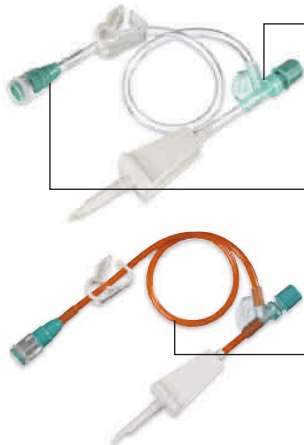


Cyto-Set®

Das geschlossene System für die Zubereitung und Applikation onkologischer Therapien

Cyto-Set® Mix

Die nadelfreie, PVC-/DEHP-freie Sekundärleitung für die Zubereitung von Zytostatika



1 Neu: Nadelfreies Zuspritzventil mit Griffplatte

- Zum Schutz vor Leckagen und Nadelstichverletzungen
- Für einen besseren Halt bei der Zubereitung
- Rissbeständiges Material zur Reduzierung der Kontaminationsgefahr durch mögliche Spannungsrisse

Erhöhte Anwendersicherheit bei der Zubereitung

2 Rotierender Luer-Lock-Anschluss

- Sicheres und bequemes Verbinden ohne Verdrehen der Leitung
- Ein hörbarer Klick signalisiert die erstmalige, sichere Konnektion des Cyto-Set® Mix/Line an das Ventil der Applikationsleitung

Erhöhter Kontaminationsschutz

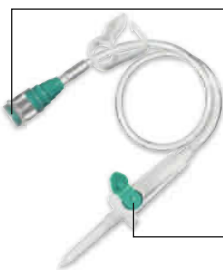
3 UV-Protect

- Orange-transparente UV-absorbierende Lichtschutz-Leitung; bietet Lichtschutz im Wellenlängenspektrum bis zu 520 nm

Erhöhte Therapiesicherheit durch gute Sichtbarkeit des Medikamentenflusses

Cyto-Set® Line

Die PVC-/DEHP-freie Sekundärleitung für die vorb. Zytostatika-Lösung/Begleitmedikation



1 PrimeStop-Kappe

Die Kappe muss NICHT abgenommen werden, um das Gerät zu entlüften.

Die flüssigkeitsabweisende Membran ist luftdurchlässig und die Entlüftung kann somit automatisch erfolgen.

- Verhindert den Austritt von Flüssigkeit und garantiert eine sichere und tropfenfreie Entlüftung
- Hält das System geschlossen, bis es an den Patienten angeschlossen wird

Verringerung des Kontaminationsrisikos vorbereiteter Lösungen (geschlossenes System); einfache und zeitsparende Vorbereitung

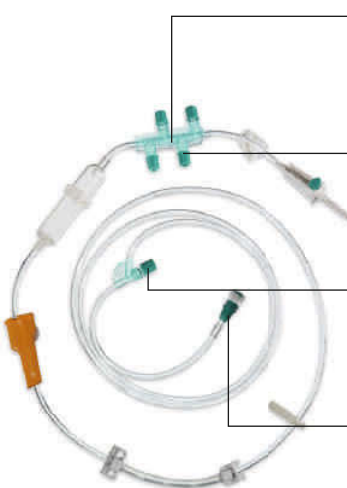
2 Behälterspике mit bakteriendichter Belüftung

- Dient dem Druckausgleich bei dem Verwenden starrer Behältnisse (z. B. Glasbehälter)
- Verhindert den Eintritt von Bakterien

Flexibilität in der Verwendung unterschiedlicher Behältnisse; erhöhter Kontaminationsschutz

Cyto-Set® Infusomat® Space / Cyto-Set® G (Schwerkraft)

Das nadelfreie, PVC-/DEHP-freie Infusionssystem für die Applikation von Zytostatika



1 Neu: Griffplatte mit 2 oder 4 nadelfreien Ventilen

- Für einfacheres Handling bei Konnektion der Sekundärleitung
- Rissbeständiges Material reduziert Kontaminationsgefahren durch mögliche Spannungsrisse

Erhöhte Anwendersicherheit

2 Neu: Rückschlagventile in den nadelfreien Ventilen der Griffplatte

- Die integrierten Rückschlagventile schützen vor dem Rückfluss von Zytostatika in die angeschlossenen Sekundärleitungen

Erhöhte Therapiesicherheit für den Patienten

3 Neues endständiges, nadelfreies Zuspritzventil oder Discifix® Dreivegehahn

- Alle Infusomat® Space-Leitungen sind optional mit endständigem, nadelfreiem Zuspritzventil oder integriertem Discifix® Dreivegehahn zur Bolusgabe erhältlich

Optimale Abstimmung auf Ihren Arbeitsprozess

4 PrimeStop-Kappe

Die Kappe muss NICHT abgenommen werden, um das Gerät zu entlüften.

