

A close-up photograph of a surgeon's face, wearing a white surgical mask and a blue bouffant cap. The surgeon's eyes are visible through the mask, looking directly at the camera. The background is a blurred blue, likely the sterile environment of an operating room.

**SICHERHEIT UND
STANDARDISIERUNG.**

OR Necessities
Sterile Einzelkomponenten für den OP-Saal

EINFÜHRUNG

Einheitliche Produktlösungen

Die OR Necessities-Produktlinie von Medline umfasst viele sterile Einzelartikel aus OP-Sets. Separate Einzelartikel bieten die folgenden Vorteile:

Verbesserte Standardisierung

- einfacher Zugriff: schnelle Bereitstellung einzelner Artikel während des Eingriffs
- weniger Bestandseinheiten: wir überprüfen die Artikel in ihrem Regal, Ihren Sets und machen Ihnen einen Standardisierungsvorschlag

Erhöhte Sicherheit

- unsere Produkte sind konform gemäß EU-Richtlinien
- Vermeidung von Verletzungen durch spitze/scharfe Instrumente
- hohe klinische Akzeptanz: OR Necessities von Medline werden seit über 40 Jahren in Krankenhäusern eingesetzt

Kostenkontrolle

- Abfälle vermeiden: nur die wirklich erforderlichen Einzelartikel der Sets werden bereitgehalten
- keine Zwischenhändler: Einsparungen durch den Kauf direkt vom Hersteller

INHALTSVERZEICHNIS

Einführung	2
Gold Standard für Sicherheit	3
Zwei wesentliche Schwerpunkte zur Verbesserung der Sicherheit für Personal und Patienten	4
Vermeidung von Verletzungen durch spitze/scharfe Instrumente	5-6
Time-Out-Verfahren	6
System Flüssigkeitsmanagementsystem	6
Patientensicherheit während des Eingriffs	7
Markierungsstifte	7
Nadelboxen	8
Zubehör	9
Lampengriffüberzüge	9
Antibeslaglösung mit Schwamm	10
Hautklammergerät und Hautklammerentferner	10
Zementmischschale mit SPATEL	11
Medi-Loop® (Gefäßschlingen)	11
Klemmenüberzüge	11

GOLD STANDARD FÜR SICHERHEIT



Wenn es um Sicherheit bei chirurgischen Eingriffen geht, haben Sie mit Medline einen zuverlässigen Partner. Ständig entwickeln wir neue Produkte für unsere Kunden, die Ihnen dabei helfen, die Sicherheit im OP zu verbessern. Die Gold Standard Produktlinie wurde entwickelt, um Best-Practice-Techniken für das OP-Personal in der Anwendung intuitiver zu machen. Sie können diese Einzelartikel Ihren Sets hinzufügen oder sie separat im Regal aufbewahren. Sie sind einfach anzuwenden und erfordern geringe oder gar keine Verfahrensänderungen.

Gold Standard Produkte verfügen über innovative Eigenschaften, welche die Sicherheit verbessern:

- Time-Out-Verfahren
- Vermeidung von Verletzungen durch scharfe/spitze Instrumente
- Einhaltung der europäischen Initiativen zur Patientensicherheit und der EU- Vorschriften
- Die auffällige goldgelbe Farbe hebt sich vom üblichen blau und grün der OP- Abdeckungen ab

Prävention geht vor

Gold Standard Produkte sind Teil unseres Programms „Prevention Above All“ (Prävention geht vor). Für dieses Programm haben wir die wichtigsten Strategien der Gesundheitsvorsorge im Bereich Sicherheit, Methodik und Anwendbarkeit zusammengeführt. Diese haben uns bei gezielten Interventionen geholfen, Forschungsergebnisse in die Praxis umzusetzen.

ZWEI WESENTLICHE SCHWERPUNKTE BEI DER VERBESSERUNG DER SICHERHEIT

Vermeidung von Eingriffsverwechslungen

Eine von Oktober 2007 bis März 2009 in den Niederlanden durchgeführte Studie in Testkrankenhäusern zeigt, dass durch den Einsatz einer Checkliste, Komplikationen während des Eingriffs um mehr als ein Drittel und Todesfälle um fast die Hälfte (von 1,5 % auf 0,8 %) reduziert wurden. Die Ergebnisse wurden im New England Journal of Medicine¹ veröffentlicht. Eingriffsverwechslungen ist ein Thema, das weltweit aktuell ist. Schätzungsweise ereignen sich in den USA jährlich 1.500 bis 2.500 Seitenverwechslungen bei chirurgischen Eingriffen². Der Einsatz einer OP-Sicherheits-Checkliste von der Weltgesundheitsorganisation WHO und die zusätzliche Anwendung der „Timeout“- Artikel von Medline, wie etwa dem S.T.O.P. Sicherheitstuch, können dazu beitragen, die Sicherheit des Patienten zu verbessern.



