

Sicherheit und Schutz  
für das neugeborene Leben



Innovative  
Produkte für  
Pädiatrie und  
Neonatologie



## Persönliche Beratung und individueller Service

Unser Hauptaufgabengebiet ist die Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von innovativen und ökologisch-verträglichen Misch- und Infusionssystemen. Unsere Produkte sind speziell auf die Infusionstherapie und TPN in der pädiatrischen Intensivmedizin und der Neonatologie abgestimmt. Die in unserer Spritzgießabteilung gefertigten hochwertigen Kunststoffprodukte erfüllen internationale Qualitätsnormen und übertreffen diese teilweise deutlich.

Mit unserem Know-how und langjähriger Erfahrung in der Medizintechnik erarbeiten wir gemeinsam mit Ihren Ärzten, Pflegekräften, Ökonomen usw. die optimale Lösung für Ihre Anforderungen. Das Ergebnis ist Zufriedenheit unserer Kunden als Summe der Eigenschaften:

- Patientensicherheit
- perfekte Funktionalität
- einfache Handhabung
- Ökonomische Vorteile

Als zuverlässiger Partner unterstützen wir Sie durch kompetente und individuelle Beratung und mit vorbildlichem logistischem Service.

## MEDOC Compounding

Das umfangreiche MEDOC-Programm beinhaltet prozessorgesteuerte Dosierpumpen, Software, Erweiterungsmodule und Einmalsysteme zur Herstellung von Mischlösungen aller Art.

Die Gerätearchitektur und die sich daraus ergebenden technischen Eigenschaften erlauben den Einsatz überall dort, wo Flüssigkeiten schnell und genau gemischt, umgefüllt oder abgefüllt werden müssen, zum Beispiel:

- patientenspezifische Infusionen
- pädiatrische Infusionstherapien
- komplette parenterale Ernährung
- Chemotherapie, Sedierungen

Das MEDOC-System erlaubt Qualitätssicherung im Arbeitsablauf mit lückenloser Dokumentation einschließlich Berichts- und Etikettendruck. Die einfache Bedienbarkeit führt zu einer erheblichen Kostensenkung und Erhöhung der Flexibilität und Sicherheit.

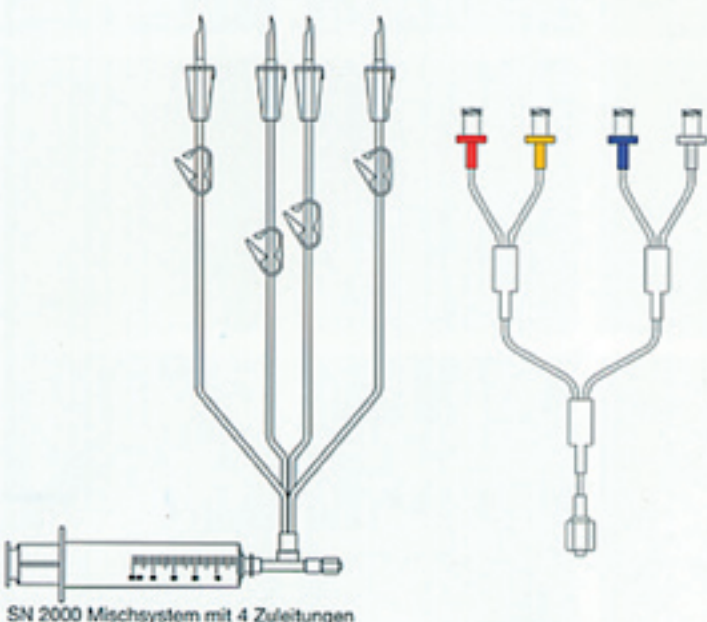


## Innovative Medizintechnologie

Das geschlossene Misch- und Verabreichungssystem besteht im wesentlichen aus 4 durchdachten, intelligent aufgebauten Systembauteilen:

- **Ventilgesteuertes Mischsystem mit 1 bis 8 Zuleitungen**
- **PVC- und latexfreier EVA-Infusionsleerbeutel mit 3 Ports**
- **Sicherheitsverabreichungssystem**
- **Verbindungsleitungen mit integriertem Filter (1,2 µm / 0,2 µm oder 0,2 µm positiv geladene Membran) und Zuspritzoption**

Für hochwirksame oder lichtempfindliche Medikamente stehen spezielle Micro-Leitungen zur Verfügung. Automatische Zweiwegeventile erlauben einfache Konnektion und Dekonnektion und nadellose Zugabe von Medikamenten.



### Rückschlagventilverbinder

- Änderung der Druckverhältnisse in der Parallelinfusion kann zu einer Verschiebung der Förderrate der einzelnen Infusionen führen.
- Ventile halten die Druckverhältnisse konstant und verhindern ein unkontrolliertes Vermischen der Infusionslösungen.
- Besonders bei Verschluss der Leitung erfolgt bei Einsatz von Ventilen schnellerer Druckaufbau und Alarm der Pumpe.

Friesländer Medical & CO.  
Agentur für medizinische Produkte  
Herrenhofstrasse 36  
CH 9244 Niederuzwil

Telefon: + 41 71 952 77 77

Fax: + 41 71 952 77 75

email: [info@friesmed.ch](mailto:info@friesmed.ch)

<http://www.friesmed.ch>



NEO CARE GMBH  
Altenaer Straße 136  
58513 Lüdenscheid  
Fon 023 51/95 48-0  
Fax 023 51/95 48-20  
[info@neocare.de](mailto:info@neocare.de)  
[www.neocare.de](http://www.neocare.de)