|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения |  | Руководителю  |  |  |  |  |
| Краевая клиническая больница |  |  |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 |  |  |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 220-16-13 |  |  |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 |  |  |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru |  |  |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru |  |  |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 |  |  |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 |  |  |  |  |  |  |  |
| 27/10/2021 г. №.1745-2021 |  |  |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** |  |  |  |
|  Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара или эквивалента: |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **Остаточный срок годности** | **ОКПД2\КТРУ** | **Код вида МИ** |
| 1 | Устройство кровопроводящих магистралей PHYSIOSET типоразмер PHYSIOSET HD DNL HC для гемодиализного аппарата ARTIS с принадлежностями | Класс потенциального риска - 2б;
Стерилизация – радиационная;
Длина насосного сегмента картриджа, мм: 271
Внутренний диаметр насосного сегмента, мм: 6,35
Толщина насосного сегмента, мм: 1,59
- Общая длина, см: 700;
- Общий объем заполнения, мл: не более 132;
- Размер транспортной магистрали пациента, мм: 4,17 х 6,50
- Размер транспортной магистрали диализатора, мм: 4,17 х 6,80
- Размер сервисной магистрали на картридже, мм: 3,17 х 4,75
- Размер сервисной венозной магистрали диализатора, мм: 3,5 х 5,5
- Размер гепариновой магистрали, мм: 0,8 х 3,18; длина - 279
Материал картриджа: полиэтилен терефталат гликоль;
Материал магистралей: поливинилхлорид, не содержащий фталаты;
Материал инъекционных портов: каучук, не содержащий латекса;
Устройство в виде моноблока, состоящего из насосного сегмента, артериальной и венозной магистралей крови с пластиковыми зажимами, включающее:
- 2 порта для датчиков измерения давления крови в артериальной и венозной магистралях с эластичными непроницаемыми мембранами – наличие;
- Магистрали для автоматического заполнения и промывки экстракорпорального контура, обеспечивающие герметичное соединение с устройством EvaClean для аппаратного удаления промывочного раствора при реверсивной работе насоса крови – наличие;
- Воздушные ловушки на артериальной и венозной частях моноблока с пониженным тромбообразованием и донным венозным фильтром - наличие;
- Магистраль для введения антикоагулянта, оснащенная обратным клапаном - наличие;
- Кювета для датчика динамического определения уровня гемоглобина (относительного объёма крови) Hemoscan - наличие;
- Заполняющая магистраль с пластиковой иглой и зажимом - наличие;
- Маркировка на камерах деаэрации ""venous"" и ""arterial"" - наличие;
- Совместимость с PHYSIOSET Ultra Prime Line – наличие;
- Совместимость с PHYSIOSET Ultra HDF Line - наличие;
- Возможность проведения гемодиафильтрации в режиме постдилюции при совместном использовании с аксессуаром PHYSIOSET Ultra HDF Line - наличие;
- Пределы давления:
Артериальное: - 400 мм рт. ст. до + 150 мм рт. ст.;
Венозное: - 100 мм рт. ст. до + 450 мм рт. ст.;
 - Диапазон скорости потока крови, мл/мин: 10 – 500; | шт. | 600 |  |  |  |  |  |
| 2 | Концентрат гемодиализный кислотный | Степень разведения концентрата обратноосмотической водой 1:44;
Коннектор «Key Way» для герметичного и безопасного подключения к гемодиализному аппарату - наличие;
Совместимость с использованием картриджа BiCart – наличие;
Наличие регистрационного удостоверения, сертификатов качества;
Состав диализата после указанного разведения с использованием картриджа BiCart:
- Натрий: 140,0 ммоль/л;
- Калий: 3,0 ммоль/л;
- Кальций: 1,66 ммоль/л;
- Магний: 0,5 ммоль/л;
- Хлор: 110,3 ммоль/л;
- Цитрат: 1,0 ммоль/л;
- Бикарбонат: 34 ммоль/л;
- Глюкоза: 5,6 г/л;
Материал упаковки: полиолефин;
Объём: 5,0 л;
Объём полученной диализной жидкости после разведения: 225 л. | шт. | 400 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Срок поставки: с момента заключения контракта до 31.12.2021, по заявкам заказчика.. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г.Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте zakupki@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 220-16-04 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Предложения принимаются в срок до 01.11.2021 17:00:00 по местному времени.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Белова Марина Георгиевна, тел.  |