

КАТЕТЕРЫ ВНУТРИВЕННЫЕ

УНИКАЛЬНЫЕ ЗАПАТЕНТОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОДУКТЫ

Polysafety

Катетер внутривенный с защитным устройством, с дополнительным портом, с самозащелкивающейся крышкой и перфорированными крылышками

- катетер выполнен из биосовместимого тефлона/ полиуретана
- шесть (полиуретан) или четыре (тефлон) рентгенпозитивные полосы на всем протяжении катетера
- дополнительный инъекционный порт с антивозвратным клапаном, предотвращающим обратный ток крови и медицинских препаратов
- снабжен стандартным луер-разъемом с фиксированной на нем откидывающейся и защелкивающейся крышечкой
- защитная полупрозрачная клипса из поликарбоната автоматически сдвигается и надежно фиксируется на острие иглы-стилета при извлечении его из корпуса изделия
- дополнительная луер-лок заглушка из непрозрачного белого пластика с граненой наружной поверхностью, фиксирована на заглушке павильона иглы



Polysafety Adva

Катетер внутривенный с защитным устройством, с ранней индикацией, с дополнительным портом, с самозащелкивающейся крышкой и перфорированными крылышками

- прозрачный внутривенный катетер из полиуретана/тефлона
- защитный механизм "safety": защитная полупрозрачная клипса из поликарбоната автоматически сдвигается и надежно фиксируется на острие иглы-стилета при извлечении его из корпуса изделия
- дополнительное латеральное окно для раннего подтверждения попадания в кровяное русло
- шесть (полиуретан) или четыре (тефлон) рентгенпозитивные полосы на всем протяжении катетера
- дополнительная луер-лок заглушка из непрозрачного белого пластика с граненой наружной поверхностью, фиксирована на заглушке павильона иглы



Технология ранней индикации попадания в кровяное русло

КАТЕТЕРЫ ВНУТРИВЕННЫЕ

УНИКАЛЬНЫЕ ЗАПАТЕНТОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОДУКТЫ

Polysafety – BC

Катетер внутривенный с защитным устройством, с ранней индикацией и гемостатическим клапаном

- защитная полупрозрачная клипса из поликарбоната
- гемостатический клапан многократного действия предотвращает выброс крови из павильона катетера при извлечении иглы
- материал полиуретан обеспечивает лучшую биосовместимость



Технология ранней индикации попадания в кровяное русло

Nouvo Safety Set

Катетер внутривенный с защитным устройством, с ранней индикацией и магистралью

- предназначен для проведения до двух инфузий одновременно
- конструкция сплит перегородки в коннекторе позволяет промывать остатки крови небольшими объемами промывки, с остаточным объемом не более 0,04 мл
- система представляет собой внутривенный катетер из полиуретана с инфузионной магистралью длиной не менее 10 см
- магистраль оканчивается Y-образным разветвителем.
- на одном из концов разветвителя луер-лок порт с камерой, фильтром и заглушкой
- второй конец также заканчивается разъемом луер-лок, к которому присоединен коннектор безыгольного доступа с технологией разъемной мембраны, снижающий риск инфицирования потоком крови



Защита от укола значительно снижает риск передачи возбудителей болезней крови, таких как HBV, HCV и ВИЧ



Коннектор безыгольного доступа с технологией разъемной мембраны



Технология ранней индикации попадания в кровяное русло



Защитная полупрозрачная клипса из поликарбоната



Мягкие крылышки с перфорацией

POLYMED
Medical Devices

Производитель: Poly Medicure Limited, Индия
Эксклюзивный дистрибьютер на территории РФ:
ООО «Адвamedикс»
Тел.: +7 (495) 744-34-79, skype: advamedics,
email: info@advamedics.ru, www.advamedics.ru

Advamedics
ADVANCED MEDICAL DEVICES