implantes SIT, piezas	Implantes SHi 2.0
	protésicas y accesorios.	Implantes SRi
	Implante Ø3,45x10,00	Implantes SIT
	SHe Plataforma Ø3,45.	Implantes SCM
	Implante Ø3,45x11,50	Medidas de Implantes
	SHe Plataforma Ø3,45.	Implante Ø3,45x10,00 \$He
	Implante Ø3,45x13,00	Plataforma Ø3,45.
	SHe Plataforma Ø3,45.	Implante Ø3,45x11,50 \$He
	Implante Ø3,45x15,00	Plataforma Ø3,45.
1	SHe Plataforma Ø3,45.	Implante Ø3,45x13,00 \$He
	Implante Ø3,75x10,00	Plataforma Ø3,45.
1	SHe Plataforma Ø4,00.	Implante Ø3,45x15,00 \$He
i i	Implante Ø3,75x11,50	Plataforma Ø3,45.
	SHe Plataforma Ø4,00.	Implante Ø3,75x10,00 \$He
	Implante Ø3,75x13,00	Plataforma Ø4,00.
	SHe Plataforma Ø4,00	Implante Ø3,75x11,50 \$He
	Implante Ø3,75x15,00	Plataforma Ø4,00.
	SHe Plataforma Ø4,00.	Implante Ø3,75x13,00 \$He
1,	Implante Ø3,75x8,00	Plataforma Ø4,00.
<del></del>	<u> </u>	



SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x6,00 SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x8,00 SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x10,0 SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x11,50 SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x13,00 SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x15,00 SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,75x6,00 SHe Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x8,00 SHe Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x10,0 SHe Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x11,50 SHe Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x13,00 SHe Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x15,00 SHe Plataforma Ø5,00. Implante Ø6,00x6,00 SHe Plataforma Ø5,00. Implante Ø3,45x10,00 SHe Plus Plataforma Ø3,45. Implante Ø3,45x11,50 SHe Plus Plataforma Ø3,45. Implante Ø3,45x13,00 SHe Plus Plataforma Ø3,45. Implante Ø3,45x15,00 SHe Plus Plataforma Ø3,45. Implante Ø3,75x10,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø3,75x11,50 SHe Plus Plataforma Ø4.00. Implante Ø3,75x13,00 SHe Plus Plataforma

Implante Ø3,75x15,00 SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø3,75x8,00 SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x6,00 SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x8,00 SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x10,0 SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x11,50 SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x13,00 SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x15,00 SHe Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,75x6,00 SHe Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x8,00 SHe Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x10,0 SHe Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x11,50 SHe Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x13,00 SHe Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x15,00 SHe Plataforma Ø5,00. Implante Ø6,00x6,00 SHe Plataforma Ø5,00. Implante Ø3,45x10,00 SHe Plus Plataforma Ø3,45. Implante Ø3,45x11,50 SHe Plus Plataforma Ø3,45. Implante Ø3,45x13,00 SHe Plus Plataforma Ø3,45. Implante Ø3,45x15,00 SHe Plus Plataforma Ø3,45. Implante Ø3,75x10,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø3,75x11,50 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø3,75x13,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø3,75x15,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø3,75x8,00 SHe Plus



Ministerio de Salud Secretaria de Políticas Regulación e Institutos A.N.M.A.T.

Ø4,00.

Implante Ø3,75x15,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø3,75x8,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x6,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x8,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x10,00 SHe Plus Plataforma Ø4.00. Implante Ø4,00x11,50 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x13,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x15,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,75x6,00 SHe Plus Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x8,00 SHe Plus Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x10,00 SHe Plus Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x11,50 SHe Plus Plataforma Implante Ø4,75x13,00 SHe Plus Plataforma Ø5.00. Implante Ø4,75x15,00 SHe Plus Plataforma Ø5,00. Implante Ø6,00 x6,00 SHe Plus Plataforma Ø5,00. Implante Ø3,30x8 SHi. Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x6,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x8,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x10,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x11,50 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x13,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,00x15,00 SHe Plus Plataforma Ø4,00. Implante Ø4,75x6,00 SHe Plus Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x8,00 SHe Plus Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x10,00 SHe Plus Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x11,50 SHe Plus Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x13,00 SHe Plus Plataforma Ø5,00. Implante Ø4,75x15,00 SHe Plus Plataforma Ø5,00. Implante Ø6,00 x6,00 SHe Plus Plataforma Ø5,00. Implante Ø3,30x8,00 SHi. Implante Ø3,30x10,00 SHi. Implante Ø3,30x11,50 SHi. Implante Ø3,30x13,00 SHi. Implante Ø3,30x16,00 SHi. Implante Ø3,75x8,00 SHi. Implante Ø3,75x10,00 SHi. Implante Ø3,75x11,50 SHi. Implante Ø3,75x13,00 SHi. Implante Ø3,75x16 SHi. Implante Ø4,20x8 SHi. Implante Ø4,20x10 SHi. Implante Ø4,20x11,5 SHi. Implante Ø4,20x13 SHi. Implante Ø4,20x16 SHi. Implante Ø 5,00x6,00 SHi Implante Ø5,00x8 SHi. Implante Ø5,00x10SHi. Implante Ø5,00x11,5 S州i. Implante Ø5 x13 SHi.



Implante Ø3,30x10 SHi. Implante Ø3,30x11,5 SHi. Implante Ø3,30x13 SHi. Implante Ø3,30x16 SHi. Implante Ø3,75x8 SHi. Implante Ø3,75x10 SHi. Implante Ø3,75x11,5 SHi. Implante Ø3,75x13 SHi. Implante Ø3,75x16 SHi. Implante Ø4,20 x8 SHi. Implante Ø4,20x10 SHi. Implante Ø4,20x11,5 SHi. Implante Ø4,20x13 SHi. Implante Ø4,20x16 SHi. Implante Ø5 x8 SHi. Implante Ø5 x10 SHi. Implante Ø5 x11,5 SHi. Implante Ø5 x13 SHi. Implante Ø5 x16 SHi. Implante Ø3,5x8 SRi. Implante Ø3,5x10 SRi. Implante Ø3,5x11,5 SRi. Implante Ø3,5x13 SRi. Implante Ø3,5x15 SRi. Implante Ø4,3x8 SRi. Implante Ø4,3x10 SRi. Implante Ø4,3x11,5 SRi. Implante Ø4,3x13 SRi. Implante Ø4,3x15 SRi. Implante Ø5x8 SRi. Implante Ø5x10 SRi. Implante Ø5x11,5 SRi. Implante Ø5x13 SRi. Implante Ø5x15 SRi. Tapa de implante plataforma 3,45 SHe. Tapa de implante plataforma 4 SHe. Tapa de implante plataforma 5 SHe. Tapa de implante SHi plataforma 4. Tapa de implante SHi plataforma 5.

Implante Ø5 x16 SHi. Implante Ø 6,00x 6,00 SHi. Implante Ø 3,30x8,00 SHi Cortical. Implante Ø 3,30x10,00 \$Hi Cortical. Implante Ø 3,30x11,50 \$Hi Cortical. Implante Ø 3,30x13,00 \$Hi Cortical. Implante Ø 3,30x16,00 SHi Cortical. Implante Ø 3,75x8,00 SHi Cortical. Implante Ø 3,75x10,00 \$Hi Cortical. Implante Ø 3,75x11,50 \$Hi Cortical. Implante Ø 3,75x13,00 SHi Cortical. Implante Ø 3,75x16,00 \$Hi Cortical. Implante Ø 4,20x 8,00 SHi Cortical. Implante Ø 4,20x10,00 SHi Cortical. Implante Ø 4,20x11,50 SHi Cortical. Implante Ø 4,20x13,00 SHi Cortical. Implante Ø 4,20x16,00 SHi Cortical. Implante Ø 5,00x6,00 SHi Cortical. Implante Ø 5,00x8,00 SHi Cortical. Implante Ø 5,00x10,00 SHi Cortical. Implante Ø 5,00x11,50 SHi Cortical. Implante Ø 5,00x13,00 SHi Cortical. Implante Ø 5,00x16,00 SHi Cortical. Implante Ø 6,00x 6,00 SHi Cortical. Implante Ø 3,00x8,00 SHi 2.0.



