

# OP-Sicherheitsprodukte

Einzelkomponenten für den Operationsbereich



**Jederzeit  
griffbereit**



## Inhaltsverzeichnis

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

# Einführung

## Sterile Einzelkomponenten von Medline.

Das Portfolio an OP-Sicherheitsprodukten von Medline umfasst viele sterile Einzelartikel, die bereits erfolgreich in bestehenden OP-Sets Verwendung finden. Diese Produkte sind auch einzeln erhältlich und bieten die folgenden Vorteile:



### Jederzeit griffbereit

- Einfacher Zugriff und schnelle Bereitstellung einzelner Artikel während des Eingriffs



### Erhöhte Sicherheit

- Unsere Produkte entsprechen bzw. übertreffen die vorgegebenen Standards der EU-Richtlinien
- Vermeidung von Verletzungen durch spitze/scharfe Instrumente
- Hohe klinische Akzeptanz: OP-Sicherheitsprodukte von Medline werden seit über 40 Jahren in Krankenhäusern eingesetzt



### Kostenkontrolle

- Abfälle reduzieren: nur die wirklich erforderlichen Einzelartikel werden in das OP-Set gepackt
- Einsparungen durch den Kauf direkt vom Hersteller

## Gold Standard für Sicherheit



Wenn es um Sicherheit bei chirurgischen Eingriffen geht, haben Sie mit Medline einen zuverlässigen Partner. Ständig entwickeln wir neue Produkte, 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 OP-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 entsprechenden EU-Richtlinien
- 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 Meinungsbildner aus den Bereichen OP-Sicherheit, zusammengebracht, die uns dabei unterstützt haben, gezielte Produkte zu entwickeln, die Ihren klinischen Alltag unterstützen.

## Zwei wesentliche Schwerpunkte bei der Verbesserung der Sicherheit

### Vermeidung von Eingriffsverwechslungen

Eine Studie in Testkrankenhäusern hat gezeigt, 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 Medicine\* veröffentlicht. Eingriffsverwechslung ist ein aktuelles Thema. Schätzungsweise ereignen sich in den USA jährlich 1.500 bis 2.500 Seitenverwechslungen bei chirurgischen Eingriffen.† Der Einsatz der OP-Sicherheits-Checkliste der Weltgesundheitsorganisation WHO und die zusätzliche Anwendung der „Time-Out“- Artikel von Medline, wie etwa dem S.T.O.P. Sicherheitstuch, können dazu beitragen, die Sicherheit für den Patienten zu verbessern.

### Vermeidung von Verletzungen durch scharfe und spitze Instrumente

Ein weiterer wichtiger Punkt ist die Vermeidung von Verletzungen durch scharfe/spitze Gegenstände im Krankenhaus. Es gibt jedes Jahr hundertausende von Verletzungen, die durch scharfe Instrumente im OP verursacht werden. 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, Transfertablets, Instrumentenmatten und Skalpellhalter an, um die Verletzungsgefahr von klinischem Personal während chirurgischer Eingriffe zu senken.

Das „Universal Protocol“ zur Vermeidung 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)



\*New scientific evidence supports WHO findings: a surgical safety checklist could save hundreds of thousands of lives. [www.who.int/patientsafety/safesurgery/checklist\\_saves\\_lives/en](http://www.who.int/patientsafety/safesurgery/checklist_saves_lives/en)

†World Health Organization. WHO Guidelines for Safe Surgery 2009: Safe Surgery Saves Lives. Geneva, Switzerland: World Health Organization 2009.

‡Centers for Disease Control and Prevention. National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH). NIOSH Alert: Preventing Needlestick Injuries in Health Care Settings. Published November 1999. NIOSH publication 2000 – 108. <http://www.cdc.gov/niosh/docartone/2000-108/pdfs/2000-108.pdf>. Accessed February 2012.

