



# MEDINET

IHR HERSTELLER & LIEFERANT FÜR DIE MEDIZINTECHNIK

# Inhalt

Über uns



Unsere Mission



Warum MedNet



MedNet Brand



Branchen & Anwendungsbereiche



Medizinische Komponenten



Konnektoren



Unser Team



Kontakt



# MEDNET

ist Ihr Partner für **hochwertige medizintechnische Komponenten** aus Münster.  
Wir sind spezialisiert auf **Fluid-Management, Konnektoren, Komponenten** und **kardiovaskuläre Technologie**.



Mehr als 700  
aktive Kunden  
weltweit

Gegründet 1990  
in Münster,  
Deutschland

Zusätzliche  
Präsenz im  
Vereinigten  
Königreich

Seit 2021  
Teil der  
FORUM Family  
Office GmbH

50  
Mitarbeitende

## Fakten über uns

Wir bieten hochwertige Einweg- und Mehrwegkomponenten für die Medizintechnik- und Pharmaindustrie sowie die Laborbedarf- und Chemieindustrie an, die den höchsten Qualitätsstandards entsprechen (zertifiziert nach ISO 13485).

## Unsere Mission

Wir verbinden Fachkompetenz, ein starkes Partnernetzwerk und nachhaltige Prozesse, um langlebige Lösungen für die Medizintechnik zu entwickeln.

## Unser Versprechen

Alles, was Sie brauchen,  
aus einer Hand.

# Zusammenarbeit mit führenden Unternehmen



# MedTech ist unsere DNA

Wir legen Wert auf langfristige Partnerschaften und konzentrieren uns stets auf Ihre Ziele. Dank unserer vielfältigen Ressourcen können wir Ihnen die ideale Lösung für Ihre Anforderungen bieten — sei es über unsere eigene Marke, unser umfassendes Standardportfolio oder maßgeschneiderte Lösungen, die wir gemeinsam mit unseren Technologiepartnern aus unserem Netzwerk entwickeln.

Darüber hinaus können Sie sich auf mehr als 35 Jahre Erfahrung und ein starkes Team verlassen, das Ihr Projekt vorantreibt.



# Was macht unseren Erfolg aus?

Seit 1990 ist die MedNet GmbH ein kompetenter Dienstleister und Lieferant für die Medizintechnik- und die biopharmazeutische Industrie.

## Innovation

Vom Fortschritt angetrieben, entwickeln wir gemeinsam mit unseren Partnern kontinuierlich neue Lösungen. Innovation steht im Mittelpunkt unseres Handelns — um die Medizintechnik voranzubringen und die Patientenversorgung zu verbessern.

## Kundenzentrierung

Unsere Kunden stehen bei jeder Entscheidung im Mittelpunkt. Durch enge Zusammenarbeit und maßgeschneiderte Lösungen stellen wir sicher, dass jedes Produkt und jede Partnerschaft wirklich Ihren Bedürfnissen entspricht.

## Nachhaltigkeit

Wir setzen uns für verantwortungsbewusstes Wachstum ein. Durch die Förderung nachhaltiger Materialien, effizienter Prozesse und langfristiger Partnerschaften tragen wir zu einer nachhaltigeren Zukunft der Medizintechnik bei.



# Warum MedNet?



## Qualität steht bei allem, was wir tun, im Mittelpunkt

Bei MedNet ist Qualitätsmanagement keine reine Funktion — es ist eine Denkweise, die jede unserer Entscheidungen prägt. Unser Qualitätsmanagement-System entspricht vollständig den Normen von ISO 13485 und MDR und ist darauf ausgelegt, die konsequente Einhaltung der geltenden regulatorischen Anforderungen auf allen globalen Märkten sicherzustellen. Durch klar definierte, dokumentierte und kontinuierlich überwachte Prozesse gewährleisten wir Produktsicherheit, Rückverfolgbarkeit und Zuverlässigkeit über den gesamten Produktlebenszyklus hinweg.

## Expertise und Kundenzentrierung

Wir sind seit über 35 Jahren auf dem Markt etabliert und stehen für Erfahrung und Zuverlässigkeit. Unsere Kunden profitieren von einer persönlichen, individuellen Betreuung vor Ort und einem fundierten technischen Verständnis für die Anforderungen medizinischer und kundenspezifischer Anwendungen. Darüber hinaus begleiten wir Sie aktiv bei Ihren Entwicklungsprojekten und unterstützen Sie mit praktischem Fachwissen.

