

A close-up photograph of a surgeon's face. The surgeon is wearing a white surgical cap and a white surgical mask that covers the lower half of their face. Only their eyes and forehead are visible. The background is a blurred blue, suggesting a hospital or operating room environment.

**SEGURIDAD Y
ESTANDARIZACIÓN.**

OR Necessities

Componentes estériles. Seguridad y estandarización.

INTRODUCCIÓN

Compatibilidad con los componentes ya seleccionados, listos para usar en versión estéril

La línea de productos OR Necessities de Medline comprende muchos de los componentes estériles que se encuentran dentro de sus equipos para procedimientos estériles. Proveerse de estos componentes por separado le ayuda a:

Mejorar la estandarización

- Fácil acceso a los productos – Consiga un fácil acceso a los repuestos de componentes contaminados durante las intervenciones o a componentes adicionales cuando las intervenciones se alargan.
- Menor número de referencias – Revisaremos los productos de su almacén y de sus equipos para procedimientos estériles y le recomendaremos formas de mejorar la compatibilidad y eliminar las duplicidades.

Aumentar la seguridad

- Cumplimiento de las normas de la UE
- Seguridad frente a instrumentos cortantes y punzantes. Contadores de agujas con desarmadores integrados y más
- Alto nivel de aceptación clínica – Los hospitales utilizan los productos OR Necessities de Medline desde hace más de 40 años.

Control de costes

- Controle el gasto – Provéase sólo de los componentes de su equipo que sean necesarios.
- Prescinda del intermediario – Disfrute del ahorro que supone tratar con el fabricante directamente.

ÍNDICE

Introducción	2
Estándar de referencia para la seguridad	3
Dos aspectos clave a la hora de mejorar la seguridad del personal y los pacientes	4
Seguridad frente a instrumentos inciso-punzantes	5-6
Lista de verificación quirúrgica	6
Sistema de seguridad de gestión de líquidos biopeligrosos	6
Seguridad intraoperatoria de los pacientes	7
Rotuladores quirúrgicos con regla	7
Contadores de agujas	8
Accesorios	9
Fundas de mango de lámpara	9
Solución antivaho con esponja	10
Grapadora quirúrgica de piel	10
Recipiente mezclador de cemento óseo con espátula	11
Cintas de silicona para vasos o vesselloops de Medline- Medi Loop®	11
Protectores de mosquito	11

ESTÁNDAR DE REFERENCIA PARA LA SEGURIDAD



Cuando está pensando en seguridad, cuente siempre con Medline. Nos esforzamos continuamente por encontrar nuevas formas de ayudar a nuestros clientes a mejorar la seguridad. La línea de productos Gold Standard está diseñada para mejorar la práctica del personal de quirófano. Usted puede añadir (Lista de Verificación Quirúrgica) estos componentes a equipos para procedimientos estériles a medida o tenerlos estériles de forma individual.

Los productos Gold Standard tienen elementos de seguridad innovadores que promueven:

- Cirugía en sitio correcto
- Seguridad frente a instrumentos inciso-punzantes
- Cumplimiento de las normas europeas y de las iniciativas europeas en materia de seguridad de los pacientes
- El distintivo color amarillo destaca entre los paños quirúrgicos típicos de color azul y verde

Prevención ante todo

Los productos Gold Standard forman parte de nuestro programa "Prevención ante todo". Para ello, se consultó a expertos en seguridad, protocolos y prácticas de la asistencia sanitaria para ayudarnos a desarrollar intervenciones específicas que traducen la investigación en práctica.

DOS ASPECTOS CLAVE A LA HORA DE MEJORAR LA SEGURIDAD DEL PERSONAL Y LOS PACIENTES:

Cirugía en sitio correcto

Un estudio realizado en los Países Bajos desde octubre de 2007 hasta marzo de 2009 demuestra que con el uso de una lista de verificación quirúrgica, las complicaciones quirúrgicas se reducían en más de una tercera parte y las defunciones se reducían a casi la mitad (de 1,5% a 0,8%) en hospitales en pruebas en comparación con los hospitales de control, tal como se publicó en la revista New England Journal of Medicine¹. Es un hecho que se da en todo el mundo. Se calcula que se producen entre 1.500 y 2.500 incidentes de sitio incorrecto cada año en EE.UU.². El uso de una lista de verificación quirúrgica (véase el ejemplo de la izquierda) de la Organización Mundial de la Salud (OMS), más los elementos de verificación final de Medline como el paño de seguridad S.T.O.P. pueden ayudar a mejorar la seguridad del paciente.