Ministerio de Salud Secretaria de Políticas Regulación e Institutos A.N.M.A.T.

> plataforma 3,5. Tapa de implante SRi plataforma 4,3. Tapa de implante SRi plataforma 5. Montura tres en uno plataforma 3,45 SHe. Montura tres en uno plataforma 4 SHe. Montura tres en uno plataforma 5 SHe. Montura tres en uno plataforma 4 SHi. Montura tres en uno plataforma 4 sin hombro Montura tres en uno plataforma 5 SHi. Montura tres en uno plataforma 3,5 SRi. Montura tres en uno plataforma 4,3 SRi. Montura tres en uno plataforma 5 SRi. Montura plataforma 3,3 corta CE. Montura plataforma 3,3 larga CE. Montura plataforma 4 corta CE. Montura plataforma 4 larga CE. Tornillo Ti cuadrado 0,050" M2 x 0,4 cabeza corta. Tornillo Ti hexagonal 0.050" M2 x 0,4 cabeza corta. Tornillo Ti cuadrado 0,050" M2 x 0,4 cabeza larga. Tornillo TI hexagonal 0,050" M2 x 0,4 cabeza corta (p/pilar bloqueo). Tornillo Ti hexagonal 0,048" M2 x 0,4 cabeza

Tapa de implante SRi

Implante Ø 3,00x10,00 \$Hi 2.0. Implante Ø 3,00x11,50 \$Hi 2.0. Implante Ø 3,00x13,00 \$Hi 2.0. Implante Ø 3,00x16,00 \$Hi 2.0. Implante Ø 3,50x8,00 SRi. Implante Ø 3,50x10,00 SRi. Implante Ø 3,50x11,50 SRi. Implante Ø 3,50x13,00 SRi. Implante Ø 3,50x15,00 \$Ri. Implante Ø 4,30x8,00 SRi. Implante Ø 4,30x10,00 \$Ri. Implante Ø 4,30x11,50 \$Ri. Implante Ø 4,30x13,00 \$Ri. Implante Ø 4,30x15,00 \$Ri. Implante Ø 5,00x8,00 SRi. Implante Ø 5,00x10,00 \$Ri. Implante Ø 5,00x11,50 SRi. Implante Ø 5,00x13,00 SRi. Implante Ø 5,00x15,00 SRi. Implante Ø 2,50x10,00 SIT. Implante Ø 2,50x11,50 SIT. Implante Ø 2,50x13,00 SIT. Implante Ø 3,30x8,00 SCM. Implante Ø 3,30x10,00 SCM. Implante Ø 3,30x11,50 SCM. Implante Ø 3,30x12,00 SCM. Implante Ø 3,30x13,00 SCM. Implante Ø 3,30x14,00 SCM. Implante Ø 3,30x16,00 SCM. Implante Ø 4,10x8,00 SCM. Implante Ø 4,10x10,00 SCM. Implante Ø 4,10x11,50 SCM. Implante Ø 4,10x12,00 SCM. Implante Ø 4,10x13,00 SCM. Implante Ø 4,10x14,00 SCM. Implante Ø 4,10x16,00 SCM. Implante Ø 4,80x8,00 SCM. Implante Ø 4,80x10,00 SCM. Implante Ø 4,80x11,50 SCM. Implante Ø 4,80x12,00 SCM. Implante Ø 4,80x13,00 SCM. Implante Ø 4,80x14,00 SCM. Implante Ø 4,80x16,00 SCM. Medidas de Piezas Protésicas: Tapa de implantes Tapa de implante plataforma 3,45 SHe.



corta (p/ pilar bloqueo). Tornillo Ti hexagonal 0,048" M2 x 0,4 cabeza Tornillo Ti hexagonal 0,050" 1-72 cabeza corta. Tornillo Ti hexagonal 0,048" 1-72 cabeza corta. Pilar de cicatrización recto plataforma 3,45 altura 2 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 3,45 altura 3 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 3,45 altura 4 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 4 altura 2 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 4 altura 3 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 4 altura 4 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 4 altura 5 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 5 altura 2 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 5 altura 3 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 5 altura 4 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 5 altura 5 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 3,45 altura 2 SHe.

Tapa de implante plataforma 4 SHe. Tapa de implante plataforma 5 SHe. Tapa de implante plataforma 4 Tapa de implante plataforma 5 Tapa de implante plataforma 3 SHi. Tapa de implante plataforma 3,5 Tapa de implante plataforma 4,3 SRI. Tapa de implante plataforma 5 SRi. Tapa de implante plataforma 3.3 SCM. Tapa de implante plataforma 4.1 SCM. Tapa de implante plataforma 4.8 SCM. Pilares de Cicatrización rectos: Pilar de cicatrización recto plataforma 3,3 altura 3 compatible. Pilar de cicatrización recto plataforma 3,45 altura 2 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 3,45 altura 3 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 3,45 altura 4 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 4 altura 2 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 4 altura 3 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 4 altura 4 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 4 altura 5 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 5 altura 2 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 5 altura 3 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 5 altura 4 SHe. Pilar de cicatrización recto

Pilar de cicatrización



divergente plataforma 3,45 altura 3 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 3,45 altura 4 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4 altura 3 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4 altura 4 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4 altura 5,5 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4 altura 7 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 5 altura 3 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 5 altura 4 SHe. Pilar de cicatrización divergente NP Ø4x3 CE. Pilar de cicatrización divergente NP Ø4x4 CE. Pilar de cicatrización divergente NP Ø4x5 CE. Pilar de cicatrización divergente WP Ø6x3 CE. Pilar de cicatrización divergente WP Ø6x4 CE. Pilar de cicatrización divergente WP Ø6x5 CE. Pilar de cicatrización SHi plataforma 4x3 P-4,70. Pilar de cicatrización SHi plataforma 4x3 P-5,70. Pilar de cicatrización SHi plataforma 4x5 P-4,70. Pilar de cicatrización SHi plataforma 4x5 P-5,70. Pilar de cicatrización SHi plataforma 5x3 P-5,70. Pilar de cicatrización SHi plataforma 5x3 P-6,70.

plataforma 5 altura 5 SHe. Pilar de cicatrización recto plataforma 4 altura 2 SHi. Pilar de cicatrización recto plataforma 4 altura 3 SHi. Pilar de cicatrización recto plataforma 4 altura 4 SHi. Pilar de cicatrización recto plataforma 4 altura 5 SHi. Pilar de cicatrización recto plataforma 3 altura 2 SHi 2.0. Pilar de cicatrización recto plataforma 3 altura 3 SHi 2.0. Pilar de cicatrización recto plataforma 3 altura 4 SHi 2.0. Pilar de cicatrización recto plataforma 3 altura 5 SHi 2.0. Pilar de cicatrización recto plataforma 3,5 altura 2 SRi. Pilar de cicatrización recto plataforma 3,5 altura 3 SRi. Pilar de cicatrización recto plataforma 3,5 altura 5 SRi. Pilar de cicatrización recto plataforma 4,3 altura 2 SRi. Pilar de cicatrización recto plataforma 4,3 altura 3 SRi. Pilar de cicatrización recto plataforma 4,3 altura 5 SRi. Pilar de cicatrización recto plataforma 5 altura 2 SRi. Pilar de cicatrización recto plataforma 5 altura 3 SRi. Pilar de cicatrización recto plataforma 5 altura 5 SRi. Pilar de cicatrización recto plataforma 3.3 altura 2 SCM. Pilar de cicatrización recto plataforma 3.3 altura 3 SCM. Pilar de cicatrización recto plataforma 3.3 altura 4 SCM. Pilar de cicatrización recto plataforma 3.3 altura 5 SCM.

