Приложение №1 к тендерной документации

Утверждена приказом главного врача

ГКП на ПХВ «Областная детская больница»

 УОЗ Туркестанской области

№209-Н/Қ от 15.09.2021г

 Укбаевой Г.С.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Срок поставки:** В течение 10 календарных дней со дня подписания договора по заявке заказчика.

**Место и условия поставки (в соответствии ИНКОТЕРМС 2010):**  г.Шымкент, Каратауский район, мкр.Нурсат строение 125/1.

**Условия платежа:** в течение 30 (тридцати) банковских дней по факту поставки товара.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****Лота** | **Наименование товара** | **Техническая спецификация товара** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Окклюдер (устройство) для транскатетерного закрытия дефекта межпредсердной перегородки (ДМПП) в комплекте» | Окклюдер для эндоваскулярного закрытия дефекта межпредсердной перегородки. Также может применяться у пациентов, подвергшимся операции по Фонтену (гемодинамическая коррекция врожденных пороков сердца) или операции фенестрации перикарда. Диаметр диска левого предсердия (A), мм: 16.0, 21.0, 18.0, 23.0, 20.0, 25.0, 22.0, 27.0, 24.0, 29.0, 30.0, 31.0, 32.0, 33.0, 34.0, 36.0, 38.0, 40.0, 42.0, 44.0, 46.0, 48.0, 50.0, 54.0, 56.0, 58.0; Диаметр диска правого предсердия (B), мм: 14.0, 17.0, 16.0, 19.0, 18.0, 21.0, 20.0, 23.0, 22.0, 25.0, 26.0, 27.0, 28.0, 29.0, 30.0, 32.0, 34.0, 36.0, 38.0, 40.0, 42.0, 44.0, 46.0, 50.0, 52.0, 54.0; Диаметр соединительной талии (C), мм: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 16.0, 17.0, 18.0, 19.0, 20.0, 22.0, 24.0, 26.0, 28.0, 30.0, 32.0, 34.0, 36.0, 38.0, 40.0, 42.0. Высота соединительной талии (H), мм: 5.5, 6.0; Рекомендованный минимальный размер оболочки интродьюсера: 8Fr, 9Fr, 10Fr, 12Fr, 14Fr;Нитиноловая сетка: Нитинол (сплав титана не менее 45 % и никеля 55 %); Втулка: Нержавеющая сталь марки 316L;Линии шва: Медицинский Chinlon; Мембраны: Терилен; Варианты: с втулкой и без втулки; В комплекте с системой транскатетерной доставки окклюдеров. Материал PTFE, Прозрачный порт для загрузки. Не менее 5 размеров. Диаметр от 6 до 10 Fr. Заданный угол изгиба 180 градусов. Длина 80 см. Длина 120 см. Наличие бокового порта. |
| 2 | Окклюдер для закрытия открытого аортального протока | Окклюдер для эндоваскулярного закрытия открытого аортального протока. Устройство имеет два различных типа: цилиндрический, конусовидный. Каждый тип может быть исполнен с двухсторонней/односторонней втулкой. Материал окклюдера нитинол. Размер устройства соответствует размеру талии окклюдера. Размеры: (Аортальный размер талии (мм)/Легочный размер талии(мм)/Аортальный диск в диаметре(мм)/Длина талии(мм)/Размер доставляющей системы (FR) : 4/4/8/4/6, 5/5/9/5/6, 6/6/9/5/6, 7/7/11/6.5/6, 8/8/12/6.5/6, 9/9/13/7/6, 10/10/14/7.5/6, 11/11/15/8/7, 12/12/16/8.5/7, 13/13/17/8.5/8, 14/14/18/9.5/8, 16/16/21/10.5/9, 18/18/23/10.5/10, 20/20/25/12/12, 22/22/27/12/12. В комплект входит окклюдер и доставляющая системая, в составе устройства для загрузки, длинного интродьюсера, дилятатора, толкателя, У-коннектор с линией подачи раствора. |