

ВНУТРИВЕННАЯ КАНЮЛЯ КАТЕТЕР NOVA CATH

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- 1) **Материалы:** FEP (Фтористый этилен пропилен), PUR (Полиуретан), PP (Полипропилен), POM (Полиоксиметилен)
- 2) **Применение:** Для обеспечения надежного доступа к периферическим венам.
- 3) **Показания:** Переливания крови и инфузии внутривенных растворов, которые можно применять для назначения через периферические вены. Временное профилактическое назначение медикаментов - создание надежного венозного доступа у пациентов, которым может потребоваться срочное назначение внутривенных препаратов, в частности перед диагностическими или терапевтическими процедурами.
- 4) **Противопоказания:** Данный продукт не может быть использован у пациентов в случае, если известна гиперчувствительность к любым материалам, используемым для производства изделия.
- 5) **Риски:** В зависимости от времени, на сколько канюля катетер оставлена в вене, от вида и количества назначенных инъекций и индивидуальной предрасположенности, возможно появление тромбофлебита вены
- 6) **Длительность использования:** Хотя нет точного периода времени определенного для длительности нахождения канюли катетера в вене, данный продукт классифицируется среди продуктов, для которых установлена максимальная длительность использования в 30 дней согласно Директиве 93/42/ЕЕС Приложение 9 статья 1-1. Место пункции должно проверяться с регулярными интервалами и канюля катетер должна удаляться в случае признаков локальной или системной инфекции.
- 7) **Предупреждение:** Не проводите повторного введения стальной иглы в катетер после ее удаления иначе катетер может быть перерезан, что приведет к кровотечению из катетера. Никогда не используйте канюлю, если до этого индивидуальная упаковка была вскрыта или повреждена. Уничтожьте иглу и катетер, поместив их в контейнер для особо опасных материалов, исключив риск укола или повреждения иглой.
- 8) **Хранение** Канюли должны храниться в их оригинальной упаковке в сухом и прохладном месте. Защитите их от попадания прямых солнечных лучей. Если продукт хранится правильно, он может быть использован до срока годности, указанного на упаковке.
- 9) **Инструкция по применению**
 - А) Прозезинфицируйте место пункции, удалите протектор и проверьте канюлю.
 - Б) Пропунктируйте выбранную вену, держа канюлю катетер правильно. Когда кровь будет видна в камере, удалите иглу на 2-3 мм и затем продвиньте катетер немного глубже до того момента, когда почувствуете стенку вены. Предостережение – не проводите повторного введения иглы, если она была уже вытащена из катетера. В случае неудачной пункции, используйте другую канюлю.
 - В) При осуществлении успешного доступа, зафиксируйте канюлю на коже пластырем перед полным удалением иглы, и, предупреждая кровотечение путем нажатия на вену, удалите иглу и или соедините ее с внутривенной системой или закройте луер-лок крышкой.
 - Г) Для исключения перегиба катетера и повреждения стенки сосуда будет эффективна фиксация трубки внутривенной системы, а также катетера полоской пластыря.
 - Д) В зависимости от назначения, инъекции медикаментов также возможны через инъекционный порт с применением шприца без иглы. После этого следует закрыть крышку порта.
 - Е) Для кратковременного прерывания внутривенного вливания, предотвратите кровотечение путем нажатия на вену перед удалением системы, во время этого отсоедините систему и установите луер-лок пробку.

