



SICHER **SPAREN**

Sparen Sie Kosten, Zeit und Abfall, ohne die Sicherheit Ihrer Patienten zu gefährden.



SPAREN

Kosten-, Zeit- und Abfalleinsparungen dank unseres effizienteren Designs

SPAREN KOSTEN



Wenn Sie den teuersten Teil Ihres Infusionssystems bis zu 24 Stunden lang für mehrere Patienten verwenden, können Sie die Materialkosten täglich um bis zu 90 % senken.

SPAREN ZEIT



Sie müssen nicht mehr bei jedem Patienten die Spritzen austauschen und die Füllleitungen vorbereiten. So können Sie sich auf andere Aufgaben konzentrieren oder einen kürzeren Patientenwechsel erreichen.

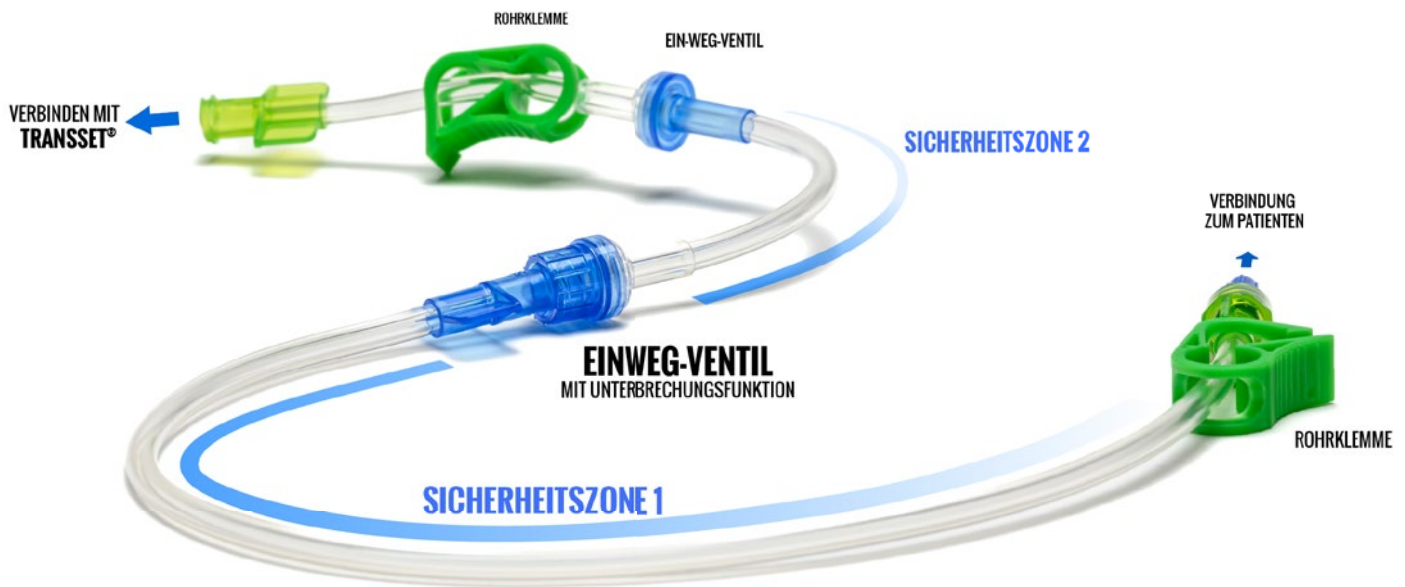
SPAREN ABFALL



Das Transflux®-System wurde entwickelt, um die volle Patientensicherheit zu gewährleisten und gleichzeitig Material einzusparen. Durch die Wiederverwendung eines Großteils der Kontrastmittelleitungen und Spritzen für 24 Stunden sparen Sie Kontrastmittel, Spritzen und Füllleitungen. Die Abfallreduzierung kann im Vergleich zu Einwegsystemen bis zu 90 % betragen.

Nachhaltige Kombination

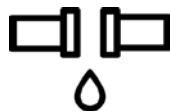
Die Kombination aus Transflux® und Transset® bietet eine effiziente, sichere und kostengünstige Lösung für Ihre Kontrastmittelversorgung. Sie müssen die Spritzen nicht mehr "pro Patient" wechseln. Der Transflux® schützt das wiederverwendbare Füllset Transset® zwischen den Patienten. Das Transset® kann in Kombination mit dem Transflux® und wie in der Gebrauchsanweisung vorgeschrieben 24 Stunden hintereinander verwendet werden. Nur das Transflux® muss pro Patient gewechselt werden. Dies macht das System äußerst kosteneffizient, reduziert den Abfall, spart Zeit und erhöht folglich den Patientendurchsatz.



SICHER

unser Produkt zeichnet sich durch seine einzigartigen Sicherheitsmerkmale aus

DISCONNECT EIGENSCHAFT



Unsere innovative und patentierte Trennfunktion ermöglicht die Überwachung des Blutrefluxes und verhindert Extravasation. Darüber hinaus bietet diese Funktion kontinuierlichen Zugang zur Vene, wodurch im Falle einer unvorhergesehenen Reaktion ein schnelles Eingreifen und die sofortige Verabreichung von Medikamenten gewährleistet wird.

ZWEI VENTILE ZWEI SICHERHEITSSZONEN



Die zwei Einwegventile, getrennt durch eine Flüssigkeitsdruck-Interaktionszone, verhindern den Rückfluss von kontaminierten Flüssigkeiten und bieten zusätzlichen Schutz für das mehrfach verwendbare Transset®. Nach Abschluss der Untersuchung können Sie den Patienten leicht vom Kontrastmittelsatz trennen und den Doppelventilteil am Transset® belassen, wodurch eine Abdichtung gegen Umgebungsverunreinigung entsteht, bis der nächste Patient ankommt und an das Transset® angeschlossen werden kann.

Die sicherste Kombination

Wir alle sind bestrebt, so effizient wie möglich zu arbeiten, und wer möchte nicht Kosten, Zeit und Abfall einsparen? Dabei ist es jedoch wichtig, die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und Patienten zu gewährleisten. Transflux® und Transset® wurden speziell nach diesem Prinzip entwickelt! Einwegprodukte werden in der Regel unter dem Gesichtspunkt der Infektionskontrolle eingesetzt, verursachen aber zusätzliche Kosten und Abfälle bei Ihren Verfahren. Mit der Kombination aus Transflux® und Transset® erhalten Sie das Beste aus beiden Welten: Der größte und teuerste Teil ist ein Mehrwegprodukt, während der kleinste und preiswerteste Teil des Systems ein Einwegprodukt ist, was sowohl Kosten als auch Abfall reduziert. Der Einwegteil, der Transflux®, schützt den Mehrwegteil, das Transset®, vor Kreuzkontaminationsrisiken. Darüber hinaus fungiert der Transflux® zwischen den Patienten als Schutzkappe für das Transset®, wodurch das Infektionsrisiko weiter verringert wird. Mehrere Studien haben gezeigt, dass das Transflux® & Transset® sicher in der Anwendung ist und es während des 24-Stunden-Betriebs zu keiner Kreuzkontamination oder Kontamination der Umgebung kam.

Transflux® & Transset®

die sicherste Kombination



P&R MEDICAL BV

Wetenschapspark 5
3590 Diepenbeek, Belgien
+32 (0)11 23 46 82
info@trans-flux.com

www.trans-flux.com

Folgen Sie uns auf den sozialen Medien