## Starke Partner

Wir stützen uns auf ein internationales Netzwerk renommierter Hersteller und führender Technologieanbieter. Als nach ISO 13485 zertifiziertes Unternehmen arbeiten wir ausschließlich mit zugelassenen Lieferanten zusammen und gewährleisten so höchste Qualität. Mit unserem breiten Produktangebot aus einer Hand bieten wir Ihnen zuverlässige Lösungen für Ihre individuellen Anforderungen.

# Schnelle Lieferung weltweit

Wir beliefern Kunden auf allen Kontinenten in fast 50 Ländern weltweit. Unsere Kunden profitieren von einer direkten und schnellen Lieferung aus unserem deutschen Lager. Dank unserer fundierten Kenntnisse der weltweiten Ein- und Ausfuhrbestimmungen garantieren wir reibungslose Abläufe. Darüber hinaus ermöglichen reduzierte Importkosten attraktive Preisvorteile.



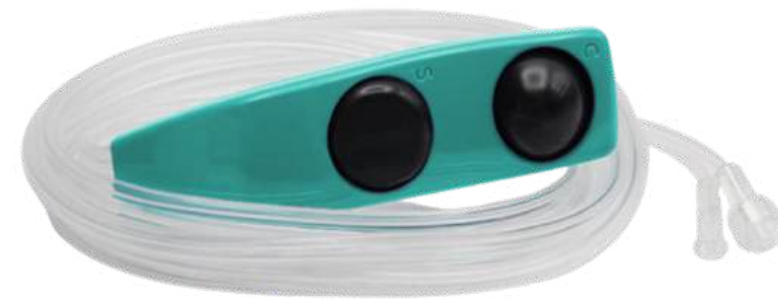
## WELTWEITE LIEFERUNG

AUSTRALIEN. ÖSTERREICH. BELGIEN. BULGARIEN. CHINA. COSTA RICA. KROATIEN. TSCHECHISCHE REPUBLIK. DÄNEMARK. DOMINIKANISCHE REPUBLIK. ESTLAND. FINNLAND. FRANKREICH. DEUTSCHLAND. GRIECHENLAND. UNGARN. INDIEN. IRLAND. ISRAEL. ITALIEN. KASACHSTAN. SAUDI-ARABIEN. LETTLAND. LITAUEN. LUXEMBURG. MALAYSIA. MALTA. NORWEGEN. POLEN. PORTUGAL. RUMÄNIEN. SAN MARINO. SCHWEIZ. SLOWAKEI. SLOVENIEN. SPANIEN. SCHWEDEN. THAILAND. NIEDERLANDE. TUNESIEN. TÜRKEI. USA. VAE. VEREINIGTES KÖNIGREICH. VIETNAM.

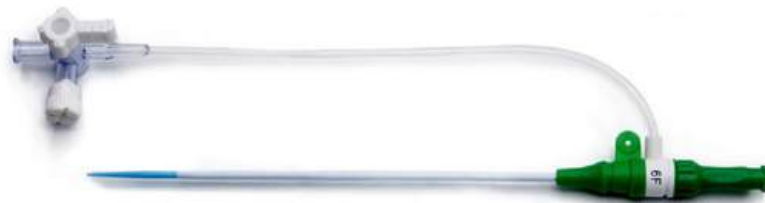
coming  
soon



**Contrast Management  
System**



**Contrast Hand  
Controller**



**Einführbesteck**



**Polycarbonat-Spritze**

# Unsere Marke, Ihr Vorteil

Mit MedNet gehen wir über den reinen Vertrieb hinaus: Unsere Eigenmarke steht für gleichbleibende Qualität, bewährte Zuverlässigkeit und intelligente Lösungen in der Medizintechnik. Die auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittenen und nach höchsten Standards gefertigten MedNet-Produkte verbinden Innovation mit Vertrauen — für Anwendungen, bei denen Präzision entscheidend ist.

# Branchen & Anwendungsbereiche

## Kardiovaskuläre Branche

Seit über 35 Jahren ist MedNet als Zulieferer für Medizinprodukte tätig und hat sich auf die Diagnose und Behandlung von Herz-Kreislauf-Erkrankungen spezialisiert. Als zuverlässiger und kompetenter Partner beliefern wir Kit-Packer und Distributoren von kardiovaskulären Produkten mit hochwertigen Einwegkomponenten für diagnostische und interventionelle Verfahren in Herzkatheterlabors. Wir verfügen über ein breites Sortiment an Komponenten für den perkutanen Zugang, die Angiographie, die Angioplastie und die Radiologie.