## Vermeidung von Verletzungen durch spitze und scharfe Instrumente

### Nadelbox mit Klingentferner

- Der integrierte Klingenschutz verhindert versehentliche Verletzungen beim Klingenswechsel

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	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 Klingen, ohne Anfassen zu übergeben
- Ein Profil auf der Oberfläche für leichteres Greifen
- Mit der Klebefolie auf der Unterseite kann das Tablett sicher auf der OP- Abdeckung, dem Instrumententisch oder einem Beistelltisch befestigt werden

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
GSTTA1CE	10 x 23 cm	50/VE	49293-EU



GSTTA1CE

## Skalpellhalter

- Die scharfe Seite der Klinge zeigt stets nach unten und beugt so Verletzungen vor
- Um herkömmliche Skalpelle abzulegen, wenn diese nicht in Gebrauch sind
- Klebestreifen auf der Unterseite zur Fixierung

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



GSSH01CE

## Rutschfeste Instrumentenmatte

- Eine signalfarbene Matte, die eine deutlich sichtbare neutrale Zone für das Ablegen von scharfen/spitzen Instrumenten bietet
- 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
- Zwei Klebestreifen auf der Unterseite

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



GSASM1CE

# Sicherheit während des Eingriffs

Unser umfassendes Sortiment an Markierungsstiften, Nadelboxen, Instrumentenmatten und vielem mehr erhöht die Sicherheit der Patienten und des Personals 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<sup>1</sup>

Die Hautmarkierungsstifte von Medline enthalten hautfreundliche violette Tinte:

- Ausreichend Tintenflüssigkeit für eine längere Anwendungsdauer
- Ein konstanter Tintenfluss für klare Kennzeichnung
- Wählen Sie zwischen Ausführungen mit normaler und feiner Spitze
- Inklusive Lineal mit 15 cm Länge

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



DYNJSM01, DYNJSM03

### Dokumentationsstift

- Schwarze, nicht schmierende Tinte
- Kann auf den meisten Oberflächen verwendet werden
- Inklusive Lineal mit 15 cm Länge

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



DYNJSM06

## Nadelboxen

Klebestreifen sichern die Nadelboxen im Arbeitsbereich. Die Boxen sind unterteilt und in unterschiedlichen Ausführungen verfügbar:

- Jede Box verfügt über einen Befestigungs-Klebestreifen
- Ausführung mit Schaumstoffstreifen und Magnet
- Erhältlich für 10 bis 60 Zählheiten (ZE)

### Nadelbox mit Klingentferner

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



NCF20ABRCE

### Nadelbox, magnetisch, mit Klingentferner

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



NC30MMBRCE

### Nadelbox, magnetisch, ohne Klingentferner

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



NCF10MCE

### Nadelbox ohne Klingentferner

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
NCFS60MCE	60 ZE, Schaumstoffstreifen mit Magnet	64/VE	08251-EU



NCFS60MCE

### Nadelbox, magnetisch, ohne Klingentferner

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



NC20MMCE

## Klingentferner

Wir bieten mehrere Optionen für Nadelboxen mit Klingentferner, um das Verletzungsrisiko beim Klingenswechsel zu verringern. Sie sind als Goldstandard-Version sowie auch in der Farbe rot erhältlich.

## Weiteres Zubehör

### Instrumentenmatte, magnetisch

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



MDL1CE

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
MDL1CE	41 x 51 cm	20/VE	MDL1CE

### Lampengriffüberzüge<sup>2</sup>

Durch Einweg-Lampengriffüberzüge sparen Sie sich das aufwendige und kostenintensive Aufbereiten von Mehrweg-Lampengriffüberzügen. Medline bietet eine Vielzahl von unterschiedlichen Lampengriffüberzügen an.

- Flexible Überzüge für OP-Lampen, die auf einen Lampengriffadapter geschoben werden
- Entweder gerollt oder flach verpackt in einem Peel-Beutel
- Universal-Lampengriffüberzüge passen ohne zusätzlichen Adapter an die meisten Lampengriffe

