Техническое задание

Поставка специальных средств (средств ухода) при нарушениях функций выделения для обеспечения инвалидов в 2019 году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п.п.** | **Наименование** | Описание | Кол-во |
| **1** | **Двухкомпонентный дренируемый уроприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская,**  **уростомный мешок** | Гипоаллергенная гидроколлоидная адгезивная пластина плоская, с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка.  Представить не менее 3-х типоразмеров, указать конкретные типоразмеры в зависимости от потребности получателя что позволит провести индивидуальный подбор.  - мешок уростомный дренируемый из прозрачного/непрозрачного материала (в зависимости от потребности получателя), сливным клапанами, фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующим фланцу пластины. Указать конкретные типоразмеры в зависимости от потребности получателя что позволит провести индивидуальный подбор. | Пластина  60  Мешок  180 |
| **2** | **Мочеприемник ножной (мешок для сбора мочи), дневной** | Мочеприемник ножной (мешок для сбора мочи) дневной должен состоять из прозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена высокой прочности, антирефлюксным клапаном, сливным клапаном, с отверстиями для крепления ремней, с гладкой дренажной трубкой, со стандартным переходником. На мешке должны быть нанесены деления для определения объема жидкости. | 7000 |
| **3** | **Мочеприемник прикроватный (мешок для сбора мочи), ночной** | Мочеприемник прикроватный (мешок для сбора мочи) ночной должен состоять из прозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена высокой прочности, антирефлюксным клапаном, сливным клапаном, с гладкой дренажной трубкой, со стандартным переходником. На мешке должны быть нанесены деления для определения объема жидкости. | 7000 |
| **4** | **Уропрезерватив с пластырем** | Выполнен из гипоаллергенного латекса с утолщенным гофрированным сливным портом, обеспечивающий постоянный и беспрепятственный отток мочи даже при перегибании на 90 градусов. Двусторонний гидроколлоидный адгезивный эластичный пластырь в индивидуальной упаковке. Представить не менее 3-х типоразмеров диаметра презерватива, указать конкретные типоразмеры в зависимости от потребности получателя что позволит провести индивидуальный подбор. | 1500 |
| **5** | **Уропрезерватив самоклеящийся** | Изготовлен из гипоаллергенного материала, не требует дополнительных приспособлений, легко применяется и удаляется благодаря адгезиву, который надежно фиксируется на коже. Сливной порт обеспечивает непрерывный отток мочи, а коннектор адаптирован ко всем типам мочеприемников. Используется в комплекте с ножным и ночным мочеприемниками. Представить не менее 5-и типоразмеров диаметра презерватива, указать конкретные типоразмеры в зависимости от потребности получателя что позволит провести индивидуальный подбор. | 2000 |
| **6** | **Пара ремешков для крепления мочеприемников (мешков для сбора мочи) к ноге** | Изготовлены из эластичного износостойкого и гипоаллергенного материала, регулируемые по длине. | 200 |

Специальные средства при нарушениях функций выделения должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 52770-2016, ГОСТ Р 51632-2014, ГОСТ Р 50444-92.

Требования к безопасности товара

Во избежание возникновения аллергических реакций у больных со стомами, химический состав покрытия адгезивных пластин однокомпонентных и двухкомпонентных моче - и калоприемников должен быть совместим с химическим составом индивидуальных средств ухода за стомой. Допускается использование материалов, разрешенных к применению органами Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзора) и обеспечивающих безопасность и функциональное назначение специальных средств при нарушениях функций выделения.

Требования к функциональным характеристикам товара

Специальные средства при нарушениях функций выделения - это устройства, носимые на себе, предназначенные для сбора кишечного содержимого или мочи и устранения их агрессивного воздействия на кожу.

Конструкция специальных средств при нарушениях функций выделения должна обеспечивать пользователю удобство и простоту обращения с ними, легкость в уходе.

Требования к размерам, упаковке и отгрузке товара

Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение специальных средств при нарушениях функций выделения должны осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории товара.

Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Упаковка специальных средств при нарушениях функций выделения должна обеспечивать их защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению.

Маркировка упаковки специальных средств при нарушениях функций выделения должна включать:

- условное обозначение группы товара, товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии);

- наименование страны происхождения товара;

- отличительные характеристики товара в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);

- количество товара в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности;

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код товара (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии).

**Сроки предоставляемой гарантии качества**

Остаточный срок годности не менее года от даты передачи инвалиду.

**Дополнительные условия**

Необходимо наличие декларации о соответствии (выданные после вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982) или действующих сертификатов соответствия (выданные до вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982), регистрационное удостоверение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития.

1. **Срок поставки товара:** Товар поставляется в полном объеме в пункт поставки товара в течение 10 (десять) рабочих дней со дня заключения государственного контракта. Получателям товар поставляется в течение 15 рабочих дней с даты получения реестра получателей, но не позднее 01 сентября 2019 года.

**Место поставки товара:** товар поставляется получателю по месту его фактического проживания (в пределах Курской области) или по желанию инвалида выдается ему по месту нахождения пункта выдачи в г. Курске.