9



A.N.M.A.T.

Pilar de cicatrización SHi plataforma 5x5 P-5,70. Pilar de cicatrización SHi plataforma 5x5 P-6,70. Pilar de cicatrización recto SHi plataforma 4x2. Pilar de cicatrización recto SHi plataforma 4x3. Pilar de cicatrización recto SHi plataforma 4x4. Pilar de cicatrización recto SHi plataforma 4x5. Pilar de cicatrización SRi plataforma 3,5x2. Pilar de cicatrización SRi plataforma 3,5x3. Pilar de cicatrización SRi plataforma 3,5x5. Pilar de cicatrización SRi plataforma 4,3x2. Pilar de cicatrización SRi plataforma 4,3x3. Pilar de cicatrización SRi plataforma 4,3x5. Pilar de cicatrización SRi plataforma 5x2. Pilar de cicatrización SRi plataforma 5x3. Pilar de cicatrización SRi plataforma 5x5. Pilar de cicatrización recto SRi plataforma 3,5x2. Pilar de cicatrización recto SRi plataforma 3,5x3. Pilar de cicatrización recto SRi plataforma 3,5x5. Pilar de cicatrización recto SRi plataforma 4,3x2. Pilar de cicatrización recto SRi plataforma 4,3x3. Pilar de cicatrización recto SRi plataforma

Pilar de cicatrización recto plataforma 4.1 altura 2 SCM. Pilar de cicatrización recto plataforma 4.1 altura 3 SCM. Pilar de cicatrización recto plataforma 4.1 altura 4 SCM. Pilar de cicatrización recto plataforma 4.1 altura 5 SCM. Pilar de cicatrización recto plataforma 4.8 altura 2 SCM. Pilar de cicatrización recto plataforma 4.8 altura 3 \$CM. Pilar de cicatrización recto plataforma 4.8 altura 4 \$CM. Pilar de cicatrización recto plataforma 4.8 altura 5 SCM. Pilares de Cicatrización divergentes: Pilar de cicatrización divergente plataforma 3,5NP altura 3 compatible. Pilar de cicatrización divergente plataforma 3,5NP altura 4 compatible. Pilar de cicatrización divergente plataforma 3,5NP altura 5 compatible. Pilar de cicatrización divergente plataforma 5,1WP altura 3 compatible. Pilar de cicatrización divergente plataforma 5,1WP altura 4 compatible. Pilar de cicatrización divergente plataforma 5,1WP altura 5 compatible. Pilar de cicatrización divergente piataforma 3,45 aitura 2 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 3,45 altura 3 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 3,45 altura 4 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4 altura 3 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4 altura 4 SHe. Pilar de cicatrización divergente



4,3x5. Pilar de cicatrización recto SRi plataforma 5x2. Pilar de cicatrización recto SRi plataforma 5x3. Pilar de cicatrización recto SRi plataforma 5x5. Pilar o'ring plataforma 3,45 altura 2 SHe. Pilar o'ring plataforma 3,45 altura 3 SHe. Pilar o'ring plataforma 3,45 altura 4 SHe. Pilar o'ring plataforma 4 altura 1 SHe. Pilar o'ring plataforma 4 altura 2 SHe. Pilar o'ring plataforma 4 altura 3 SHe. Pilar o'ring plataforma 4 altura 4 SHe. Pilar o'ring plataforma 5 altura 2 SHe. Pilar o'ring plataforma 5 altura 3 SHe. Pilar o'ring plataforma 5 altura 4 SHe. Cazoleta pilar esférico plataforma 3,45. Cazoleta pilar esférico plataforma 4. Cazoleta pilar esférico plataforma 4 cerrada. Pilar o'ring plataforma 4 altura 1 SHi. Pilar o'ring plataforma 4 altura 2 SHi. Pilar o'ring plataforma 4 altura 3 SHi. Pilar o'ring plataforma 5 altura 1 SHi. Pilar o'ring plataforma 5 altura 3 SHi.

plataforma 4 altura 5,5 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4 altura 7 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 5 altura 3 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 5 altura 4 SHe. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4 altura 3 A 4,7 SHi. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4 altura 3 A 5,7 SHi. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4 altura 5 A 4,7 SHi. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4 altura 5 A 5,7 SHi. Pilar de cicatrización divergente plataforma 5 altura 3 A 5,7 SHi. Pilar de cicatrización divergente plataforma 5 altura 3 A 6,7 SHi. Pilar de cicatrización divergente plataforma 5 altura 5 A 5,7 SHi. Pilar de cicatrización divergente plataforma 5 altura 5 A 6,7 SHi. Pilar de cicatrización divergente plataforma 3 altura 3 SHi 2.0. Pilar de cicatrización divergente plataforma 3 altura 4 SHi 2.0. Pilar de cicatrización divergente plataforma 3 altura 5 SHi 2.0. Pilar de cicatrización divergente plataforma 3,5 altura 2 \$Ri. Pilar de cicatrización divergente plataforma 3,5 altura 3 SRi. Pilar de cicatrización divergente plataforma 3,5 altura 5 \$Ri. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4,3 altura 2 SRi. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4,3 altura 3 SRi. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4,3 altura 5 \$Ri. Pilar de cicatrización divergente plataforma 5 altura 2 SRi. Pilar de cicatrización divergente plataforma 5 altura 3 SRi. Pilar de cicatrización divergente plataforma 5 altura 5 SRi.

Pilar o'ring plataforma 4

altura 1 SHi sin hombro.

Pilar o'ring plataforma 4

altura 2 SHi sin hombro.



Regulación e Institutos A.N.M.A.T.

> Pilar o'ring plataforma 3,5 altura 1 SRi. Pilar o'ring plataforma 3,5 altura 3 SRi. Pilar o'ring plataforma 4,3 altura 1 SRi. Pilar o'ring plataforma 4,3 altura 2 SRi. Pilar o'ring plataforma 4,3 altura 3 SRi. Pilar o'ring plataforma 5 altura 1 SRi. Pilar o'ring plataforma 5 altura 3 SRi. Angulado 15º plataforma 3,45 SHe. Angulado 15º plataforma 4 SHe. Angulado 25º plataforma 4 SHe. Angulado 15º plataforma Angulado 25º plataforma 5 SHe. Angulado 20º plataforma 4 SHi. Angulado 20º plataforma 5 SHi. Angulado 20º plataforma 4 SHi slim. Pilar estético angulado 15° SRi plataforma 3,5. Pilar estético angulado 15° SRi plataforma 4,3. Pilar estético angulado 15° SRi plataforma 5. Pilar titanio recto plataforma 3,45 altura 1 SHe. Pilar titanio recto plataforma 3,45 altura 3 Pilar titanio recto plataforma 4 altura 1 SHe. Pilar titanio recto sin hombro plataforma 4