El Protocolo universal para prevenir la cirugía en sitio incorrecto, intervención incorrecta, paciente incorrecto consta de 3 principios:

- Proceso de verificación preoperatoria
- Marcar el sitio quirúrgico (rotulador dérmico)
- Verificación quirúrgica inmediatamente antes de empezar la intervención (Paño de seguridad S.T.O.P.)

Seguridad frente a instrumentos corto-punzantes

Otro aspecto importante es la prevención de lesiones por instrumentos corto-punzantes en el hospital. Hay cientos de miles de lesiones cada año causadas por instrumentos corto-punzantes en el quirófano. (Las estimaciones en EE.UU. son entre 600.000 y 800.000)³. En un esfuerzo por atraer la atención sobre estos aspectos de la seguridad, las organizaciones de agentes sociales europeos HOSPEEM (European Hospital and Healthcare Employers' Association) y EPSU (European Federation of Public Services Unions) trabajaron con la Comunidad Europea para crear un acuerdo marco sobre la prevención de las lesiones causadas por instrumentos inciso-punzantes en el sector hospitalario y sanitario. Desarrollaron la Directiva Europea 2010/32/UE que garantiza que los agentes sociales hayan introducido las medidas necesarias mediante acuerdo el 11 de mayo de 2013 como máximo. Este acuerdo marco tiene como objetivo proteger a los trabajadores del riesgo de sufrir lesiones producidas por cualquier instrumento médico inciso-punzante (incluidos los pinchazos de agujas) y evitar el riesgo de lesiones e infecciones causadas por instrumentos médicos corto-punzantes.



Para obtener más información, consulte la página <http://www.europeanbiosafetynetwork.eu/resources>. Medline se toma esta iniciativa muy en serio y ofrece los productos de seguridad Gold Standard, como contadores de agujas, bandejas de transferencia, panel antideslizante para instrumental médico y soportes para bisturí a fin de reducir el riesgo de lesiones del personal clínico durante la intervención quirúrgica.

SEGURIDAD FRENTE A INSTRUMENTOS CORTO-PUNZANTES

Promover la seguridad frente a instrumentos corto-punzantes y aplicar la Directiva Europea 2010/32/UE.

Contador de agujas con extractor de hoja de bisturí

- El extractor de hojas de bisturí incorporado ayuda a evitar lesiones accidentales al quitar las hojas de bisturí de los mangos tradicionales reutilizables.

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
GSNCF10MBRCE	10 unidades	50/caja	80305-EU
GSNCF20MBRCE	20 unidades	50/caja	49814-EU
GSNCF40MBRCE	40 unidades	50/caja	49255-EU



GSNCF20MBRCE

Bandeja de transferencia

- Zona neutra estable
- Facilita el traspaso de instrumentos corto-punzantes, con desarmadores integrados y más
- Ofrece un resalte interior para coger los instrumentos más fácilmente
- Adhesivo en la parte inferior para fijarse al paño, la mesa de mayo o la mesa auxiliar

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
GSTTA1CE	10 x 23 cm	50/caja	49293



GSTTA1CE

Soporte para bisturí

- Mantiene el borde afilado hacia abajo para evitar lesiones
- Para bisturís convencionales cuando no se utilizan
- Adhesivo en la parte inferior para una buena fijación

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
GSSH01CE	Soporte para bisturís	100/caja	49237-EU



GSSH01CE

SEGURIDAD INTRAOPERATORIA DE LOS PACIENTES

Maximice la seguridad intraoperatoria de los pacientes con nuestra línea completa de rotuladores quirúrgicos de piel, contadores de agujas, paneles antideslizantes para instrumental médico y otros. Ofrecemos rotuladores quirúrgicos de piel de punta fina y normal así como un práctico rotulador para marcar, recipientes y etiquetas.

Los contadores de agujas están disponibles con o sin extractor de hoja de bisturí, y el panel magnético para instrumental es suficientemente grande para contener una amplia variedad de instrumentos.

