



SafeSet™ Blutentnahmesystem

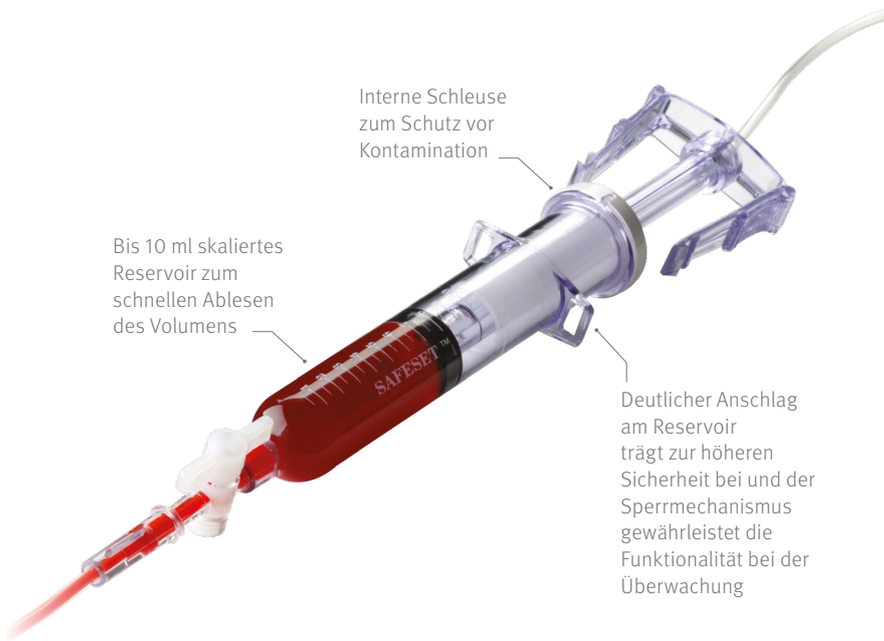
Reduziert die verworfene Blutmenge und erhöht die Effizienz des Blutentnahmeprozesses.

Ein geschlossenes, nadelfreies In-Line-Blutentnahmesystem, das die verworfene Blutmenge reduziert und gleichzeitig das Risiko einer Kontamination der Infusionsleitung und der Übertragung von Infektionskrankheiten minimiert.

icumedical
human connections

SafeSet Blutentnahmesystem

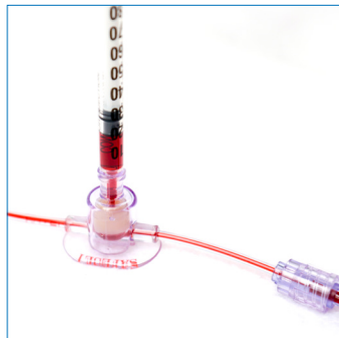
Als Reaktion auf die mit dem Blutmanagement verbundenen Probleme und Risiken hat ICU Medical das SafeSet Blutentnahmesystem entwickelt. SafeSet ist ein intuitives, einfach zu bedienendes System, das dazu beiträgt, Blut zu sparen und gleichzeitig vor der Exposition gegenüber durch Blut übertragbaren Krankheitserregern zu schützen und die Effizienz und Sicherheit des Blutentnahmeverfahrens zu erhöhen.



Luer-Zugangsprodukt



Kanülenzugangsprodukt



Sicherheit und Effizienz

- › Das SafeSet weist ein geschlossenes In-Line-Design auf, das Patientenblut vor dem Kontakt mit Mikroorganismen schützt, die Blutbahninfektionen verursachen können. Das Pflegepersonal wird geschützt, indem der Kontakt mit potenziell durch Blut übertragbaren Krankheitserregern begrenzt wird.
- › Das verwendete Blutvolumen kann dem Patienten wieder infundiert werden, wodurch Blutverschwendung und das Risiko einer iatrogenen Anämie reduziert werden können.
- › Zwei nadelfreie Zugangsproduktoptionen, Luer und Kanüle, tragen zum Schutz des medizinischen Personals vor Infektionskrankheiten bei.
- › Das Polycarbonat-Gehäuse schützt Schleuse und Kolben vor dem Kontakt mit der nicht sterilen Umgebung.
- › Verfügbare Kitkonfigurationen für Erwachsene und Neugeborene/Kinder.
- › Erhältlich als eigenständiges System oder mit den Transpac™ Drucküberwachungskits von ICU Medical.

Produktspezifikationen

Reservoir	Erwachsene: 1–10 ml; Neugeborene/Kinder: 1–3 ml
Ohne Latexkomponenten	Ja

Produktzubehör

Abgeschirmte stumpfe Kanüle
Abgeschirmte stumpfe Kanüle mit Kanülenhalter

SafeSet: Ein Blutkonservierungssystem, das Ihnen hilft, Ihre Ziele beim Blutmanagement zu erreichen.

icumedical
human connections

Das Produkt entspricht den geltenden Gesetzen und trägt die entsprechende CE-Kennzeichnung. Weitere Informationen, Warnungen und / oder Sicherheitsvorkehrungen finden Sie in der Gebrauchsanweisung des Herstellers.