Die flüssigkeitsabweisende Membran ist luftdurchlässig und die Entlüftung kann somit automatisch erfolgen.

- Verhindert den Austritt von Flüssigkeit und garantiert eine sichere und tropfenfreie Entlüftung
- Hält das System geschlossen, bis es an den Patienten angeschlossen wird

Verringerung des Kontaminationsrisikos (geschlossenes System); einfache und zeitsparende Vorbereitung

Cyto-Set®

Das geschlossene System für die Zubereitung und Applikation onkologischer Therapien

Sekundärleitung für die Zubereitung	PVC-/DEHP-frei	Länge (cm)	Stck./Pack.	Art.-Nr.	PZN
Cyto-Set® Mix					
Cyto-Set® Mix	■	32	20	A2900N	10759358
Cyto-Set® Mix mit Sterifix® 0,2 µm Infusionsfilter	■	32	20	A2903N	10759393
Cyto-Set® Mix, UV-Protect	■	32	20	A2906N	10759364
ProSet Cyto-Set® Mix Sammelpackung (10/Packung)	■	-	10	4182726	10796514
Sekundärleitung für die vorbereitete Zytostatika-Lösung/Begleitmedikation	PVC-/DEHP-frei	Länge (cm)	Stck./Pack.	Art.-Nr.	PZN
Cyto-Set® Line					
Cyto-Set® Line	■	24	20	A2581NF	01657713
Cyto-Set® Line mit Sterifix® 0,2 µm Infusionsfilter	■	32	20	A2582NF	10759453
Applikationsleitung (Schwerkraft/Gravity)	PVC-/DEHP-frei	Länge (cm)	Stck./Pack.	Art.-Nr.	PZN
Cyto-Set® G					
Cyto-Set® G mit 2+1 nadelfreien Ventilen	■	215	20	A1687	10759482
Cyto-Set® G mit 4+1 nadelfreien Ventilen	■	215	20	A1686SNF	10759499
Applikationsleitung (zur Applikation mit Infusomat® Space / fm / fmS)	PVC-/DEHP-frei	Länge (cm)	Stck./Pack.	Art.-Nr.	PZN
Cyto-Set® Infusomat® Space					
Cyto-Set® Infusomat® Space mit 2+1 nadelfreien Ventilen	■	210	20	8250917SP	10759507
Cyto-Set® Infusomat® Space mit 4+1 nadelfreien Ventilen	■	210	20	8250817SP	10759536
Cyto-Set® Infusomat® Space mit 4+1 nadelfreien Ventilen und integriertem Sterifix® 0,2 µm Infusionsfilter	■	225	20	8250414SP	10753657
ProSet Cyto-Set® Infusomat® Space mit 2 nadelfreien Ventilen und Discifix®	■	245	20	8250866SP	10796483
ProSet Cyto-Set® Infusomat® Space mit 4 nadelfreien Ventilen und Discifix®	■	245	20	8250966SP	10796508
Cyto-Set® Infusomat® Space UV-protect (orange-transparente Lichtschutz-Applikationsleitungen)					
Cyto-Set® Infusomat® Space mit 2+1 nadelfreien Ventilen, UV-protect	■	210	20	8250920SP	10759513
Cyto-Set® Infusomat® Space mit 4+1 nadelfreien Ventilen, UV-protect	■	210	20	8250820SP	10753640
ProSet Cyto-Set® Infusomat® Space mit 4 nadelfreien Ventilen und Discifix®, UV-protect	■	245	20	8250455SP	-
Pump Adapter					
Cyto-Set® Pump Adapter mit 4 nadelfreien Ventilen	■	15	20	A1673SO	10753663

B. Braun Melsungen AG | OPM | 34209 Melsungen | Deutschland
Tel. (0 56 61) 71-33 99 | Fax (0 56 61) 71-35 50 | www.ambulant-bbraun.de

B. Braun Melsungen AG | Hospital Care | 34209 Melsungen | Deutschland
Tel. (0 56 61) 71-27 75 | www.sichereinfusionstherapie.de