ROTULADORES Y REGLAS

Rotuladores quirúrgicos de piel

Los rotuladores quirúrgicos de piel de Medline contienen tinta violeta de genciana no irritante, de calidad médica:

- Depósito de tinta grande para una vida más larga del producto
- Flujo de tinta constante. Asegura un funcionamiento correcto
- Grosor de punta fina y normal
- Disponible junto con una regla de 15 cm



Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
DYNJSM01	Punta normal, con regla	50/caja	37292
DYNJSM03	Punta fina, con regla	50/caja	37286

Rotulador para etiquetar

- Color negro, tinta que no mancha
- Se puede utilizar en muy diversas superficies para etiquetar
- Disponible junto con una regla de 15 cm



Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
DYNJSM06	Punta normal, con regla	50/caja	37998



GSASM1CE



GSF01CE



GSSPLASH1CE

Panel antideslizante para el instrumental

- Panel antideslizante de color llamativo que proporciona una zona neutral muy visible para la transferencia de instrumentos incisopunzantes sin utilizar las manos
- Su textura exclusiva ofrece mayor estabilidad al instrumental, y ayuda a evitar que caigan del campo estéril
- Se puede colocar sobre el campo quirúrgico estéril o sobre la mesa de instrumental
- 2 cintas adhesivas en la parte inferior

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
GSASM1CE	25 x 41 cm	80/caja	82658

PAUSA DE VERIFICACIÓN QUIRÚRGICA

Paño de seguridad S.T.O.P.

- De color llamativo
- Induce al equipo quirúrgico a realizar una verificación "final" antes de proceder a la cirugía
- Colocar sobre la zona de incisión prevista o en la mesa de mayo

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
GSF01CE	Paño de seguridad S.T.O.P.	40/caja	48984

RECIPIENTE DE SEGURIDAD ANTISALPICADURAS

Safety Splash®

- Sistema de control de líquidos independiente
- Permite almacenar residuos líquidos de riesgo biológico elevado procedentes por ejemplo de procedimientos angiográficos y de cateterismo cardíaco
- El material contenido en el interior se solidifica, reduciendo el riesgo de exposición a los líquidos para los profesionales sanitarios durante su transporte al finalizar la intervención

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
GSSPLASH1CE	Recipiente de seguridad antisalpicaduras 500 ml	24/caja	95666-EU

CONTADORES DE AGUJAS

Unos adhesivos en la parte posterior fijan los contadores a cualquier superficie de trabajo, y el propio contador se abre por la mitad para un uso doble en áreas diferentes:

- Elija el tipo de producto entre las opciones: bloque de espuma, adhesivo, espuma para inserción de agujas o magnético.
- Seleccione el producto que más se adapte a sus necesidades; puede escoger contadores de 10 a 60 agujas.

Contadores de agujas con bloque de espuma y extractor de hoja de bisturí

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
NCF20ABRCE	20 unidades, bloque de espuma con adhesivo	50/caja	40837-EU

Contador de agujas magnético con extractor de hoja de bisturí

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
NC30MMBRCE	30 unidades, con doble imán	50/caja	40575-EU
NC60MMBRCE	60 unidades, con doble imán	50/caja	40579-EU

Contadores de agujas con bloque de espuma sin extractor de hoja de bisturí

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
NCF10MCE	10 unidades, bloque de espuma con imán	96/caja	n/a

Contadores de agujas con tira de espuma sin extractor de hoja de bisturí

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
NCF560MCE	60 unidades, tiras de espuma con imán	64/caja	08251-EU

Contadores de agujas magnéticos sin extractor de hoja de bisturí

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
NC20MMCE	20 unidades, con doble imán	168/caja	05755-EU
NC60MMCE	60 unidades, con doble imán	64/caja	n/a

Extractores de hoja de bisturí
Tenemos varias opciones de contadores de agujas con extractores de hoja de bisturí para reducir el riesgo de sufrir un pinchazo al quitar la hoja de bisturí del mango. Se encuentran disponibles en las versiones Gold Standard y también color rojo.



NCF20ABRCE



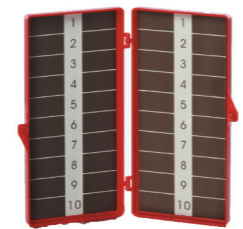
NC30MMBRCE



NCF10MCE



NCF560MCE



NC20MMCE

ACCESORIOS

Espuma para inserción de agujas

- Usado principalmente en procedimientos angiográficos y de cateterismo cardíaco
- El soporte de espuma se utiliza para la colocación temporal de agujas

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
NDLNESTCE	Espuma para la inserción de agujas	50/caja	35862M

Panel magnético para instrumental

El panel magnético para instrumental permite acceder de forma rápida y segura a los instrumentos.

- Material flexible para acomodarse al contorno del cuerpo del paciente
- Superficie posterior de espuma antideslizante para evitar el deslizamiento del panel
- Superficie anterior magnética para retener el instrumental metálico sobre el campo quirúrgico

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
MDL1CE	41 x 51 cm	20/caja	n/a

FUNDAS DE MANGO DE LÁMPARA²

Con las fundas de mango de lámpara de un solo uso, evitará el largo y costoso proceso de los mangos de lámpara reutilizables. Medline ofrece diferentes estilos de fundas de mango de lámpara.