## Biopharma

Wir bieten eine breite Palette an Komponenten und Materiallösungen für die Bioprozessindustrie, darunter Einweg- und Fluid-Management-Systeme sowie Bioreaktoren. Unser umfangreiches Portfolio umfasst aseptische Verbinder, Sanitary Fittings, Schläuche, Schlauchkonnektoren, Schnellverschlusskupplungen, Ventile und weitere Bioprozesskomponenten namhafter Hersteller. Diese eignen sich für Anwendungen wie Gen- und Zelltherapie, Filtration, Fermentation, Arzneimittelverabreichung oder Impfstoffherstellung. Unsere hochwertigen Komponenten gewährleisten sichere, leckagefreie Verbindungen, erfüllen die Branchenanforderungen nach ISO 13485, ISO 9001 und ISO 14644-1 und werden in Reinräumen gefertigt. Darüber hinaus stellen wir behördliche Dokumentationen bereit, die alle Branchenanforderungen erfüllen.

## Fluid-Management

Unsere Einwegkomponenten und -schläuche gewährleisten eine sichere Verbindung überall dort, wo Flüssigkeiten und Gase transportiert werden, beispielsweise in der Bioprosesstechnik, bei kritischen medizinischen Eingriffen oder in der Infusionstherapie.

## Radiopharmazie

Radiopharmazeutika spielen eine zentrale Rolle bei der Diagnose und Behandlung schwerer Krankheiten wie Krebs, neurologischer und kardiologischer Erkrankungen. MedNet bietet eine breite Palette an Fluid-Komponenten wie Konnektoren, Schläuche, Ventile und Hahnbanken für medizinische Geräte und Systeme zur Herstellung von Radiopharmazeutika an.

# Kitpacking

Als Lieferant und Dienstleister bieten wir ein breites Sortiment an medizinischen Standardkomponenten, Konnektoren und Fluid-Komponenten namhafter Hersteller für alle Arten von Sets an. Ob klassische chirurgische Sets, Sets für die perkutane Koronarangiographie oder Einwegzubehör für Beatmungs- oder Medikamentenverabreichungssysteme — mit unserem umfangreichen Portfolio decken wir nahezu alle Kundenanforderungen ab. Darüber hinaus bieten wir unsere eigene Produktlinie an interventionellen Einweg- und Fluid-Komponenten sowie weitere ausgewählte Komponenten unserer Hersteller als nicht sterile Komponenten mit CE-Kennzeichnung an, was Zeit und Aufwand bei der regulatorischen Abwicklung sowie bei der Konfektionierung und Verpackung der Sets spart. Selbstverständlich stellen wir für alle unsere Komponenten die erforderlichen regulatorischen Unterlagen zur Verfügung.





# MEDINET

PRODUKTE & LÖSUNGEN

# Medizinische Komponenten

- Standardhähne und -hahnbänke
- Angiographie-Spritzen
- Farbcodierte Spritzen
- Arterielle Einführhilfen
- Führungsdrähte
- Nadeln
- Hämostatische Komponenten und Sets
- Fluid-Management
- Hochdruckhähne und -hahnbänke
- Ventile
- Filter
- Zubehör für chirurgische Anwendungen
- Schläuche
- Schlauchverbindungen
- Komponenten für Bioprozesse
- Konnektoren und Schnellverschlusskupplungen

**MEDNET**  
MEDTECH IS OUR DNA



# Standardhähne & -hahnbänke

- 1-, 2- und 4-Wegehähne und 2-, 3-, 4- und 5-fach Hahnbänke mit einer Druckbeständigkeit von 45 psi (3,1 bar).
- Optional mit „swabbable“ Ventil
- Verschiedene Künenformen für optimalen Bedienkomfort
- Auswahl an Künenfarben zur einfachen Identifikation bei vielschichtigen Anwendungen
- High-Flow-Varianten für die Anästhesie zur Anwendung bei dickflüssigen Substanzen
- Marvelous™-Produktlinie mit einzigartigem Fließpfad für minimales Totraumvolumen
- Mit männlichem oder weiblichem Luer Lock, Luer Slip oder Tube Pocket erhältlich
- Mit vormontierten Kappen erhältlich
- Verschiedene Materialien, geeignet für EtO-, Gamma- oder E-Beam-Sterilisationsverfahren
- Kundenspezifische Assemblierungen mit Verlängerungslinie erhältlich

**MEDNET**  
MEDTECH IS OUR DNA



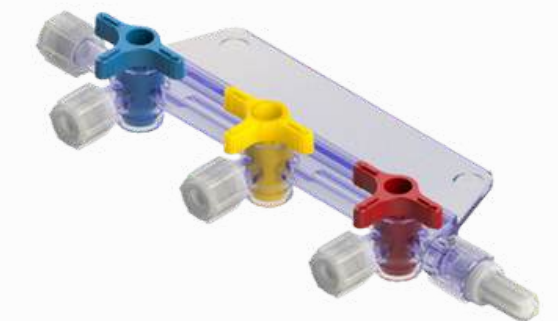
**Standard-  
Hähne**



**Hähne mit  
nadelfreien Ventilen**



**Marvelous™  
Hähne**



**Hahnbänke**

# Angiografie- Spritzen

- Konfigurationen mit Daumenring oder Daumenplatte und Fingerringen oder Fingergriffen
- In den Größen 8 ml, 10 ml und 12 ml
- Mit Luer Lock oder Rotieradapter
- Präzise, klar erkennbare Skala
- Leichtgängige, leakagefreie Kolbenbewegung
- Mit Dosierkontrolle erhältlich
- Latexfrei
- Spritzenkörper aus glasklaren Polycarbonat



