

I.V. CANNULA WITH PUR CATHETER

КАТЕТЕР ВНУТРИВЕННЫЙ (полиуретановый)

**ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ:**

Полипропилен (PP), полиоксиметилен (POM), полиэтилен (PE), сталь нерж.  
Катетер: полиуретан (PUR).

**НАЗНАЧЕНИЕ:**

Предназначен для быстрого введения лекарственных средств, инфузии внутривенных растворов, парентерального питания. Для поддержания состояния гидратации или с целью противодействия обезвоживанию, при невозможности принятия пациентом больших количеств жидкости. Забор крови для анализа.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:**

- для обеспечения стерильности выбранное место инъекции следует тщательно продезинфицировать
- проверить целостность упаковки и срок годности изделия
- аккуратно вскрыть упаковку, извлечь катетер, не нарушая его стерильность
- удалить стерильную упаковку и снять защитный колпачок с канюли
- после пункции вены и появления крови в прозрачном павильоне канюли, ввести катетер в вену
- зафиксировать иглу, сдвигая катетер в вену
- удалить и утилизировать иглу
- зафиксировать катетер на коже специальным пластырем
- подсоединить катетер к инфузионной системе либо закрыть коннектор заглушкой
- \*НИКОГДА НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ЧАСТИЧНО ИЛИ ПОЛНОСТЬЮ ВВЕСТИ ИГЛУ ПОВТОРНО В УСТАНОВЛЕННЫЙ В ВЕНЕ КАТЕТЕР**
- осуществлять регулярный контроль за установленным катетером.

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ:**

- применять только квалифицированным и обученным персоналом
- для однократного применения, не чистить и не подвергать повторной стерилизации
- не использовать при нарушении целостности упаковки
- если упаковка не имеет повреждений и не вскрыта, то гарантируется, что канюля – не токсична, стерильна, не пирогенна
- канюлю использовать сразу после открытия стерильной упаковки
- после применения обеспечить надлежащее удаление
- обработка и утилизация катетера в установленном порядке
- срок годности 5 лет с даты изготовления
- хранить при температуре от -30 до +45 С, в сухом и прохладном месте



**" ДЛЯ ОДНОКРАТНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ "**

Продукт должен быть только стерильным, разовым и предназначен только для одного пациента. Очистка или повторная стерилизация исключены. Повторное использование одноразовых продуктов потенциально рискованно для пациентов и пользователей. При ухудшении свойств материала и недостаточной стерильности может привести к заболеванию, поражению или к смерти пациента.

**СТЕРИЛИЗАЦИЯ:**

-оксид этилена



0434

Plot No.104-105 & 115-116 , Sector – 59 HSIDC Industrial Area, Ballabgarh,  
Faridabad – 121 004 (Haryana), INDIA  
Tel: + 91-129-2307000, 4287000 Fax: + 91-129-2307007, 2309401, 2309102  
E-mail: [info@polymedicure.com](mailto:info@polymedicure.com); [plant@polymedicure.com](mailto:plant@polymedicure.com)

Импортер: ООО «М. Шиллинг Медикал Продактс Рус»  
Россия, Москва, 115280, Ленинская слобода, д. 26, тел. (495)662-72-95