Das von US-Kliniken eingeführte „Universal Protocol“ zur Verhinderung von Seitenverwechslungen oder falschen Eingriffen beruht auf 3 Prinzipien:

- Überprüfung des Patienten vor dem Eingriff
- Markieren des Operationsfelds (Hautmarkierungsstift)
- Time-Out-Verfahren unmittelbar vor Beginn des Eingriffs (S.T.O.P.-Time-Out-Tuch)

Vermeidung von Verletzungen durch scharfe/spitze Instrumente

Ein weiterer wichtiger Punkt ist die Vermeidung von Verletzungen durch scharfe/spitze Gegenstände im Krankenhaus. Es gibt jedes Jahr Hunderttausende von Verletzungen, die durch scharfe Instrumente im OP verursacht werden. (US-Schätzungen liegen zwischen 600.000 und 800.000)³. In dem Bemühen, die Aufmerksamkeit auf diese Sicherheitsfragen zu lenken, arbeiteten die anerkannten europäischen



Sozialpartner HOSPEEM (European Hospital and Healthcare Employers Association) und EGÖD (Verband europäischer Gewerkschaften des öffentlichen Dienstes) mit der Europäischen Gemeinschaft an der Schaffung einer Rahmenvereinbarung über die Vermeidung von Verletzungen durch scharfe und spitze Instrumente im Krankenhaus- und Gesundheitssektor. Sie entwickelten die europäische Richtlinie 2010/32/EU. Diese Richtlinie zielt darauf ab, Arbeitnehmer vor der Verletzungsgefahr durch spitze und scharfe medizinische Instrumente (einschließlich Nadelstichen) zu schützen und das Risiko von Verletzungen und Infektionen zu vermeiden.* Medline nimmt diese Initiative sehr ernst und bietet Gold Standard Sicherheitsprodukte, wie Nadelboxen, Transfertabletts, Instrumentenmatten und Skalpellhalter an, um die Verletzungsgefahr von klinischem Personal während chirurgischer Eingriffe zu senken.

*Für weitere Informationen besuchen Sie bitte die Website <http://www.europeanbiosafetynetwork.eu/>

VERMEIDUNG VON VERLETZUNGEN DURCH SPITZE/SCHARFE INSTRUMENTE

Vermeiden Sie Verletzungen durch scharfe/spitze Instrumente und befolgen Sie die EU-Richtlinie 2010/32/EU.

Nadelbox mit Klingenentferner

- der integrierte Klingenschutz verhindert versehentliche Verletzungen beim Klingenwechsel

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
GSNCF10MBRCE	10 Zählleinheiten	50/VE	80305-EU
GSNCF20MBRCE	20 Zählleinheiten	50/VE	49814-EU
GSNCF40MBRCE	40 Zählleinheiten	50/VE	49255-EU



GSNCF20MBRCE

Transfertablett

- stabile neutrale Zone
- erlaubt es, spitze und scharfe Instrumente, wie zum Beispiel Nadeln und Klagen, ohne Anfassen zu übergeben
- verfügt über ein Profil auf der Oberfläche für leichteres Greifen
- mit der Klebefolie auf der Unterseite kann das Tablett sicher auf der OP- Abdeckung, dem Instrumentiertisch oder einem Beistelltisch befestigt werden

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
GSTTA1CE	Transfertablett, 10 x 23 cm	50/VE	49293



GSTTA1CE

Skalpellhalter

- die scharfe Seite der Klinge zeigt stets nach unten und beugt so Verletzungen vor
- um herkömmliche Skalpell abulegen, wenn diese nicht in Gebrauch sind
- Klebestreifen auf der Unterseite zur Fixierung

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
GSSH01CE	Skalpellhalter	100/VE	49237-EU