Pilar de cicatrización divergente plataforma 3.3 altura 3 SCM. Pilar de cicatrización divergente plataforma 3.3 altura 4 SCM. Pilar de cicatrización divergente plataforma 3.3 altura 5 SCM. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4.1 altura 3 SCM. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4.1 altura 4 SCM. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4.1 altura 5 SCM. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4.8 altura 3 SCM. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4.8 altura 4 SCM. Pilar de cicatrización divergente plataforma 4.8 altura 5 SCM. Pilares anatómicos de titanio: Pilar anatómico de titanio plataforma 4 altura 2 SHe. Pilar anatómico de titanio plataforma 4 altura 4 SHe. Pilar anatómico de titanio plataforma 5 altura 2 SHe. Pilar anatómico de titanio plataforma 5 altura 4 SHe. Pilares de titanio con doble tornillo: Pilar titanio con bloqueo plataforma 4 altura 1 SHe. Pilar titanio con bloqueo plataforma 4 altura 2 SHe. Pilar titanio con bloqueo plataforma 4 altura 3 SHe. Pilar titanio con bloqueo plataforma 4 altura 4 SHe. Pilar titanio con bloqueo plataforma 5 altura 1 SHe. Pilar titanio con bloqueo plataforma 5 altura 2 SHe. Pilar titanio con bloqueo plataforma 5 altura 3 SHe. Pilar titanio con bloqueo plataforma 5 altura 4 SHe. Pilares temporarios de titanio:

Pilar titanio temporario



altura 1,25 SHe. Pilar titanio recto plataforma 4 altura 2 SHe. Pilar titanio recto plataforma 4 altura 3 SHe. Pilar titanio recto plataforma 4 altura 4 SHe. Pilar titanio recto plataforma 5 altura 1 SHe. Pilar titanio recto plataforma 5 altura 3 SHe. Pilar titanio temporario SHe plataforma 3,45 altura 2. Pilar titanio temporario SHe plataforma 3,45 altura 4. Pilar titanio temporario SHe plataforma 4,00 altura 2. Pilar titanio temporario SHe plataforma 4,00 altura 4. Pilar titanio temporario SHe plataforma 5,00 altura 2. Pilar titanio temporario SHe plataforma 5,00 altura 4. Pilar titanio recto plataforma 3,3 altura 1 Pilar titanio recto plataforma 3,3 altura 3 CE. Pilar titanio recto SHi plataforma 4 altura 2. Pilar titanio recto SHi plataforma 4 altura 3. Pilar titanio recto SHi plataforma 4 altura 4. Pilar titanio recto SHi

plataforma 3,45 altura 2|SHe. Pilar titanio temporario plataforma 3,45 altura 4|SHe. Pilar titanio temporario plataforma 4,00 altura 2 SHe. Pilar titanio temporario plataforma 4,00 altura 4|SHe. Pilar titanio temporario plataforma 5,00 altura 2|SHe. Pilar titanio temporario plataforma 5,00 altura 4 SHe. Pilar titanio temporario plataforma 4 altura 2 slim SHi. Pilar titanio temporario plataforma 4 altura 4 slim SHi. Pilar titanio temporario plataforma 4 altura 2 SHi. Pilar titanio temporario plataforma 4 altura 4 SHi. Pilar titanio temporario plataforma 5 altura 2 SHi. Pilar titanio temporario plataforma 5 altura 4 SHi. Pilar titanio temporario plataforma 3 altura 2 SHi 2.0. Pilar titanio temporario plataforma 3 altura 4 SHi 2.0. Pilar titanio temporario plataforma 3,5 altura 2 SRi. Pilar titanio temporario plataforma 3,5 altura 4 SRi. Pilar titanio temporario plataforma 4,3 altura 2 SRi. Pilar titanio temporario plataforma 4,3 altura 4 SRi. Pilar titanio temporario plataforma 5 altura 2 SRi. Pilar titanio temporario plataforma 5 altura 4 SRi. Pilar titanio temporario plataforma 3.3 altura 2 SCM. Pilar titanio temporario plataforma 3.3 altura 4 SCM. Pilar titanio temporario plataforma 4.1 altura 2 SCM. Pilar titanio temporario plataforma 4.1 altura 4 SCM.



Ministerio de Salud Secretaria de Políticas Pregulación e Institutos A.N.M.A.T.

> plataforma 4 altura 5. Pilar titanio recto SHi plataforma 5 altura 2. Pilar titanio recto SHi plataforma 5 altura 3. Pilar titanio recto SHi plataforma 5 altura 4. Pilar titanio recto SHi plataforma 5 altura 5. Pilar titanio recto SHi plataforma 4 sin hombro. Pilar titanio recto SHi plataforma 4 altura 2 slim. Pilar titanio recto SHi plataforma 4 altura 3 Pilar titanio recto SHi plataforma 4 altura 4 slim. Pilar titanio recto SHi plataforma 4 altura 5 slim. Pilar titanio temporario SHi plataforma 4x2 slim. Pilar titanio temporario SHi plataforma 4x4 slim. Pilar titanio temporario SHi plataforma 4x2. Pilar titanio temporario SHi plataforma 4x4. Pilar titanio temporario SHi plataforma 5x2. Pilar titanio temporario SHi plataforma 5x4. Pilar titanio recto SRi plataforma 3,5 altura 0,75. Pilar titanio recto SRi plataforma 3,5 altura 1,5. Pilar titanio recto SRi plataforma 4,3 altura 0,5. Pilar titanio recto SRi plataforma 4,3 altura 1. Pilar titanio recto SRi plataforma 4,3 altura 1,5. Pilar titanio recto SRi

Pilar titanio temporario plataforma 4.8 altura 2 SCM. Pilar titanio temporario plataforma 4.8 altura 4 SCM. Pilares angulados: Angulado 15º plataforma 3,45 SHe. Angulado 15º plataforma 4 SHe. Angulado 25º plataforma 4 SHe. Angulado 15º plataforma 5 SHe. Angulado 25º plataforma 5 SHe. Angulado 20º plataforma 4 SHi. Angulado 20º plataforma 5 SHi. Angulado 20º plataforma 4 slim SHi. Angulado 15º plataforma 3 SHi 2.0. Angulado 30º plataforma 3 SHi 2.0. Angulado 15º plataforma 3,5 SRi. Angulado 15º plataforma 4,3 SRi. Angulado 15º plataforma 5 SRi. Angulado 15º plataforma 3.3 A SCM. Angulado 15º plataforma 3.3 B SCM. Angulado 20º plataforma 3.3 A SCM. Angulado 20º plataforma 3.3 B SCM. Angulado 15º plataforma 4.1 A SCM. Angulado 15º plataforma 4.1 B SCM. Angulado 20º plataforma 4.1 A SCM. Angulado 20º plataforma 4.1 B SCM. Angulado 15º plataforma 4.8 A SCM. Angulado 15º plataforma 4.8 B SCM. Angulado 20º plataforma 4.8 A SCM. Angulado 20º plataforma 4.8 B



Ministerio de Salud Secretaria de Políticas Regulación e Institutos A.N.M.A.T.