- Las fundas de mango de lámpara son flexibles y semirrígidas, y se introducen en el adaptador del mango de lámpara.
- Envasadas en una bolsa fácil de abrir en una versión enrollada (menos envase) o plana.
- Las fundas de mango de lámpara universales se ajustan a la mayoría de mangos de lámpara sin usar un adaptador.

Referencia	Descripción	Envasado	N.º de componente del equipo
16558A	Funda de mango de lámpara universal	200/caja	9053-EU
DYNJLHS1	Funda de mango de lámpara flexible (1 unidad), versión enrollada en una bolsa fácil de abrir	80/caja	571711
DYNJLHS2	Funda de mango de lámpara flexible (2 unidades), versión enrollada en una bolsa fácil de abrir	80/caja	n/a
FLHC1	Funda de mango de lámpara flexible (1 unidad), versión plana en una bolsa fácil de abrir	400/caja	9100-EU
FLHC2	Funda de mango de lámpara flexible (2 unidades), versión plana en una bolsa fácil de abrir	200/caja	n/a
NS-0-1300	Funda de mango de lámpara flexible (1 unidad), versión plana más rígida en una bolsa fácil de abrir	480/caja	n/a



NDLNESTCE



MDL1CE



16558A



Fundas de mango de lámpara



AR-LHC01

SOLUCIÓN ANTI-VAHO CON ESPONJA APLICADORA³

Nuestra solución anti-vaho con esponja aplicadora permite a los cirujanos tener un campo de visión nítido:

- Intervenciones ininterrumpidas
- Incluye una esponja con adhesivo en zona posterior para facilitar la aplicación de la solución anti-vaho

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
NONFB100	Paquete blando	20/caja	80532



NONFB100

GRAPADORA QUIRÚRGICA DE PIEL⁴

Se utiliza para la sutura de la piel en una amplia variedad de intervenciones quirúrgicas

- Contiene grapas de acero inoxidable de grado médico
- El diseño del mango permite una aplicación fácil con una presión de accionamiento suave

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
F-35WB	Grapadora con 35 grapas grandes Dimensiones después de la aplicación 7,2 x 4,9 mm	5/env., 100/caja	9080-EU
F-35RB	Grapadora con 35 grapas medianas Dimensiones después de la aplicación 5,9 x 3,9 mm	5/env., 100/caja	9081-EU



F-35WB

QUITAGRAPAS DE PIEL⁵

Quita fácilmente todas las marcas de grapas quirúrgicas.

- Formato tijeras
- Quita las grapas en la misma dirección que fueron puestas, haciendo la retirada simple y poco dolorosa.

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
C-W	Quitagrapas de piel	20/env., 200/caja	n/a



C-W

RECIPIENTE MEZCLADOR DE CEMENTO ÓSEO CON ESPÁTULA⁶

Nuestro conjunto de recipiente y espátula ayuda al equipo quirúrgico a mezclar el cemento óseo hasta conseguir una textura idónea.

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
CMIXIT	Recipiente mezclador de cemento óseo con espátula	20/caja	81247-EU



CMIXIT

CINTAS DE SILICONA MEDI-LOOP⁷

Las cintas de silicona para vasos se utilizan para ocluir, retraer e identificar vasos, venas, nervios y tendones durante las intervenciones quirúrgicas:

- Cuatro colores para facilitar la identificación
- Mejora la visibilidad durante el procedimiento
- Fabricados con silicona duradera y radiopaca, de grado médico y repelentes a fluidos
- Envasado de forma que permite extraerlo sin formar nudos
- Disponibles en dos tamaños: Gruesos (2,5 mm de anchura, 1 mm de grosor) y finos (1,3 mm de anchura, 0,9 mm de grosor)