GSSH01CE

Rutschfeste Instrumentenmatte

- Beine signalfarbene Matte, die eine deutlich sichtbare neutrale Zone für das Ablegen von scharfen/spitzen Instrumenten bietet, dabei ist ein Übergeben von Hand zu Hand nicht erforderlich
- die besondere Oberflächentextur fixiert die Instrumente und verhindert, dass sie aus dem Sterilbereich rutschen
- die Matte kann im Sterilbereich oder auf dem Instrumentiertisch positioniert werden
- 2 Klebestreifen auf der Unterseite



GSASM1CE

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
GSASM1CE	25 x 41 cm	80/VE	82658

TIME-OUT-VERFAHREN

S.T.O.P.- Time-Out-Tuch

- leuchtende Farbe
- das OP-Team dazu auf, vor dem Eingriff ein Time-Out-Verfahren durchzuführen
- kann über den vorgesehenen Inzisionsbereich oder auf dem Instrumentiertisch plaziert werden



GSF01CE

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
GSF01CE	Sicherheitstuch	40/VE	48984

FLÜSSIGKEITS-MANAGEMENTSYSTEM

Safety Splash®

- in sich geschlossenes Flüssigkeitsmanagementsystem
- Abfälle aus Herzkatheter- und Angiografi e-Eingriffen auf
- das integrierte Kissen verfestigt die Flüssigkeit und reduziert das Risiko, dass das medizinische Personal während des anschließenden Transports mit den Flüssigkeiten in Berührung kommt



SH1CE

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
GSSPLASH1CE	500 ml Auffangschüssel für flüssige Abfälle	24/VE	95666-EU

PATIENTENSICHERHEIT WÄHREND DES EINGRIFFS

Unser umfassendes Sortiment an Markierungsstiften, Nadelboxen, Instrumentenmatten und vielem mehr erhöht die Sicherheit von Patienten und Personal während chirurgischer Eingriffe. Wir bieten sowohl Hautmarkierungsstifte mit normaler und feiner Spitze, als auch Markierungsstifte zur Kennzeichnung von Bechern, Schalen und Etiketten an.

MARKIERUNGSSTIFTE

Hautmarkierungsstifte

Die Hautmarkierungsstifte von Medline enthalten hautfreundliche violette Tinte:

- ausreichend Tintenflüssigkeit für eine längere Anwendungsdauer
- ein konstanter Tintenfluss für eine klare Kennzeichnung
- wählen Sie zwischen Ausführungen mit normaler und feiner Spitze
- ein 15 cm langes Lineal ist enthalten



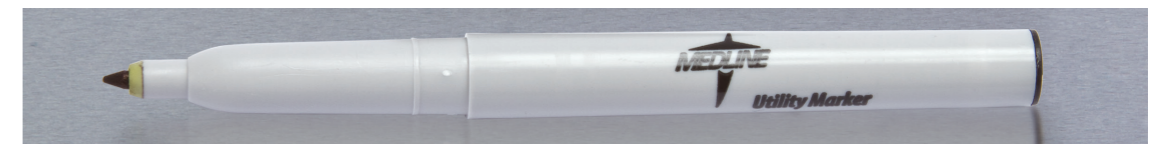
Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
DYNJSM01	Normale Spitze mit Lineal	50/VE	37292
DYNJSM03	Feine Spitze mit Lineal	50/VE	37286

Hautmarkierungsstifte sind Medizinprodukte der Klasse I steril, welche durch professionelle Anwender eingesetzt werden. Vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und die Vorsichtsmaßnahmen laut entsprechender Etiketten beachten.



Dokumentationsstift

- schwarze, nicht schmierende Tinte
- kann auf den meisten Oberflächen verwendet werden
- ein 15 cm langes Lineal ist enthalten



Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
DYNJSM06	Dokumentationsstift mit Lineal	50/VE	37998 (marker)

NADELBOXEN

Klebestreifen sichern die Nadelboxen im Arbeitsbereich. Die Box ist unterteilt und kann so zweifach in verschiedenen Bereichen zum Einsatz kommen:

- wählen Sie zwischen der Ausführung mit Schaumstoffblock, mit Klebestreifen
- Schaumstoffstreifen und Magnet
- Platz für 10 bis 60 Zählleinheiten (ZE)

Nadelbox mit Schaumstoffblock und Klingentferner

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
NCF20ABRCE	20 ZE, Schaumstoffblock mit Klebestreifen	50/VE	40837-EU