**Control Syringes**



**Dosage Control Syringes**

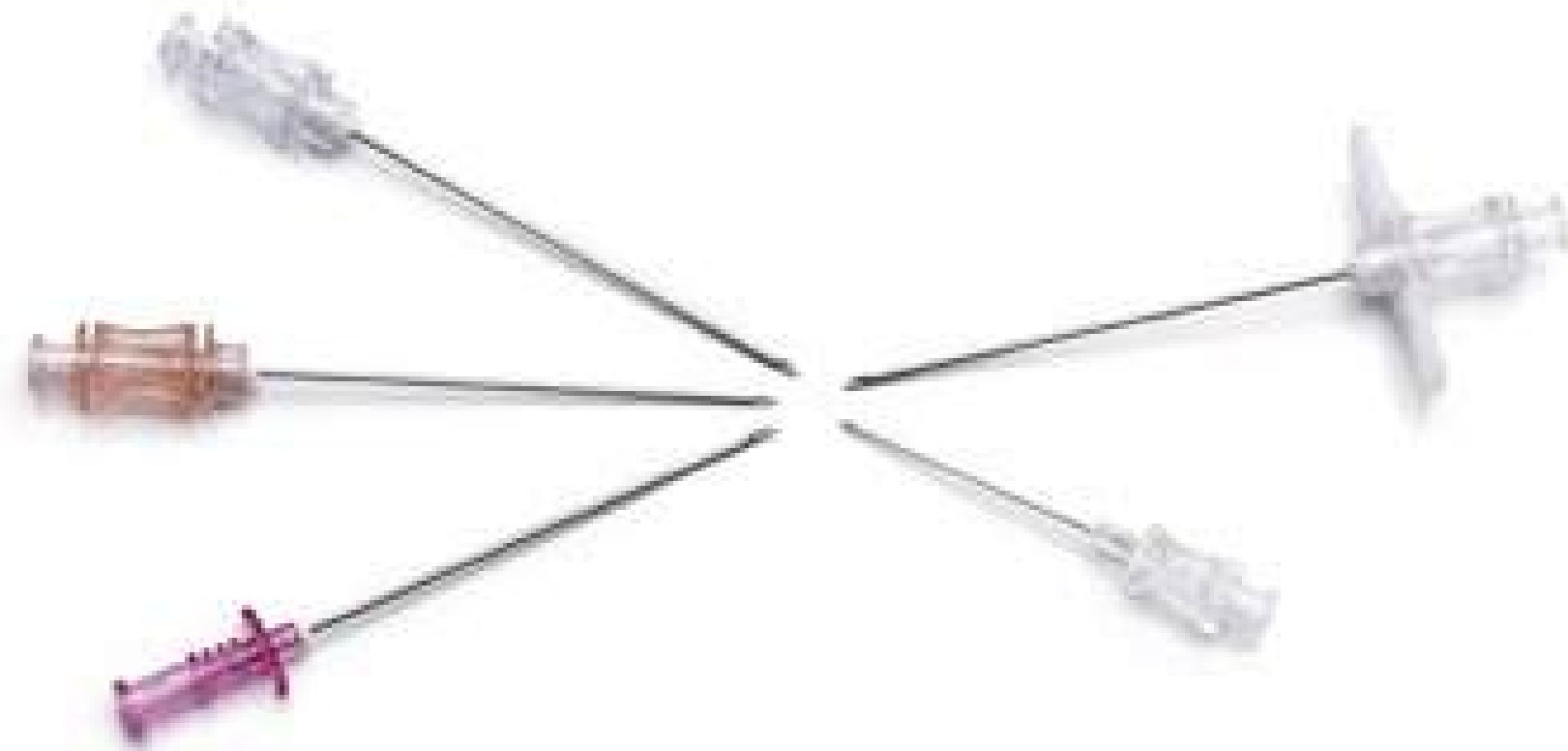
# Farbkodierte Spritzen

- Sieben verschiedene Standard-Kolbenfarben, weitere Farben auf Anfrage
- In den Größen 1 ml, 3 ml, 6 ml, 10 ml, 20 ml und 30 ml
- Latexfrei
- Spritzenkörper aus glasklarem Polycarbonat oder Copolyester (Tritan™)
- Präzise, klar erkennbare Skalierung
- Ölfrei produzierte Versionen für kritische Anwendungen
- Medikamentenaufdruck möglich
- Leichtgängige, leakagefreie Kolbenbewegung
- Erhältlich mit sicherem Luer Lock oder Luer Slip für einfache und schnelle Verbindungen



