



ЛИСТОК-ВКЛАДЫШ

на медицинское изделие

ЖГУТ венозный Inekta

Предназначен для пережатия кровеносных сосудов с целью взятия проб крови из вены и регулирования кровотока, в том числе для проведения внутривенных манипуляций (вливаний).

- Изготовлен из упругой полиэстерной ленты, застежка и наконечник – ПВХ;
- длина ленты в свободном состоянии $40 \pm 2,5$ см;
- ширина ленты – 2,5 см;
- многоразового использования, нестерильный.

Способы дезинфекции:

- 1) для случаев появления на жгуте следов крови пациента - прямое погружение в раствор любого разрешенного к применению дезинфицирующего средства (например, в 2% растворе «Секусепт актив»), время экспозиции – 15 минут, температура дезинфицирующего раствора - не менее 18С;
 - 2) в остальных случаях - двукратное протирание любым разрешенным к применению дезинфицирующим средством (например, в 2% растворе «Секусепт актив») с интервалом между протиранием 10-15 минут. Температура дезинфицирующего раствора - не менее 18С.
- После промывки и удаления оставшихся загрязнений следует просушить в естественных условиях.

Условия транспортирования

- температура окружающей среды от - 20° С до + 40° С;
- относительная влажность воздуха до 80 % при температуре плюс 25° С.

При транспортировании должна быть обеспечена защита упакованных изделий от прямого воздействия атмосферных осадков и механических повреждений.

Условия хранения

- в упаковке изготовителя;
- отсутствие в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей;
- на расстоянии не менее 1 метра от нагревательных приборов.

Регистрационное удостоверение

№ РЗН 2013/781 от 14.12.2017 года

Производитель: «Нинбо Гритмед Медикал Инструментс Ко., Лтд», Китай.

Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd., 18 F-3, №1 Building, Wante Business Centre, Hi-Tech Zone, People's Republic of China
Импортер в РФ: ООО «Шаклин», г. Новосибирск, ул. Демакова, д.30, 630128, Россия. Тел.: +7 (383) 336-01-23, 335-61-23



Предупреждение:

Во избежание фиксации опасных органических загрязнений на поверхности Изделия не подвергать его воздействию органических растворителей или спиртосодержащих жидкостей.

ВНИМАНИЕ! Пульс кровеносного сосуда должен сохраняться! Конструкция Изделия рассчитана только на усилие достаточное для ограничения циркуляции венозной крови. При возникновении большего усилия застежка автоматически освобождает Изделие. При эксплуатации Изделия не тянуть за наконечник во избежание его отрыва. Конструкция Изделия позволяет работать с ним одной рукой. При проведении внутривенных манипуляций с помощью Изделия исключено защемление кожи, одежды.

Условия применения

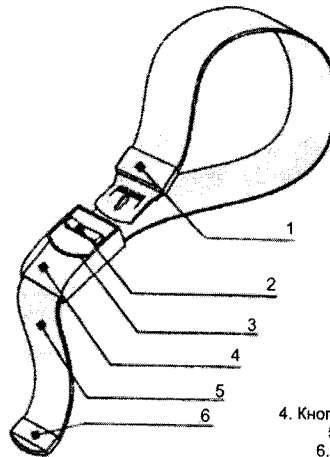
Изделие должно быть исправно в процессе эксплуатации в следующих условиях:

- температура окружающей среды от +0° до +40°С;
- относительная влажность воздуха не более 80% при температуре +25° С.

Порядок работы

Для проведения необходимых манипуляций необходимо выполнить следующее:

- 1) Обернуть ленту эластичную вокруг конечности, выше места венопункции (или раны), не допуская ее перекручивания, и вставить защелку в корпус жгута.
- 2) Необходимое для ограничения циркуляции крови в конечности стягивание (сжатие) достигается натягиванием свободного конца ленты (область у наконечника).
- 3) Для высвобождения ленты нажать на задний край кнопки самым ослабляется сила натяжения ленты эластичной.
- 4) После проведения необходимых манипуляций нажать на передний край кнопки и освободить защелку.
- 5) После применения Изделия подлежит дезинфекции одним из указанных способом.



1. Защелка
2. Кнопка освобождения защелки от корпуса
3. Корпус замка
4. Кнопка ослабления натяжения
5. Эластичная лента жгута
6. Пластиковый наконечник.

LOT Номер партии

Дата производства

Смотрите инструкцию

Использовать до