Magnetische Nadelbox mit Klingentferner

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
NC30MMBRCE	30 ZE, Doppelmagnet	50/VE	40575-EU
NC60MMBRCE	60 ZE, Doppelmagnet	50/VE	40579-EU

Nadelbox, Schaumstoffblock ohne Klingentferner

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
NCF10MCE	10 ZE, Schaumstoffblock mit Magnet	96/VE	n/a

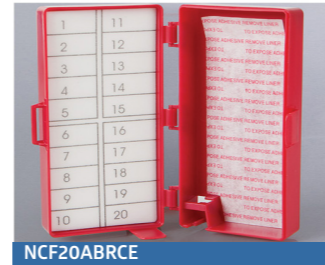
Nadelbox mit Schaumstoffstreifen ohne Klingentferner

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
NCF560MCE	60ZE, Schaumstoffstreifen mit Magnet	64/VE	08251-EU

Magnetische Nadelbox ohne Klingentferner

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
NC20MMCE	20 ZE, Doppelmagnet	168/VE	05755-EU
NC60MMCE	60 ZE, Doppelmagnet	64/VE	n/a

Klingentferner
Wir bieten mehrere Optionen für Nadelboxen mit Klingentferner, um das Verletzungsrisiko beim Klingentausch zu verringern. Sie sind als Gold Standardversion und in rot erhältlich.



NCF20ABRCE



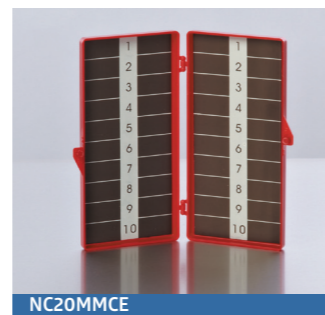
NC30MMBRCE



NCF10MCE



NCF560MCE



NC20MMCE

ZUBEHÖR

Nadelhalter aus Schaumstoff

- Nadelhalter werden für die vorübergehende Platzierung von Nadeln verwendet
- wird vor allem bei Herzkathetereingriffen und in der Angiographie verwendet

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
NDLNESTCE	Nadelkissen (Nadelhalter)	50/VE	35862M

Magnetische Instrumentenmatte

Die magnetische Instrumentenmatte ermöglicht einen sicheren, schnellen Zugriff auf die Instrumente.

- Magnete reduzieren das Risiko, dass die Instrumente aus dem Sterilbereich rutschen
- das flexible Material passt sich der Auflagefläche an
- die rutschfeste Rückseite verhindert ein Abrutschen von der OP-Abdeckung

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
MDL1CE	41 x 51 cm	20/VE	n/a



NDLNESTCE



MDL1CE

LAMPENGRIFFFÜBERZÜGE

Wir bieten zwei verschiedene Griffüberzüge für OP-Lampen an.

- Flexible Überzüge für OP-Lampen, die auf einen Lampengriffadapter geschoben werden
- für die Griffabdeckung 16558A ist kein Adapter erforderlich

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
DYNJLHS1	Flexible Griffabdeckung für OP-Lampe 1St	80/VE	3611BNS
DYNJLHS2	Flexible Griffabdeckung für OP-Lampe 2St	80/VE	35539-EU
16558A	Griffabdeckung für OP-Lampe 1 St.	200/VE	9053-EU

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
AR-LHCB01*	Flexible Griffabdeckung für OP-Lampe 1 St.	100/VE	AR-LHCBNS
AR-LHCB02*	Flexible Griffabdeckung für OP-Lampe 2 St.	60/VE	n/a

*AR-LHCB01 und AR-LHCB02 können steril nur in Deutschland vertrieben werden.

Lampengriffüberzüge sind Medizinprodukte der Klasse I steril, welche durch professionelle Anwender eingesetzt werden. Vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und die Vorichtsmaßnahmen laut entsprechender Etiketten beachten.

DYNJLHS1 und DYNJLHS2 sind zertifiziert durch

16558A ist zertifiziert durch

AR-LHCB01 und LHCB02 sind zertifiziert durch Presafe Denmark A/S



DYNJLHS1/DYNJLHS2



16558A

ANTIBESCHLAGLÖSUNG MIT SCHWAMM

Unsere qualitativ hochwertige, effektive Antibeschlaglösung bietet dem Chirurgen eine klare Sicht:

- ermöglicht unterbrechungsfreie Eingriffe
- der auf der Rückseite selbstklebende Schwamm ist für die einfache Anwendung der Lösung im Lieferumfang enthalten

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
NONFB100	Peel Pouch	20/VE	80532

Die Antibeschlaglösung ist ein Medizinprodukt der Klasse I steril, welches durch professionelle Anwender eingesetzt wird. Vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und die Vorsichtsmaßnahmen laut entsprechender Etiketten beachten.