# Nadeln

- Nadeln für die ein- oder doppelwandige Punktion
- Ein- und zweiteilige arterielle Nadeln
- Arterielle Nadeln mit Ansätzen in verschiedenen Konfigurationen
- Größen von 18 G bis 21 G und Längen von 2,5 cm bis 11 cm



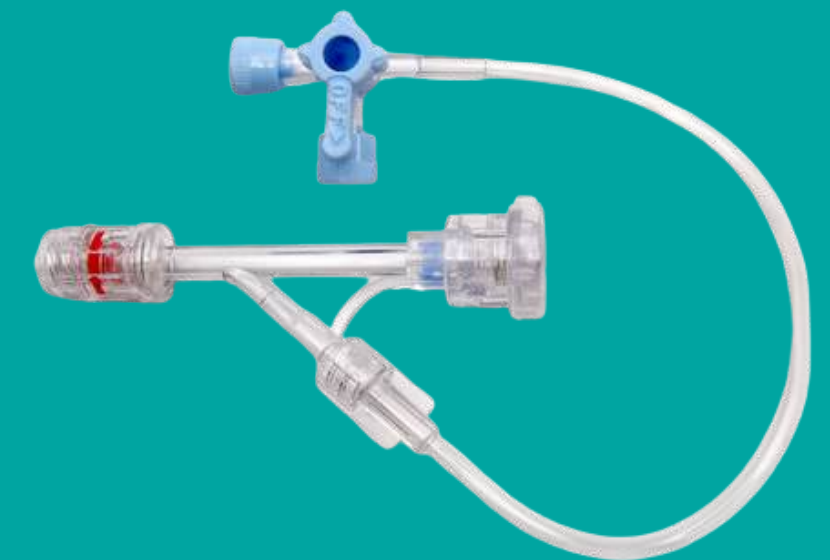
# Hämostatische Komponenten & Sets

- Tuohy-, Push-Pull- oder Push-Click-Y-Konnektoren
- Y-Konnektoren mit oder ohne Verlängerung und Hahn
- Große Auswahl an Torquers
- Einführhilfe für Führungsdrähte
- Hochwertige, ergonomisch geformte Inflationsspritzen mit glasklarem Körper sowie gut lesbarer Flüssigkeits- und Druckskala