Vessel loops



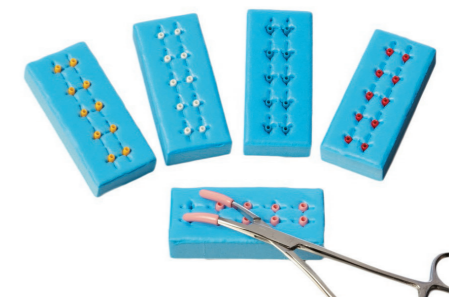
Vessel loops

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
VLMAXB	Azul Maxi	2/env., 10env./caja, 200env./caja	n/a
VLMAXR	Rojo Maxi	2/env., 10env./caja, 200env./caja	n/a
VLMAXW	Blanco Maxi	2/env., 10env./caja, 200env./caja	n/a
VLMAXY	Amarillo Maxi	2/env., 10env./caja, 200env./caja	n/a
VLMINB	Azul Mini	2/env., 10env./caja, 200env./caja	n/a
VLMINR	Rojo Mini	2/env., 10env./caja, 200env./caja	n/a
VLMINW	Blanco Mini	2/env., 10env./caja, 200env./caja	n/a
VLMINY	Amarillo Mini	2/env., 10env./caja, 200env./caja	n/a

PROTECTORES DE MOSQUITO⁸

Fundas protectoras de punta para instrumento hemostático de sutura para un fácil manejo e identificación.

- Permite al cirujano fijar la sutura sin dañarla
- Con contraste de Rayos X
- Dispensador de espuma para un fácil montaje, manipulación y contaje
- Disponibles en dos tamaños: protector estándar con un diámetro interno de 1,6 mm y protector grande con un diámetro interno de 2,4 mm



Protectores de mosquito

Referencia del producto estéril	Descripción	Cantidad	Referencia del producto no estéril
DYNJSBY5	Amarillo, 5 pares/envase, estándar	50/caja	7010003-BU
DYNJSBW5	Blanco, 5 pares/envase, estándar	50/caja	n/a
DYNJSBB5	Azul, 5 pares/envase, estándar	50/caja	n/a
DYNJSBR5	Rojo, 5 pares/envase, estándar	50/caja	7010007-BU
DYNJSBP5	Rosa, 5 pares/envase, grande	50/caja	7010008-BU
DYNJSBA5	Varios colores, 5 pares/envase, estándar	50/caja	7010004-BU



**ORGANIZADO, EFICIENTE,
SENCILLO.**



SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN EMPOWER
No volverá a ver los equipos estériles como antes.

Medline ofrece un rango completo de equipos para procedimientos estériles.

Visite www.medline.eu/es para conocer más sobre nuestros productos.



Esenciales para el Quirófano
Una Ampla Selección de Productos para Satisfacer al quirófano



**ALWAYS
ON.**

Medline International Iberia S.L.U
Parque Empresarial San Fernando
Avenida de Castilla, 2
Edificio Munich, Planta Baja
28830 San Fernando de Henares
Madrid
España

Tfno: +34 900 600 602
Fax: +34 900 600 603
www.medline.eu/es
es-atencioncliente@medline.com

¹Los marcadores para la piel son productos sanitarios estériles de clase I, destinados a ser utilizados por profesionales sanitarios. 0086 (BSI)
²Las fundas de mango de lámpara son productos sanitarios estériles de clase I, destinados a ser utilizados por profesionales sanitarios.
FLHC1, FLHC2 e 16558A están certificados por BSI. 0086 DYNJLHC1 y DYNJLHC2 están certificados por BSI. 0086 NS-0-1300 is certified by BSI. 0086
AR-LHCBO1 e AR-LHCBO2 están certificados por Presafe Denmark A/S. 0543 ³La solución antivaho NONFB100 es un productos sanitarios estéril de clase I, destinado a ser utilizado por profesionales sanitario. 0086 (BSI)
⁴Las grapadoras de piel F-35WB y F-35RB son productos sanitarios estériles de clase IIa, destinados a ser utilizados por profesionales sanitarios. 0123 TÜV SÜD Product Service GmbH
⁵El quitagrapas de piel C-W es un productos sanitarios estéril de clase I, destinado a ser utilizado por profesionales sanitario. 0123 TÜV SÜD Product Service GmbH
⁶El recipiente CMIXIT es un productos sanitarios estéril de clase I, destinado a ser utilizado por profesionales sanitarios. 0086 (BSI)
⁷Las cintas de silicona son productos sanitarios estériles de clase IIa, destinados a ser utilizados por profesionales sanitarios. 0123 TÜV SÜD Product Service GmbH
⁸Los protectores para sutura son productos sanitarios estériles de clase I, destinados a ser utilizados por profesionales sanitarios. 0086 (BSI)
Antes de su uso, consulte las instrucciones y precauciones del etiquetado correspondiente.
© 2019 Medline Industries, Inc. Medline son marcas registradas de Medline Industries, Inc. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML176-ES 03/2018.Inc. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML176-EN03/MC 04/2019.