Техническое задание

Поставка в 2018 году специальных средств (средств ухода) при нарушениях функций выделения для обеспечения инвалидов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ 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. Диаметр фланцевого кольца в диапазоне от 30 мм до 70 ммПредставить не менее 3-х типоразмеров, указать конкретные типоразмеры в зависимости от потребности получателя что позволит провести индивидуальный подбор.- мешок уростомный дренируемый из прозрачного или непрозрачного материала, сливным клапанами, фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующим фланцу пластины. | Пластина150Мешок 450  |
| **2** | **Ирригационная система для опорожнения кишечника через колостому** | Предназначена для проведения процедуры промывания кишечника через стому у инвалидов с колостомой. Представляет собой набор, состоящий из резервуара для воды со шкалой, со встроенным термометром, регулятором подачи воды и воронкой для стомы; прижимной пластины, пояса для фиксации ирригационного рукава в области стомы и 2 ирригационных рукавов для сбора и отвода кишечного содержимого отделяемого вовремя процедуры ирригации. Набор ирригационной системы должен быть индивидуально упакован. | 4 |
| **3** | **Наборы-мочеприемники для самокатетеризации: мешок-мочеприемник, катетер лубрицированный для самокатетеризации** | Комплексная система, содержащая в себе все, что необходимо для безопасной и чистой интермиттирующей катетеризации: катетер, стерильный раствор и мешок для сбора мочи. Набор- должен быть стерилен, находиться в индивидуальной упаковке и предназначен для однократного применения. Размерный ряд по заявкам Заказчика от СН 8 до СН 22 в зависимости от потребности получателя что позволят провести индивидуальный подбор. | 4640 |

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 пластин 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 изделий 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 о том, что медицинское изделие разрешено к импорту, продаже и применению на территории Российской Федерации (при наличии).

 **Количество**: 5244 (пять тысяч двести сорок четыре) штуки.

1. **Срок поставки товара:** Товар поставляется в полном объеме в пункт поставки товара в течение 10 (десять) календарных дней со дня заключения государственного контракта. Получателям товар поставляется в течение 15 календарных дней с даты получения реестра получателей, но не позднее 10 декабря 2018 года.
2. **Место поставки товара:** товар поставляется получателю по месту его фактического проживания (в пределах Курской области) или по согласованию с инвалидом выдается ему по месту нахождения пункта выдачи в г. Курске.