> plataforma 5 altura 0,5. SCM. Pilar titanio recto SRi Pilares rotatorios: Pilar rotatorio plataforma 4 abre plataforma 5 altura 1. a 4,5 altura 2 SHe. Pilar titanio recto SRi Pilar rotatorio plataforma 4 abre plataforma 5 altura 1,5. a 4,5 altura 3 SHe. Pilar titanio temporario Pilar rotatorio plataforma 4 abre SRi plataforma 3,5 altura a 4,5 altura 4 SHe. Pilar rotatorio plataforma 5 Pilar titanio temporario altura 3 SHe. SRi plataforma 3,5 altura Pilar rotatorio plataforma 3,3 altura 1 compatible Pilar titanio temporario Pilares esféricos: SRi plataforma 4,3 altura Cazoleta abierta para pilar esférico Pilar titanio temporario Cazoleta cerrada para pilar SRi plataforma 4,3 altura esférico Pilar esférico plataforma 3,45 Pilar titanio temporario altura 2 SHe. SRi plataforma 5 altura 2. Pilar esférico plataforma 3,45 Pilar titanio temporario altura 3 SHe. SRi plataforma 5 altura 4. Pilar esférico plataforma 3,45 Pilar titanio con bloqueo plataforma 4 altura 1 altura 4 SHe. Pilar esférico plataforma 4 altura 1 SHe. Pilar titanio con bloqueo Pilar esférico plataforma 4 altura plataforma 4 altura 2 2 SHe. SHe. Pilar esférico plataforma 4 altura Pilar titanio con bloqueo 3 SHe. plataforma 4 altura 3 Pilar esférico plataforma 4 altura SHe. 4 SHe. Pilar titanio con bloqueo Pilar esférico plataforma 5 altura plataforma 4 altura 4 2 SHe. SHe. Pilar esférico plataforma 5 altura Pilar titanio con bloqueo plataforma 5 altura 1 Pilar esférico plataforma 5 altura SHe. 4 SHe. Pilar titanio con bloqueo Pilar esférico plataforma 4 altura plataforma 5 altura 2 1 SHi. Pilar esférico plataforma 4 altura Pilar titanio con bloqueo plataforma 5 altura 3 2 SHi. Pilar esférico plataforma 4 altura 3 SHi. Pilar titanio con bloqueo Pilar esférico plataforma 5 altura plataforma 5 altura 4 SHe. Pilar esférico plataforma 5 altura Pilar titanio anatómico 3 SHi. plataforma 4 altura 2



Ministerio de Salud Secretaria de Políticas Regulación e Institutos A.N.M.A.T.

SHe.
Pilar titanio anatómico
plataforma 4 altura 4
SHe.
Pilar titanio anatómico
plataforma 5 altura 2
SHe.
Pilar titanio anatómico
plataforma 5 altura 4
SHe.
Pilar estético plataforma
4 altura 1 SHe.
Pilar estético plataforma
4 altura 2 SHe.
Pilar estético plataforma
4 altura 3 SHe.
Mini pilar recto
plataforma 3,45 altura 2
SHe.
Mini pilar recto
plataforma 3,45 altura 4
SHe.
Mini pilar recto
plataforma 4 altura 1
SHe.
Mini pilar recto
plataforma 4 altura 2
SHe.
Mini pilar recto
plataforma 4 altura 3
SHe.
Mini pilar recto
plataforma 4 aitura 4
SHe.
Mini pilar recto
plataforma 4 altura 5
SHe.
Mini pilar recto
plataforma 5 altura 2
SHe.
• · · · · ·
Mini pilar recto
plataforma 5 altura 4
SHe.
Mini pilar recto
plataforma 4 altura 1
SHi.
Mini pilar recto

	Pilar esférico plataforma	4 altura
	1 sin hombro SHi. Pilar esférico plataforma	4 altura
	2 sin hombro SHi.	
	Pilar esférico plataforma	3 altura
ļ	1 SHI 2.0. Pilar esférico plataforma	3 altura
	2 SHI 2.0.	
ļ	Pilar esférico plataforma	3 altura
	3 SHI 2.0. Pilar esférico plataforma	3.5
	altura 1 SRi.	
	Pilar esférico plataforma	3,5
I	altura 3 SRi.	13
	Pilar esférico plataforma altura 1 SRi.	4,5
	Pilar esférico plataforma	4,3
	altura 2 SRi.	
	Pilar esférico plataforma altura 3 SRi.	4,3
	Pilar esférico plataforma	5 altura
	1 SRi.	
	Pilar esférico plataforma	5 altura
	3 SRi. Pilar esférico plataforma	3.3
	altura 1 SCM.	
	Pilar esférico plataforma	3.3
	altura 2 SCM. Pilar esférico plataforma	2 2
	altura 3 SCM.	3.3
	Pilar esférico plataforma	4.1
	altura 1 SCM.	11
	Pilar esférico plataforma altura 2 SCM.	4.1
	Pilar esférico plataforma	4.1
	altura 3 SCM.	4.0
	Pilar esférico plataforma altura 1 SCM.	4.8
	Pilar esférico plataforma	4.8
	altura 2 SCM.	İ
	Pilar esférico plataforma altura 3 SCM.	4.8 
	Pilares rectos de titanio	 }
	Pilar titanio recto platafo	
	3,45 altura 1 SHe.	orma
	Pilar titanio recto platafo 3,45 altura 3 SHe.	Jilla
_	10/10 010010 0 01101	<del>                                     </del>



plataforma 4 altura 3 SHi. Mini pilar recto plataforma 5 altura 1 SHi. Mini pilar recto plataforma 5 altura 3 SHi. Mini pilar recto plataforma 3,5 altura 1 SRi. Mini pilar recto plataforma 3,5 altura 3 SRi. Mini pilar recto plataforma 4,3 altura 1 Mini pilar recto plataforma 4,3 altura 3 SRi. Mini pilar recto plataforma 5 altura 1 SRi. Mini pilar recto plataforma 5 altura 3 SRi. Mini pilar angulado plataforma 4 altura 1 SHe. Mini pilar angulado plataforma 4 altura 2 SHe. Mini pilar angulado plataforma 4 altura 3 SHe Mini pilar angulado plataforma 5 altura 1 SHe. Mini pilar angulado plataforma 5 altura 2 SHe. Mini pilar angulado plataforma 5 altura 3 Mini pilar angulado plataforma 4 altura 1 SHi. Mini pilar angulado plataforma 4 altura 3

Pilar titanio recto plataforma 4 altura 1 SHe. Pilar titanio recto sin hombro plataforma 4 altura 1,25|SHe. Pilar titanio recto plataforma 4 altura 2 SHe. Pilar titanio recto plataforma 4 altura 3 SHe. Pilar titanio recto plataforma 4 altura 4 SHe. Pilar titanio recto plataforma 5 altura 1 SHe. Pilar titanio recto plataforma 5 altura 3 SHe. Pilar titanio recto plataforma 3,3 altura 1 CE. Pilar titanio recto plataforma 3,3 altura 3 CE. Pilar titanio recto plataforma 4 altura 2 SHi. Pilar titanio recto plataforma 4 altura 3 SHi. Pilar titanio recto plataforma 4 altura 4 SHi. Pilar titanio recto plataforma 4 altura 5 SHi. Pilar titanio recto plataforma 5 altura 2 SHi. Pilar titanio recto plataforma 5 altura 3 SHi. Pilar titanio recto piataforma 5 altura 4 SHi. Pilar titanio recto plataforma 5 altura 5 SHi. Pilar titanio recto plataforma 4 sin hombro SHi. Pilar titanio recto plataforma 4 altura 2 slim SHi. Pilar titanio recto plataforma 4 altura 3 slim SHi Pilar titanio recto plataforma 4 altura 4 slim SHi. Pilar titanio recto plataforma 4 altura 5 slim SHi. Pilar titanio recto plataforma 3 altura 2 SHi 2.0. Pilar titanio recto plataforma 3



SHi. Mini pilar angulado plataforma 4 altura 4 SHi. Mini pilar angulado plataforma 3,5 altura 2 SRi. Mini pilar angulado plataforma 3,5 altura 3 SRi. Mini pilar angulado plataforma 4,3 altura 1 SRi. Mini pilar angulado plataforma 4,3 altura 3 SRi. Mini pilar angulado plataforma 4,3 altura 4 Pilar rotatorio plataforma 4 abre a 4,5 altura 2 SHe.