HAUTKLAMMERGERÄT

Wird für den Wundverschluss bei einer Vielzahl von chirurgischen Eingriffen verwendet.

- enthält Klammern aus medizinischem Edelstahl
- das Griffdesign ermöglicht eine einfache Anwendung und leichte Betätigung

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
F-35WB	Klammergerät mit 35 weiten Klammern, Abmessungen der geschlossenen Klammern 7,2 x 4,9 mm	5/Packung, 100/VE	9080-EU
F-35RB	Klammergerät mit 35 normalen Klammern, Abmessungen der geschlossenen Klammern 5,9 x 3,9 mm	5/Packung, 100/VE	9081-EU



Hautklammergeräte, Art.Nr. F-35WB und F-35RB, sind Medizinprodukte der Klasse IIa steril, welche durch professionelle Anwender eingesetzt werden. Vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und die Vorsichtsmaßnahmen laut entsprechender Etiketten beachten.



HAUTKLAMMERENTFERNER

Einfache Entfernung von Hautklammern aller Hautklammergeräte mit weiten und normalen Klammern.

- Scheren-Design
- entfernt Hautklammer in der gleichen Weise wie diese implantiert wurden. Dabei empfindet der Patient nur sehr geringe Schmerzen

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
C-W	Hautklammerentferner	20/Packung, 200/VE	n/a

Der Hautklammerentferner C-W ist ein Medizinprodukte der Klasse I steril, welcher durch professionelle Anwender eingesetzt wird. Vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und die Vorsichtsmaßnahmen laut entsprechender Etiketten beachten.

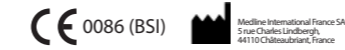


ZEMENTMIXSCHALE MIT SPATEL

Unser aus Zementmischschale und Spatel bestehendes Set hilft dem OP-Team Knochenzement zu einer idealen Textur zu vermischen.

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
CMIXIT	Zementmischschale mit Spatel	20/VE	81247-EU

Die Zementmischschale CMIXIT ist ein Medizinprodukt der Klasse I steril, welche durch professionelle Anwender eingesetzt wird. Vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und die Vorsichtsmaßnahmen laut entsprechender Etiketten beachten.



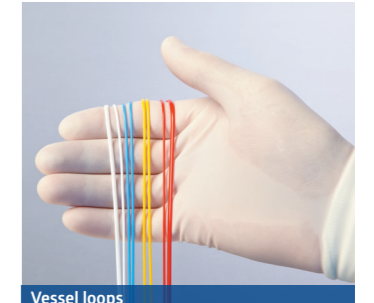
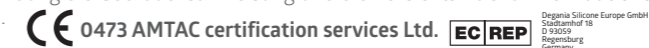
MEDI-LOOP® (GEFÄSSSCHLINGEN)

Gefäßschlingen werden verwendet, um Gefäße, Venen, Nerven und Sehnen während chirurgischer Eingriffe zu verschließen, zurückzuhalten und/oder zu kennzeichnen:

- vier auffällige Farben zur einfachen Identifizierung
- sichtbar während des gesamten Eingriffs
- aus strapazierfähigem, strahlendurchlässigem, medizinischem Silikon
- flüssigkeitsabweisend
- im Querschnitt oval, was leichtes Abrollen und Abschnüren verhindert
- erhältlich in zwei Größen: Große Schlingen (2,5 mm breit, 1 mm dick) und kleine Schlingen (1,3 mm breit, 0,9 mm dick)
- Länge 46 cm