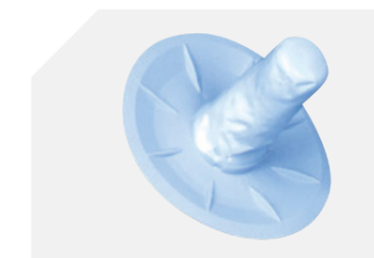


16558A

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
16558A	Universal-Lampengriffüberzug	200/VE	9053EU-BULK
DYNJLHS1	Flexibler Lampengriffüberzug (1 Stück), gerollt in Peel-Beutel	80/VE	9100A-EU
DYNJLHS2	Flexibler Lampengriffüberzug (2 Stück), gerollt in Peel-Beutel	80/VE	n/a
FLHC1	Flexibler Lampengriffüberzug (1 Stück), flach in Peel-Beutel	400/VE	9100A-EU
FLHC2	Flexibler Lampengriffüberzug (2 Stück), flach in Peel-Beutel	200/VE	n/a
AR-LHCB01	Halbstarrer Lampengriffüberzug (1 Stück), flach in Peel-Beutel	100/VE	n/a
AR-LHCB02	Halbstarrer Lampengriffüberzug (2 Stück), flach in Peel-Beutel	60/VE	n/a



FLHC1 und FLHC2



AR-LHCB01

## Anti-Beschlag-Lösung mit Schwamm<sup>3</sup>

Unsere qualitativ hochwertige, effektive Anti-Beschlag-Lösung 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

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
NONFB100	Anti-Beschlag-Lösung	20/VE	NONFB100



NONFB100

## Hautklammergerät<sup>4</sup>

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

- Ergonomische Klammern aus medizinischem Edelstahl
- Das Griffdesign ermöglicht eine einfache Anwendung und leichte Betätigung

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
F-35WB	Klammergerät mit 35 breiten 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



F-35WB

## Hautklammerentferner<sup>5</sup>

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

- Scheren-Design
- Einfache Handhabung

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
C-W	Hautklammerentferner	20/Packung, 200/VE	C-W



C-W

## Zementmischschale mit Spatel<sup>6</sup>

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

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



CMIXIT

## Medi-Loop® (Gefäßschlingen)<sup>7</sup>

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 3 Größen: Super große Schlingen (4,7 mm breit, 1,3 mm dick), Große Schlingen (2,5 mm breit, 1 mm dick) und kleine Schlingen (1,3 mm breit, 0,9 mm dick)
- Länge 46 cm



Gefäßschlingen



Gefäßschlingen

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
VLSMAXB	Blau, Super Maxi	2 Stück/Packung, 8 Packungen/Box, 10 Boxen/Karton	VLSMAXB
VLMAXB	Blau, Maxi	2 Stück/Packung, 10 Packungen/Box, 10 Boxen/Karton	VLMAXB
VLMAXR	Rot, Maxi	2 Stück/Packung, 10 Packungen/Box, 10 Boxen/Karton	VLMAXR
VLMAXW	Weiß, Maxi	2 Stück/Packung, 10 Packungen/Box, 10 Boxen/Karton	VLMAXW
VLMAXY	Gelb, Maxi	2 Stück/Packung, 10 Packungen/Box, 10 Boxen/Karton	VLMAXY
VLMINB	Blau, Mini	2 Stück/Packung, 10 Packungen/Box, 10 Boxen/Karton	VLMINB
VLMINR	Rot, Mini	2 Stück/Packung, 10 Packungen/Box, 10 Boxen/Karton	VLMINR
VLMINW	Weiß, Mini	2 Stück/Packung, 10 Packungen/Box, 10 Boxen/Karton	VLMINW
VLMINY	Gelb, Mini	2 Stück/Packung, 10 Packungen/Box, 10 Boxen/Karton	VLMINY

## Klemmenüberzüge<sup>8</sup>

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

- Ermöglicht 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

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
051003PBX	Gelb, 5 Paar/Block, standard	25 Paar/VE	7010003-BU
051014PBX	Weiß, 5 Paar/Block, standard	25 Paar/VE	n/a
051012PBX	Blau, 5 Paar/Block, standard	25 Paar/VE	n/a
051011PBX	Rot, 5 Paar/Block, standard	25 Paar/VE	7010007-BU
051004PBX	Rosa, 5 Paar/Block, groß	25 Paar/VE	7010008-BU
051015PBX	Gemischt, 5 Paar/Block, standard	25 Paar/VE	7010004-BU



Klemmenüberzüge

