**Приложение № 1,2**

**к Тендерной документации**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Наименование** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена**  | **Сумма** |
| 1 | Имплантируемая -Порт-система | Штук | 70 | 185 000,00 | 12 950 000,00 |

 **Техническая спецификация на**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № лота | Наименование | Характеристика |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имплантируемая - Порт-система  | Порт однопросветный, МРТ-совместимый низкопрофильный, изготовлен из пластика и не имеет металлических компонентов, с одной силиконовой мембраной. Диаметр основания порта 24,8 мм, форма округлая. Высота порта 10 мм. Вес 3,2 грамма. Внутренний объем 0,3 мл.Диаметр силиконовой мембраны: 10,8 мм. Количество возможных пункций иглой Губера 22G: не менее 2000.Количество возможных пункций иглой Губера 19G: не менее 1000.Порт имеет шовные отверстия для фиксации, не заполненные силиконом. Катетер присоединяемый, однопросветный, рентгеноконтрастный, изготовлен из силикона. Дистальный конец катетера закрытый, с закругленным атравматичным наконечником, с рентгеноконтрастной меткой, с боковым трехпозиционным клапаном с длиной прорези не менее 5мм, обеспечивающим инфузию и аспирацию крови, уменьшающим риск воздушной эмболии, обратного заброса крови и внутрисосудистого свертывания. Проксимальный конец катетера имеет торцевое отверстие для присоединения к порту и муфту для дополнительной фиксации и защиты катетера от прокалывания в месте присоединения. Размер катетера 7,0 Fr, длина катетера 55 см, диаметр просвета катетера 1,3 мм. На поверхности катетера нанесены метки глубины с частотой каждый сантиметр. При инфузии катетер обеспечивает скорость потока более 500 мл/ч.Состав набора: порт - 1 шт., катетер - 1 шт., муфта для дополнительной фиксации - 2 шт., интродьюсер - 1 шт., проводник - 1 шт., тунеллер - 1 шт., игла интродьюсера - 1 шт., промывающая канюля - 1шт., инфузионный набор - 1 шт., игла Губера - 2 шт., шприц - 1 шт, инструкция по использованию - 1 шт., карточка пациента - 1шт. (внешн. диам. 0,7) x 25 мм, изогнутая под прямым углом - 1 шт. 10. Игла Губера 22 G (внешн. диам. 0,7) x 25 мм, прямая - 1 шт. 11. Шприц, 12 мл - 1 шт. 12. Туннелер - 1 шт. 13. Держатель вены - 1 шт. 14. Крыльчатая инфузионная система, 20 G (внешн. диам. 0,9 мм) x 19 мм - 1 шт. |

 **В течении 15 календарных дней со дня подачи заявки заказчика до 31.12.2025 г.**

 **г. Алматы, ул. Роза Багланова 69 А (DDP- склада Заказчика)**

 **Заведующий химиотерапии Нурланова Г.Н.**