

**Transflux™** – революционное решение для более эффективного использования контрастной жидкости в исследованиях КТ, МРТ

**ООО «ДельтаМед»**

Телефон: +7 (495) 432-05-42

+7(965) 398-16-20

[info@deltamedcompany.ru](mailto:info@deltamedcompany.ru)



Transflux CT ↗

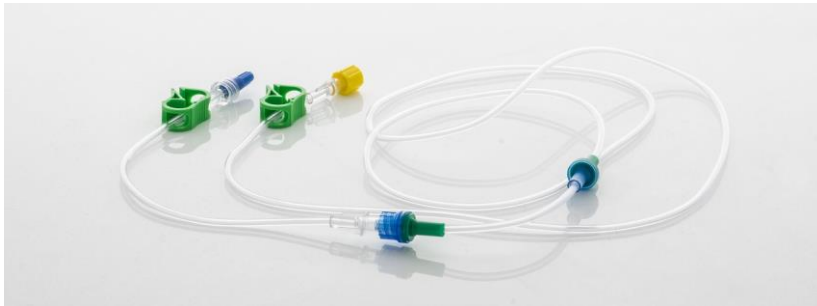
↙ Transset Duo



# Варианты исполнения Transflux



**Transflux CT**



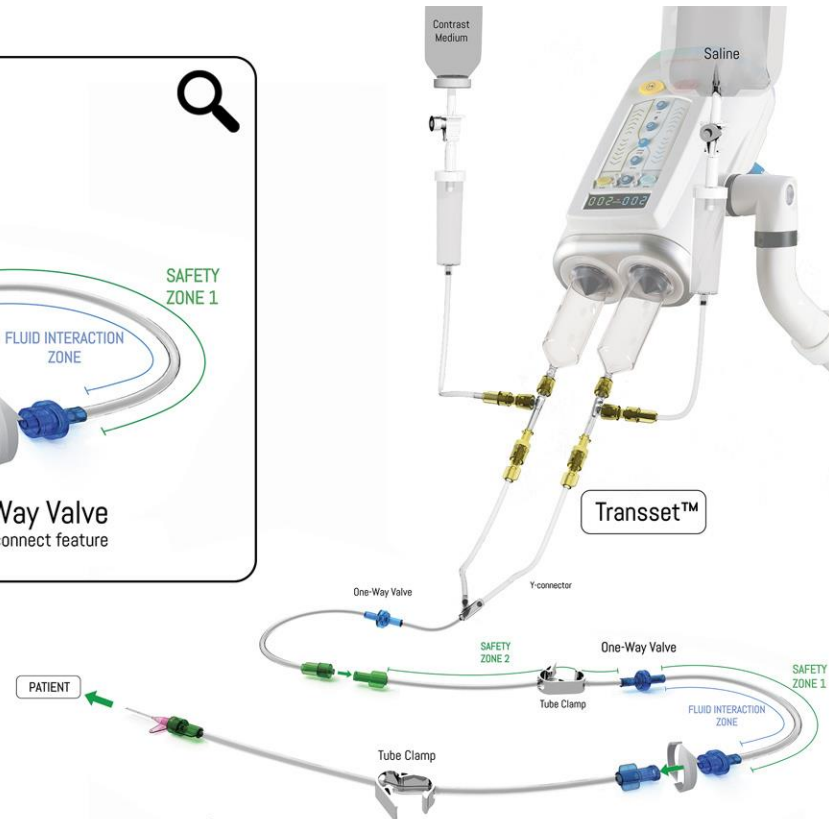
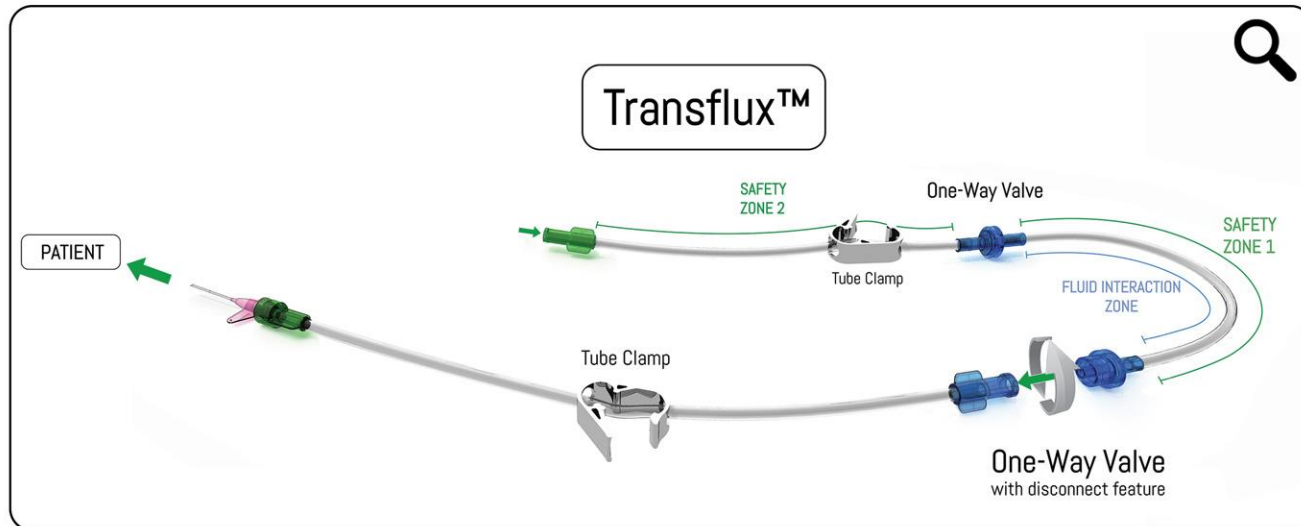
**Transflux MRI**