## Y-PTCA-Konnektoren



Mit 25 cm Extension Line mit 45 psi (3,1 bar) Stopcock



## Flo Stop



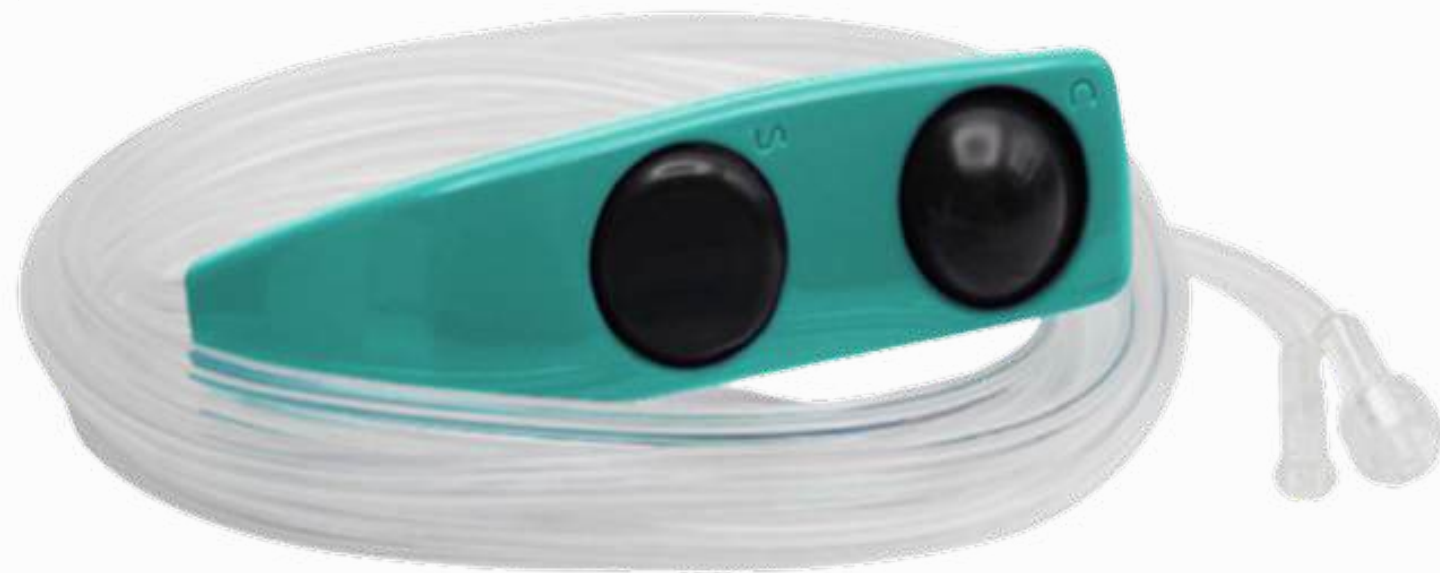
## Y-PTCA-Zubehör



# Fluid-Management

- Handsteuerung, kompatibel mit Injektionssystemen zur Vergabe von Kontrastmitteln und Kochsalzlösungen
- Flüssigkeitszufuhrschläuche zur einfachen Reinigung und Entsorgung kontaminierter Flüssigkeiten
- Hochwertige Druckmesslinien in diversen Längen für zuverlässige und gleichmäßige hämodynamische Signale
- 1200-psi-Hochdrucklinien (83 bar) aus gewebeverstärktem PU oder PVC, mit Luer Lock oder Rotieradapter, in diversen Längen
- Auf Maß geschnittene gewebeverstärkte PU-Schlauch-Abschnitte
- Alle Linien sind DEHP-frei und erfüllen die europäischen Richtlinien
- Kundenspezifische Konfigurationen auf Anfrage

## Contrast Hand Controller



1,200 psi (83 Bar) Hahn



1,200 psi (83 Bar)  
Hochdrucklinie

## Einfache Steuerung dank Contrast Hand Controller

Der Contrast Hand Controller von MedNet ist ein Einwegzubehör für Kontrastmittelinjektionssysteme. Der Handregler ermöglicht eine gleichmäßige und wiederholbare Auslösung und verfügt über einen ergonomischen Griff mit separaten Drucktasten für die Abgabe von Kontrastmittel und Kochsalzlösung.

Darüber hinaus bietet MedNet weitere Komponenten für das Kontrastmittelinjektionssystem an: einen Hochdruck-Hahn und eine Hochdruckleitung aus gewebeverstärktem PUR, jeweils mit einer Druckfestigkeit von 1.200 PSI. Alle Komponenten sind CE-gekennzeichnet und unsteril erhältlich.

## Contrast Management System



## Angio Waste Bag



## Contrast Management System

- Einfach zu befüllen dank praktischem Druckmechanismus
- Gut sichtbare Anzeige für eine leere Burette
- Flexibles Design ermöglicht schnelles Befüllen durch leichtes Zusammendrücken
- Flexibler, knickfester Schlauch
- Sicherheitsball verhindert das Leerlaufen der Kontrastmittelleitung

## Angio Waste Bag

- Großes Fassungsvermögen von 1400 ml
- Gut ablesbare Skala
- Flexibler, knickfester Schlauch
- Einfache Vorbereitung und Reinigung, reduziert die Verfahrensdauer
- Minimiert den Kontakt mit kontaminierten Flüssigkeiten und verhindert die Übertragung oder das Verschütten blutübertragbarer Krankheitserreger

# Hochdruckhähne & Hochdruckhahnbanken

- 2-, 3- und 4-fach-Hahnbanken mit einer Druckbeständigkeit von 500 psi (34 bar) oder 600 psi (41 bar)
- 1-, 3- und 4-Wege-Hähne mit einer Druckbeständigkeit von 500 psi (34 bar) oder 1200 psi (83 bar)
- Alle Hahnbanken mit Rotieradapter
- Hähne wahlweise mit Rotieradapter oder Luer Lock
- ON-/OFF-Küken
- Körper aus klarem Polycarbonat



# Ventile

**Swabbable und nadellose Ventile:** mit einem einfachen Zwei-Wege-Ventil, das einen leichteren Zugang zu Flüssigkeiten in externen Flüssigkeitssystemen ermöglicht. Vermeiden das Risiko von Nadelstichverletzungen.