Pilar rotatorio plataforma 5 altura 3 SHe. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 3,45 SHe. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 4 SHe. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 5 SHe. Transfer impresión

Pilar rotatorio plataforma

Pilar rotatorio plataforma

4 abre a 4,5 altura 3

4 abre a 4,5 altura 4

SHe.

SHe.

Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 3,45 SHe. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 4 SHe. Transfer impresión cubeta cerrada cubeta cerrada cubeta cerrada

altura 3 SHi 2.0. Pilar titanio recto plataforma 3 altura 4 SHi 2.0. Pilar titanio recto plataforma 3 altura 5 SHi 2.0. Pilar titanio recto plataforma 3,5 altura 0,75 SRi. Pilar titanio recto plataforma 3,5 altura 1,5 SRi. Pilar titanio recto plataforma 4,3 altura 0,5 SRi. Pilar titanio recto plataforma 4,3 altura 1 SRi. Pilar titanio recto plataforma 4,3 altura 1,5 SRi. Pilar titanio recto plataforma 5 altura 0,5 SRi. Pilar titanio recto plataforma 5 altura 1 SRi. Pilar titanio recto plataforma 5 altura 1,5 SRi. Pilar titanio recto plataforma 3.3 altura 2 SCM. Pilar titanio recto plataforma 3.3 altura 3 SCM. Pilar titanio recto plataforma 3.3 altura 4 SCM. Pilar titanio recto plataforma 3.3 altura 5 SCM. Pilar titanio recto plataforma 4.1 altura 2 SCM. Pilar titanio recto plataforma 4.1 altura 3 SCM. Pilar titanio recto plataforma 4.1 altura 4 SCM. Pilar titanio recto plataforma 4.1 altura 5 SCM. Pilar titanio recto plataforma 4.8 altura 2 SCM. Pilar titanio recto plataforma 4.8 altura 3 SCM. Pilar titanio recto plataforma 4.8

altura 4 SCM.

altura 5 SCM.

Pilares estéticos:

Pilar titanio recto plataforma 4.8

Pilar estético plataforma 4 altura



Ministerio de Salud Secretaria de Políticas Regulación e Institutes A.N.M.A.T.

> plataforma 5 SHe. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 3,3 CE. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 3,5 NP. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 5,1 WP. Transfer impresión abierta cerrada plataforma 3,3 CE. Transfer impresión abierta cerrada plataforma 3,5 NP. Transfer impresión abierta cerrada plataforma 5,1 WP. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 4 SHi slim. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 4 SHi. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 5 SHi. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 4 SHi slim. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 4 SHi. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 5 SHi. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 3,5 SRi. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 4,3 SRi. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 5 SRi. Transfer mini pilar

1 SHe. Pilar estético plataforma 4 altura 2 SHe. Pilar estético plataforma 4 altura 3 SHe. Mini pilares rectos: Mini pilar recto plataforma 3,45 altura 2 SHe. Mini pilar recto plataforma 3,45 altura 4 SHe. Mini pilar recto plataforma 4 altura 1 SHe. Mini pilar recto plataforma 4 altura 2 SHe. Mini pilar recto plataforma 4 altura 3 SHe. Mini pilar recto plataforma 4 altura 4 SHe. Mini pilar recto plataforma 4 altura 5 SHe. Mini pilar recto plataforma 5 altura 2 SHe. Mini pilar recto plataforma 5 altura 4 SHe. Mini pilar recto plataforma 4 slim altura 1 SHi. Mini pilar recto plataforma 4 slim altura 2 SHi. Mini pilar recto plataforma 4 slim altura 3 SHi. Mini pilar recto plataforma 4 altura 1 SHi. Mini pilar recto plataforma 4 altura 2 SHi. Mini pilar recto plataforma 4 altura 3 SHi. Mini pilar recto plataforma 5 altura 1 SHi. Mini pilar recto plataforma 5 altura 3 SHi. Mini pilar recto plataforma 3,5 altura 1 SRi. Mini pilar recto plataforma 3,5 altura 2 SRi. Mini pilar recto plataforma 3,5 altura 3 SRi. Mini pilar recto plataforma 4,3



plataforma 3,45.
Transfer mini pilar
plataforma 4.
Transfer mini pilar
plataforma 5.
Implante Ø2,5x10 SIt.
Implante Ø2,5x11,5 SIt.
Implante Ø2,5x13 SIt.
Soporte corto para
implante SIt.
Soporte largo para
implante SIt.
INSTRUMENTAL
ASOCIADO

altura 1 SRi. Mini pilar recto plataforma 4,3 altura 2 SRi. Mini pilar recto plataforma 4,3 altura 3 SRi. Mini pilar recto plataforma 5 altura 1 SRi. Mini pilar recto plataforma 5 altura 3 SRi. Mini pilar recto plataforma 3.3 altura 1 SCM. Mini pilar recto plataforma 3.3 altura 2 SCM. Mini pilar recto plataforma 3.3 altura 3 SCM. Mini pilar recto plataforma 4.1 altura 1 SCM. Mini pilar recto plataforma 4.1 altura 2 SCM. Mini pilar recto plataforma 4.1 altura 3 SCM. Mini pilar recto plataforma 4.8 altura 1 SCM. Mini pilar recto plataforma 4.8 altura 2 SCM. Mini pilar recto plataforma 4.8 altura 3 SCM. Mini pilares angulados: Mini pilar angulado plataforma 4 altura 1 SHe. Mini pilar angulado plataforma 4 altura 2 SHe. Mini pilar angulado plataforma 4 altura 3 SHe. Mini pilar angulado plataforma 5 altura 1 SHe. Mini pilar angulado plataforma 5 altura 2 SHe. Mini pilar angulado plataforma 5 altura 3 SHe. Mini pilar angulado plataforma 4 altura 1 SHi. Mini pilar angulado plataforma 4 altura 2 SHi. Mini pilar angulado plataforma 4 altura 3 SHi. Mini pilar angulado plataforma 5



Ministerio de Salud Scoretaria de Políticas Regulación e Institutes A.N.M.A.T.

altura 2 SHi. Mini pilar angulado plataforma 3,5 altura 2 SRi. Mini pilar angulado plataforma 3,5 altura 3 SRi. Mini pilar angulado plataforma 4,3 altura 1 SRi. Mini pilar angulado plataforma 4,3 altura 3 SRi. Mini pilar angulado plataforma 4,3 altura 4 SRi. Mini pilar angulado plataforma 3.3 altura 1 SCM. Mini pilar angulado plataforma 3.3 altura 2 SCM. Mini pilar angulado plataforma 3.3 altura 3 SCM. Mini pilar angulado plataforma 4.1 altura 1 SCM. Mini pilar angulado plataforma 4.1 altura 2 SCM. Mini pilar angulado plataforma 4.1 altura 3 SCM. Mini pilar angulado plataforma 4.8 altura 1 SCM. Mini pilar angulado plataforma 4.8 altura 2 SCM. Mini pilar angulado plataforma 4.8 altura 3 SCM. Transfer de impresión cubeta cerrada: Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 3,45 SHe. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 4 SHe. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 5 SHe. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 3,3 CE. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 3,5 NP. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 5,1 WP. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 4 slim SHi. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 4 SHi.



Ministerio de Salud Secretaría de Políticas Regulación e Institutos A.N.M.A.T.

Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 5 SHi. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 3 SHi 2.0. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 3,5 \$Ri. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 4,3 \$Ri. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 5 SRi. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 3.3 SCM. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 4.1 SCM. Transfer impresión cubeta cerrada plataforma 4.8 SCM. Transfer de impresión cubeta abierta:

Transfer impresión cubeta abierta plataforma 3,45 SHe. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 4 SHe. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 5 SHe. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 3,3 CE. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 3,5 NP. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 5,1 WP. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 4 slim SHi. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 4 SHi. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 5 S州i. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 3 S州i 2.0. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 3,5 SRi. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 4,3 SRi. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 5 SRi. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 3.3 SCM. Transfer impresión cubeta

7



abierta plataforma 4.1 SCM. Transfer impresión cubeta abierta plataforma 4.8 SCM. Transfer para mini pilar: Transfer mini pilar plataforma Transfer mini pilar plataforma 4. Transfer mini pilar plataforma 5. Tornillos para Implantes: Tornillo TCA hexagonal 0,048" Tornillo TCA hexagonal 0,050" SHe. Tornillo TCC hexagonal 0,048" SHe. Tornillo TCC hexagonal 0,050" SHe. Tornillo hexagonal 0,050". Tornillo hexagonal 0,050". Tornillo hexagonal 0,048" cabeza corta. Tornillo cuadrado 0,050" cabeza Tornillo cuadrado 0,050" Universal. Tornillo de bloqueo hexagonal 0,048" Tornillo de bloqueo hexagonal 0,050". Tornillo de bronce hexagonal 0,048". Tornillo de bronce hexagonal 0.050". Tornillo hexagonal 0,048" para plataforma 3,3. Tornillo TCC para Ø5,00. Tornillo TCC para Ø3,50. Tornillo TCC para Ø3,30. Tornillo TCA para Ø 5,10. Tornillo TCA para Ø 3,50. Tornillo TCA para Ø 3,30. Tornillo para transfer TCA hexagonal 0,050" SHI Tornillo transferencia hexagonal 0,048" SHi. Tornillo para transfer TCC hexagonal 0,050" SHi



Ministerio de Salud Secretaria de Políticas Regulación e Institutos A.N.M.A.T.

Tornillo hexagonal 0,050" SHi. Tornillo hexagonal 0,050" para pilar angulado SHi. Tornillo hexagonal 0,048 SHi. Tornillo hexagonal 0,048" para pilar angulado SHi. Tornillo cuadrado 0,050" SHI. Tornillo hexagonal TCA 0,050" 4,3/5 SRi. Tornillo hexagonal TCA 0,050" 3,5 SRi. Tornillo hexagonal TCC 0,050" 4,3/5 SRi. Tornillo hexagonal TCC 0,050" 3,5 SRi. Tornillo hexagonal 0,050" Plataforma 4,3 / 5 SRi. Tornillo hexagonal 0,050" Plataforma 3,5 SRi. Tornillo cuadrado 0,050" Plataforma 4,3 / 5 SRi. Tornillo cuadrado 0,050" Plataforma 3,5 SRi. Tornillo de fijación para mini pilar. Mini Tornillo cónico hexagonal 0,035". Mini Tornillo cónico tork/ hexagonal 0,048". Pilares locator: Pilar locator plataforma 3,45 Pilar locator plataforma 4 SHe. Pilar locator plataforma 5 SHe. Pilar locator plataforma 4 SHi. Pilar locator plataforma 5 SHi. Pilar locator plataforma 3 SHI 2.0. Pilar locator plataforma 3,5 SRi. Pilar locator plataforma 4,3 SRi. Pilar locator plataforma 5 SRi. Pilar locator plataforma 3.3 SCM. Pilar locator plataforma 4.1 SCM. Pilar locator plataforma 4.8 SCM. Monturas: Montura tres en uno plataforma 3,45 SHe.



Ministerio de Salud Scoretaria de Políticas Regulación e Institutos A.N.M.A.T.

Montura tres en uno plațaforma 4 SHe. Montura tres en uno plataforma Montura tres en uno plataforma 4 SHi. Montura tres en uno plataforma 4 sin hombro SHi. Montura tres en uno plataforma 5 SHi. Montura tres en uno plataforma 3 SHi 2,0. Montura tres en uno plataforma 3,5 SRi. Montura tres en uno plataforma 4,3 SRi. Montura tres en uno plataforma Montura tres en uno plataforma 3.3 SCM. Montura tres en uno plataforma 4.1 SCM. Montura tres en uno plataforma 4.8 SCM. Montura plataforma 3,3 corta CE. Montura plataforma 3,3 larga CE. Montura plataforma 4 dorta CE. Montura plataforma 4 larga CE. Protectores para mini pilar: Protector para Mini pilar plataforma 3,45 Protector para Mini pilar plataforma 4 Protector para Mini pilar plataforma 5 Protector para Mini pilar plataforma 3,3 Protector para Mini pilar plataforma 4,1 Protector para Mini pilar plataforma 4,8 Temporario para mini pilar: Temporario para Mini pilar plataforma 3,45 Temporario para Mini pilar plataforma 4



Ministerio de Salud Secretaria de Políticas Pregulación e Institutos A. N.M.A.T.

Temporario para Mini pilar plataforma 5 Temporario para Mini pilar plataforma 3,3 Temporario para Mini pilar plataforma 4,1 Temporario para Mini pilar plataforma 4,8 Sistema de bloqueo mini tornillo: Buje titanio M1,4  $\times$  0,3. Asiento calcinable de buje de titanio. Asiento calcinable de mini tornillo. Sistema de bloqueo micro atornillado hexágono 0,035". Sistema de bloqueo micro atornillado torx/hex 0,048". Buje calcinable M1,4  $\times$  0,3 Soporte corto para implante SIT. Soporte largo para implante SIT. **ACCESORIOS** Análogos de Implantes: Análogo de bronce plataforma 3,45 SHe RE.3502 Análogo de titanio plataforma 3,45 SHe RE.3501 Análogo de bronce plataforma 4 SHe RE.4002 Análogo de titanio plataforma 4 SHe RE.4001 Análogo de bronce plataforma 5 SHe RE.5002 Análogo de titanio plataforma 5 SHe Análogo de bronce plataforma 3,3 RE.3302.E Análogo de acero plataforma 3,3 RE.3303.E Análogo de bronce plataforma 3,5 NP RE.3502.N Análogo de titanio plataforma 3.5 NP RE.3501.N Análogo de bronce plataforma 5,1 WP RE.5102.N Análogo de titanio plataforma 5,1 WP



Ministerio de Salud Secretaria de Políticus Regulación e Institutes A.N.M.A.T.

Análogo de bronce plataforma 4,00 SHi RI.4002 Análogo de titanio plataforma 4,00 SHi RI.4001 Análogo de bronce plataforma 5,00 SHi RI.5002 Análogo de titanio plataforma 5,00 SHi Análogo de bronce plataforma 3,0 SHI 2.0. Análogo de titanio plataforma 3,0 SHI 2.0. Análogo de bronce plataforma 3,50 Sri RI.3502.N Análogo de titanio plataforma 3,50 Sri RI.3501.N Análogo de bronce plataforma 4,30 Sri RI.4302.N Análogo de titanio plataforma 4,30 Sri RI.4301.N Análogo de bronce plataforma 5 Sri RI.5002.N Análogo de titanio plataforma 5 Sri RI.5001.N Análogo de bronce plataforma 3.3 SCM Análogo de bronce plataforma 4.1 SCM Análogo de bronce plataforma 4.8 SCM Análogo de titanio plataforma 3.3 SCM. Análogo de titanio platáforma 4.1 SCM. Análogo de titanio plataforma 4.8 SCM. Análogos para mini pilar: Análogo para Mini pilar bronce plataforma 3,45 Análogo para Mini pilar titanio plataforma 3,45 Análogo para Mini pilar bronce plataforma 4 Análogo para Mini pilar titanio plataforma 4 Análogo para Mini pilar bronce plataforma 5



Regulación e Institutos ANMAT.