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
VLMAXB	Blau, Maxi	2/Stck., 10Stck./Box, 200Stck./VE	n/a
VLMAXR	Rot, Maxi	2/Stck., 10Stck./Box, 200Stck./VE	n/a
VLMAXW	Weiß, Maxi	2/Stck., 10Stck./Box, 200Stck./VE	n/a
VLMAXY	Gelb, Maxi	2/Stck., 10Stck./Box, 200Stck./VE	n/a
VLMINB	Blau, Mini	2/Stck., 10Stck./Box, 200Stck./VE	n/a
VLMINR	Rot, Mini	2/Stck., 10Stck./Box, 200Stck./VE	n/a
VLMINW	Weiß, Mini	2/Stck., 10Stck./Box, 200Stck./VE	n/a
VLMINY	Gelb, Mini	2/Stck., 10Stck./Box, 200Stck./VE	n/a

Gefäßschlingen sind Medizinprodukte der Klasse IIa steril, welche durch professionelle Anwender eingesetzt werden. Vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und die Vorsichtsmaßnahmen laut entsprechender Etiketten beachten.



Vessel loops



Gefäßschlingen

KLEMMENÜBERZÜGE

Schutzkappen für die Spitzen von Instrumenten/Gefäßklammern sorgen für eine einfache Identifizierung und Handhabung:

- ermöglicht es dem Chirurgen Nähte zu erfassen, ohne sie zu beschädigen
- sichtbar auf Röntgenaufnahmen
- zum einfachen Zählen in Schaumstoffblöcken verpackt
- erhältlich in zwei Größen: Standardüberzug mit einem Innendurchmesser von 1,6 mm und große Überzüge mit einem Innendurchmesser von 2,4 mm

Art.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Art.Nr.unsteril
DYNJSBY5	Gelb, 5 Paar/Block, standard	50/VE	7010003-BU
DYNJSBW5	Weiß, 5 Paar/Block, standard	50/VE	n/a
DYNJSBB5	Blau, 5 Paar/Block, standard	50/VE	n/a
DYNJSBR5	Rot, 5 Paar/Block, standard	50/VE	7010007-BU
DYNJSBP5	Rosa, 5 Paar/Block, groß	50/VE	7010008-BU
DYNJSBA5	Gemischt, 5 Paar/Block, standard	50/VE	7010004-BU

Klemmenüberzüge sind Medizinprodukte der Klasse I steril, welche durch professionelle Anwender eingesetzt werden. Vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und die Vorsichtsmaßnahmen laut entsprechender Etiketten beachten.



Klemmenüberzüge





**ORGANISIERT, EFFIZIENT,
EINFACH.**



EMPOWER VERPACKUNGSSYSTEM
Nie war es einfacher OP-Sets zu unterscheiden.



Zubehör für den OP
Eine breite Auswahl von Produkten für Ihren OP



Medline International Germany GmbH
Medline-Straße 1-3
47533 Kleve
Deutschland

Tel. +49 2821 7510-0
Fax. +49 2821 7510-7802
www.medline.eu/de
de-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl
A-One Business Center
Z.A. la pièce N°1 - A5
1180 Rolle
Schweiz

Tel. +41 848 244 433
Fax. +41 848 244 100
www.medline.eu/de
ch-customerservice@medline.com

Medline Austria GmbH
c/o CHSH Cerha, Hempel, Spiegelfeld, Hlawati
Parkring 2
1010 Wien
Österreich

Tel: +43 800 201 878
Fax: +43 800 201 879
www.medline.eu/de
at-customerservice@medline.com

Anmerkungen:
1. Neue wissenschaftliche Erkenntnisse unterstützen die Erkenntnisse der Weltgesundheitsorganisation WHO: eine chirurgischer Sicherheits-Checkliste kann Hunderttausende von Menschenleben retten. www.who.int/patientsafety/safesurgery/checklist_saves_lives/de
2. World Health Organization. WHO Guidelines for Safe Surgery 2009: Safe Surgery Saves Lives. Genf, Schweiz: Weltgesundheitsorganisation 2009
3. Centers for Disease Control and Prevention. National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH). NIOSH-Alarm: Preventing Needlestick Injuries in Health Care Settings. [Das Verhindern von Verletzungen mit Injektionsnadeln in der Gesundheitsfürsorge.] Veröffentlicht im November 1999. NIOSH Veröffentlichung 2000-108. <http://www.cdc.gov/niosh/docs/2000-108/pdfs/2000-108.pdf>
Zugriff Februar 2012. Wir behalten uns das Recht vor, ggf. auftretende Fehler in dieser Broschüre zu korrigieren © 2018 Medline Industries, Inc. Medline, ist eingetragenes Warenzeichen von Medline Industries, Inc. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML176-DE02/FM 02/2018.