**Druckaktivierte Rückschlagventile:** Ventile mit Öffnungsdruck von 0,087 psi (0,006 bar) bis 4,351 psi (0,299 bar), verschiedene Zu- und Abgänge: Luer-zu-Luer, Luer-zu-Schlauch, Schlauch-zu-Luer, Schlauch-zu-Schlauch, Schlauch-zu-Gewinde



**Hochdruckventile:** geeignet für Rückdruck von bis zu 1200 psi (83 bar), für Anwendungen mit Kontrastmittelpumpen



# Ventile & Filter

**Doppel-Rückschlagventile:** mit Öffnungsdruck von 2,5 psi (0,17 bar); erhältlich als weiblicher Luer/Schlauch/männlicher Luer oder weiblicher Luer/Rotieradapter/männlicher Luer

**Luer-aktivierte Ventile:** spezielle und reguläre Luer-aktivierte Ventile sorgen für maximalen Schutz gegen Rückfluss

**Inline-Rückschlagventile:** öffnen bei Vorwärtsfluss und werden ausschließlich zur Verhinderung von Rückfluss eingesetzt

**Filter:** zur deutlichen Reduzierung von Partikelkontaminationen und zur Entfernung von Luft während der Infusion



# Konnektoren & Schnellverschlusskupplungen

- Druckknopf- und Viertel-Drehung-Technologie mit oder ohne Ventil
- Ellbogen- und gerade Konfigurationen auch als Gehäusedurchführung verfügbar
- Schlauchgrößen: Innendurchmesser von 1,6 mm (1/16“) bis 25,4 mm (1“)
- Schlauch- oder Gewindeanschluss
- Materialien: ABS, verchromtes Messing, Polypropylen, Polyamid (Nylon), Polycarbonat, Polyethylen, Polysulfon, PVDF (Kynar®), Edelstahl