Análogo para Mini pilar titanio plataforma 5 Análogo para Mini pilar titanio

plataforma 3 Análogo para Mini pilar bronce

plataforma 3 Análogo para Mini pilar titanio

plataforma 4,1

Análogo para Mini pilar bronce plataforma 4,1

Análogo para Mini pilar titanio plataforma 5

Análogo para Mini pilar bronce plataforma 5

UCLAs calcinables:

UCLA calcinable plataforma 3,45

c/hexágono SHe.

UCLA calcinable plataforma 3,45

s/hexágono SHe.

UCLA calcinable plataforma 4

c/hexágono SHe.

UCLA calcinable plataforma 4 s/hexágono SHe.

UCLA calcinable plataforma 5 c/hexágono SHe.

UCLA calcinable plataforma 5 s/hexágono SHe.

UCLA calcinable plataforma 4 altura 2 c/hexágono SHe.

UCLA calcinable plataforma 4 altura 2 s/hexágono SHe.

UCLA calcinable plataforma 4

altura 3 c/hexágono SHe. UCLA calcinable plataforma 4

altura 3 s/hexágono

UCLA calcinable plataforma 4 altura 4 c/hexágono SHe.

UCLA calcinable plataforma 4 altura 4 s/hexágono SHe.

UCLA calcinable cónico plataforma 4 altura 2

c/hexágono SHe.

UCLA calcinable cónico plataforma 4 altura 2 s/hexágono SHe.

UCLA calcinable cónico plataforma 5 altura 2



Ministerio de Salud Secretaria de Políticas Regulación e Institutes A.N.M.A.T.

1	c/hexágono SHe.	
I	UCLA calcinable platafor	ma 3.3
	c/hexágono compatible.	/ -
	UCLA calcinable platafor	m = 3 3
	UCLA calcinable placator	110 3,3
	s/hexágono compatible.	
	UCLA calcinable platafor	ma 3,5
	NP c/hexágono compatit	pie.
	UCLA calcinable platafor	ma 3,5
	NP s/hexágono compatil	ole.
	UCLA calcinable platafor	ma 5,1
	WP c/hexágono compati	ble.
	UCLA calcinable platafor	ma 5,1
	WP s/hexágono compati	ble.
	UCLA calcinable platafor	ma 4
	c/hexágono SHi.	
	UCLA calcinable platafor	ma 4
		1
	s/hexágono SHi.	ma 5
	UCLA calcinable platafor	
	c/hexágono SHi	E
	UCLA calcinable platafor	ma 5
	s/hexágono SHi.	
	UCLA calcinable platafor	ma 4
	s/hombro c/hexágono S	şHì.
	UCLA calcinable platafor	ma 4
	s/hombro s/hexágono S	βHi.
	UCLA calcinable platafo	rma 3
	s/hexágono SHi 2,0.	1
	UCLA calcinable platafo	rma 3
	c/hexágono SHi 2,0.	]
	UCLA calcinable platafo	rma 3,5
	SRi	1
	UCLA calcinable platafo	rma 3.5
	Rotatorio SRi	,
	UCLA calcinable platafo	rma 4.3
		111101 1,0
	SRi   UCLA calcinable platafo	rma 4 3
	OCLA Calcinable placare	1110 175
	Rotatorio SRi	rma 5.0
	UCLA calcinable platafo	
	SRi	
	UCLA calcinable platafo	rma 5,0
	Rotatorio SRi	
	UCLA calcinable rotato	rio
	plataforma 3.3 SCM.	
	UCLA calcinable rotato	ήio
	plataforma 4.1 SCM.	
	UCLA calcinable rotato	rio
	plataforma 4.8 SCM.	
_		1



Ministerio de Salud Secretaría de Políticas Regulación e Institutos A.N.M.A.T.

UCLA calcinable plataforma 3.3
SCM. UCLA calcinable plataforma 4.1
SCM. UCLA calcinable plataforma 4.8
SCM. UCLAS calcinables base
metálica: UCLA calcinable base metal
plataforma 3,45 c/hexágono SHe.
UCLA calcinable base metal
plataforma 3,45 s/hexágono SHe.
UCLA calcinable base metal plataforma 4 c/hexágono SHe.
UCLA calcinable base metal
plataforma 4 s/hexágono SHe. UCLA calcinable base metal
plataforma 5 c/hexágono SHe. UCLA calcinable base metal
plataforma 5 s/hexágono SHe.
UCLA calcinable base metal plataforma 4 c/hexágono SHi.
UCLA calcinable base metal plataforma 4 s/hexágono SHi.
UCLA calcinable base metal
plataforma 4 s/hombro c/hexágono SHi.
UCLA calcinable base metal plataforma 4 s/hombro
s/hexágono SHi.
UCLA calcinable base metal plataforma 4 s/hombro
c/hexágono SHi. UCLA calcinable base metal
plataforma 4 s/hombro s/hexágono SHi.
UCLA calcinable base metal
plataforma 5 c/hexágono SHi. UCLA calcinable base metal
plataforma 5 s/hexágono SHi. UCLA calcinable base metal
plataforma 3,5 rotatorio SRi.
UCLA calcinable base metal plataforma 3,5 SRi.
UCLA calcinable base metal



Ministerio de Salud Secretaría de Políticas Regulación e Institutes A.N.M.A.T.

Q.N.M.A.T.	
A.N.M.A.J.	plataforma 4,3 rotatorio SRi. UCLA calcinable base metal plataforma 4,3 SRi. UCLA calcinable base metal plataforma 5 rotatorio SRi. UCLA calcinable base metal plataforma 5 SRi. UCLA calcinable base metal rotatorio plataforma 3.3 SCM. UCLA calcinable base metal rotatorio plataforma 4.1 SCM. UCLA calcinable base metal rotatorio plataforma 4.8 SCM. UCLA calcinable base metal rotatorio plataforma 4.8 SCM. UCLA calcinable base metal plataforma 3.3 SCM. UCLA calcinable base metal plataforma 4.1 SCM UCLA calcinable base metal plataforma 4.8 SCM UCLA calcinable base metal plataforma 4.8 SCM UCLA calcinable para mini pilar plataforma 3,45 Calcinable para Mini pilar plataforma 5 Calcinable para Mini pilar plataforma 5 Calcinable para Mini pilar plataforma 3,3 Calcinable para Mini pilar plataforma 4,1 Calcinable para Mini pilar
	Calcinable para Mini pilar plataforma 4,1
	Calcinable para Mini pilar plataforma 4,8 INSTRUMENTAL ASOCIADO
rocente sólo tiene valor probatorio anex	xado al certificado de Autorización

El presente sólo tiene valor probatorio anexado al certificado de Autorización antes mencionado.

Se extiende el presente Anexo de Autorización de Modificaciones del RPPTM a la firma STEELDEC S.A. Titular del Certificado de Inscripción en el RPPTM Nº PM-1953-1, en la Ciudad de Buenos Aires, a los

días.....3.0. AGQ. 2016.....

Expediente N° 1-47-3110-1693-16-3

DISPOSICIÓN Nº 9705

gsch

Or. ROBERTO LEDE
Subadministrador Nacional
A.N.M.A.T.