**Transset Duo**

# Что такое Transflux?

Магистраль для введения контрастной жидкости и физиологического раствора **со сменной частью линии**



# Механизм применения Transflux

Полноценная магистраль состоит из трёх частей:

**Основная магистраль Transset**, которая присоединяется к инжектору и резервуарам с контрастом и физраствором используется **12 часов для неограниченного числа пациентов**

**Сменная часть Transflux** используется однократно для каждого пациента и состоит из двух компонентов:

**Дистальный компонент** соединяется с иглой (которая на время процедуры вводится в вену)

**Проксимальный компонент** играет роль разделительного барьера: он **полностью блокирует возможный отток крови пациента в основную магистраль**

# Совместимость Transflux

**Система совместима с инжекторами и колбами любых производителей** и моделей: Medrad, Nemoto, Imaxeon, Mallinckrodt, др.

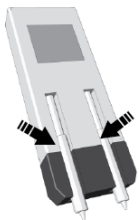
Шприц-колбы не включены в состав системы, могут использоваться любые шприц-колбы, совместимые с инжектором из расчёта 1 комплект на 12 часов использования

**Наборы Transflux покрывают весь спектр диагностических исследований**, которые могут производиться на КТ и МРТ

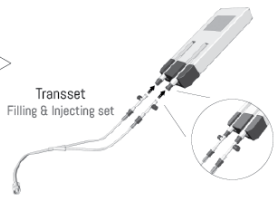
**Все разъёмы и соединения Transset и Transflux рентгенпрозрачные** и не оказывают влияние на качество снимков

## ONCE A DAY

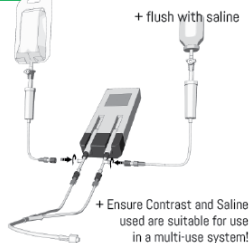
### 1 Insert Syringes



### 2 Connect Transset to injector



### 3 Connect system to contrast medium and saline reservoirs



## ONCE PER PATIENT

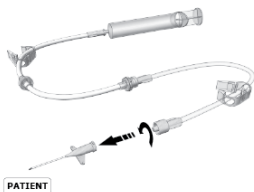
### 1 Hold Transflux™ upright and flush



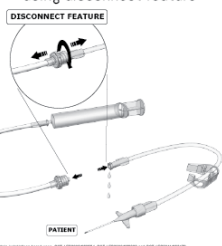
### 2 Insert needle into vein or via port-a-cath



### 3 Connect Transflux™ to needle



### 4 Check 'Blood Reflux' using disconnect feature



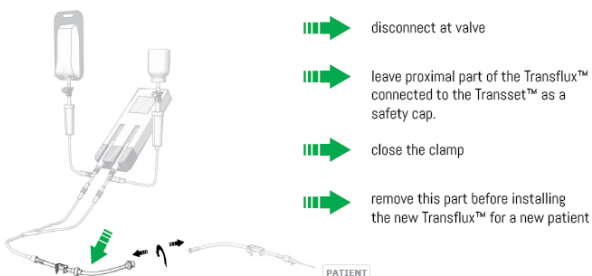
### 5 Reconnect and check all connections



### 6 Connect Transflux™ to Transset™ and injector



## AFTER INJECTION



# Инструкция

## Один раз в день (12 часов):

1. Вставить колбы в инжектор
2. Присоединить магистраль Transset к колбам
3. Соединить магистраль Transset с источниками контраста и физраствора
4. Промыть магистраль Transset физраствором

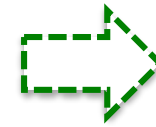
## Для каждого пациента:

1. Промыть магистраль Transflux физраствором
2. Вставить иглу в вену пациента
3. Присоединить магистраль Transflux к игле
4. Проверить рефлюкс крови, разъединив две части магистрали Transflux
5. Соединить обратно и проверить все соединения
6. Присоединить магистраль Transflux к магистрали Transset
7. Система готова к инъекции

# Преимущества Transflux

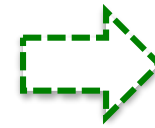
## Экономия времени и материалов

Стандартная процедура:



Для каждой  
процедуры

С использованием Transflux:



Один раз в  
день



Для каждой  
процедуры