**Schnellverschlusskupplungen**



**Luer-Verbindungen**

# Schlauchverbindungen & Bioprozesskomponenten

Schlauch-zu-Schlauch-  
Verbinder



Beutelanschlüsse

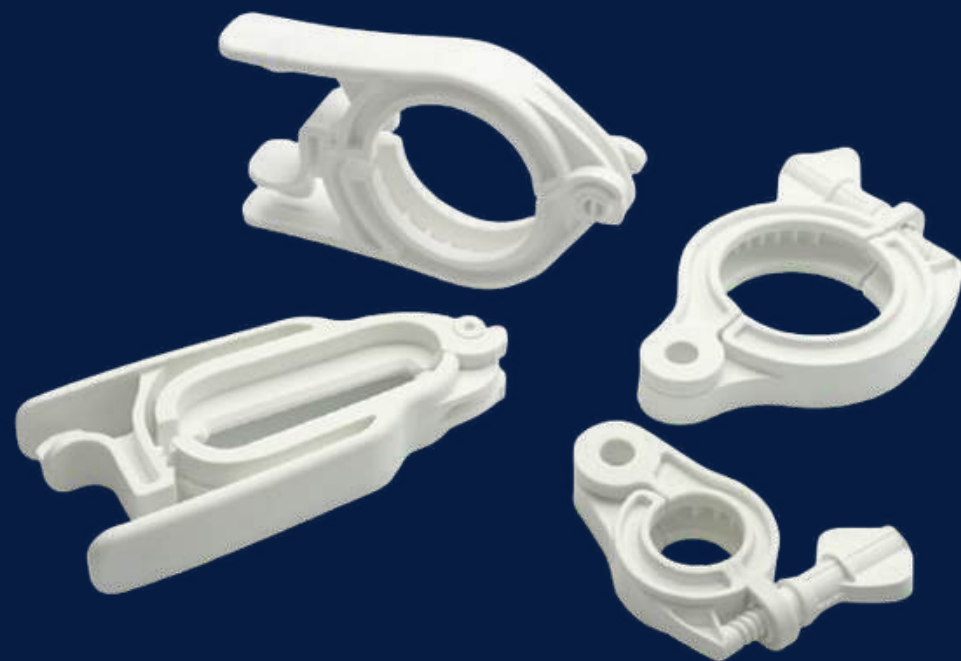


Aseptische Verbindungen



# Schlauchverbindungen & Bioprozesskomponenten

Klemmen



Dichtungen



Kabelbinder



# Zubehör für chirurgische Anwendungen

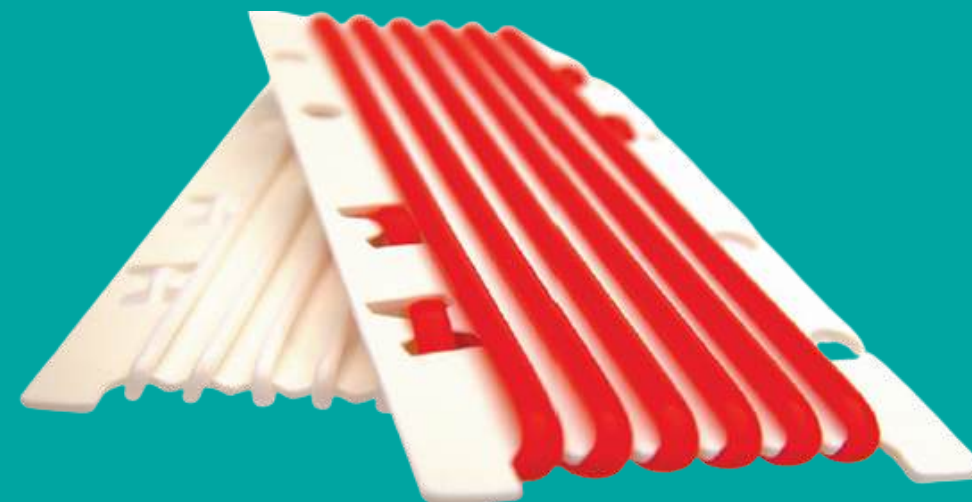
Skalpelle



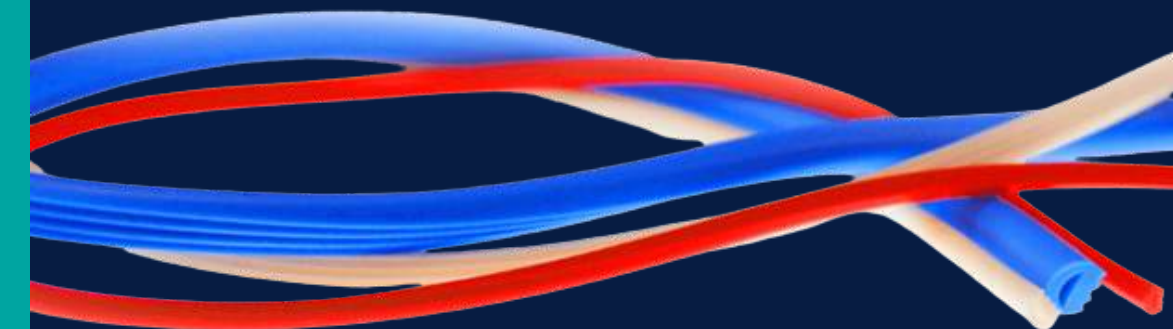
Katheterhüllen



Silclamps



Gefäßmarkierungsschlingen





**Itamar Grundshtein**

North Germany,  
Scandinavia, East Europe



**Alain Fleuri**

France, Greece, Monaco,  
Cyprus



**Noah Schildkamp**

South Germany, Austria,  
Switzerland, Finland



**Backer McKenzie**

Far East, North Africa,  
Turkey, UK & Ireland



**Simone Gabriele**

South Europe, Italy, Malta,  
Portugal, Spain, San Marino



**Matan Efrati**

BeNeLux, Israel

# Meet our International Sales Team

Unser Vertriebsteam ist Ihr direkter Ansprechpartner bei MedNet. Unsere Vertriebsmitarbeiter bieten Ihnen individuelle Betreuung — von der ersten Idee bis zur passenden Lösung. Mit fundiertem Fachwissen in der Medizintechnik und einem klaren Verständnis für Ihre Anforderungen helfen wir Ihnen, die richtigen Komponenten, Materialien und Dienstleistungen für Ihr Projekt zu finden.

Ob in der DACH-Region, europaweit oder darüber hinaus: Wir hören Ihnen zu, beraten Sie auf Augenhöhe und entwickeln gemeinsam mit Ihnen Lösungen, die wirklich zu Ihren Anwendungen passen — zuverlässig, effizient und partnerschaftlich.



**Graham Oakey**



**Moritz May**



**Wilson Lomotey**



**Petra Scholz**

# Meet Our Business Development Team

In enger Zusammenarbeit mit internen Abteilungen, Herstellern und Kunden sorgt unser Business Development Team für ein innovatives Produktangebot, das höchsten Qualitätsstandards entspricht. Wir sind stets bestrebt, das Feedback unserer Kunden zu berücksichtigen, um unsere Produkte kontinuierlich zu verbessern und die Kundenzufriedenheit sicherzustellen. Unser Ziel ist es, durch innovative und hochwertige Produkte einen nachhaltigen Mehrwert für unsere Kunden zu schaffen und damit den langfristigen Erfolg unseres Unternehmens zu sichern.



# Kontakt

## Adresse

Borkstrasse 10, 48163 Münster, Deutschland

## Telefon

+49 251 322 66-0

## E-Mail

[info@medneteuropa.com](mailto:info@medneteuropa.com)

## Website

[www.medneteuropa.com](http://www.medneteuropa.com)