**Часть II Описание объекта закупки**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование/ код ОКПД2 | Наименование по КТРУ/код КТРУ | Описание по КТРУ | Характеристики товара: В связи с тем, что характеристики Товара, указанные в КТРУ, не позволяют определить соответствие Товара, предлагаемого к поставке, приведены уточняющие характеристики Товара, имеющие существенное значение для Заказчика | Единица измерения | Количество |
| 1 | Набор для катетеризации центральных вен, кратковременного использования**32.50.13.110** | Набор для катетеризации центральных вен, кратковременного использованияКТРУ**32.50.13.110-00005159** | Набор стерильных изделий и материалов, предназначенных для использования при кратковременном (сроком не более 30 дней) введении центрального венозного катетера с целью проведения различных (т.е., неспециализированных) процедур инфузии/аспирации. Набор, часто называемый лотком, включает не только неимплантируемый центральный венозный катетер и изделия, специально предназначенные для введения/обеспечения функционирования катетера (например, интродьюсер, проводник), но и неспециализированные вспомогательные изделия (например, простыню, перевязочный материал, скальпель). Это изделие для одноразового использования. | Наружный диаметр катетера 18G.Разметка в см на катетере.Пункционная игла тонкостенная с овальным срезом.Дилататор пластиковый, цельнолитой. Съемные фиксирующие крылышки.Заглушка катетера с мембраной для игольного доступа.Проводник металлический гибкий, маркированный, с J-образным кончиком, в круглом футляре с направителем и пальцевым упором. Прозрачная удлинительная линия с коннектором Луер-локСоединительный кабель для ЭКГ-контроля положения катетера.Стерильно, однократного применения. | скорость потока не менее 18 мл/мин;длина катетера не менее 20 см;длина пункционной иглы не менее 50 мм. | шт | 30 |
| 2 | Адаптер к флакону для внутривенных вливаний32.50.13.110 | Адаптер к флакону для внутривенных вливанийКТРУ[32.50.13.110-00005106](https://zakupki.gov.ru/epz/ktru/ktruCard/ktru-description.html?itemId=70320&backUrl=) | Небольшой стерильный прибор, который используется для соединения инфузионного мешка для внутривенных введений или пакета для крови с магистралью для введения жидкости в тело пациента. Он состоит из пластикового полого шипа на одном конце, который вводится в порт инфузионного мешка, коннектора на другом конце для соединения с магистралью (обычно через капельницу) и может включать в себя дополнительный порт для введения (например, У-образный прибор). В приборе отсутствует встроенная капельница. Это устройство одноразового применения. | Адаптер инфузионный с прямоточным каналом для герметичного соединения принадлежностей для инфузионной терапии. Материал: прозрачный поликарбонат. Тип соединения: Люэр наружный/ Рекорд внутренний. |  | Шт | 500 |