|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 24.01.2022 г. №.101-2022 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | Диализатор высокопоточный | Стерилизация – пар; Сухой (без заполнения какими-либо жидкостями); Материал мембраны – синтетический (PAES/PVP - полиарилэфирсульфон, поливинилпирролидон), (не содержит бисфенол А); Класс потенциального риска 2б; Наличие регистрационного удостоверения, деклараций соответствий; Коэффициент ультрафильтрации: 48 мл/час мм. рт. ст.; Клиренс в мл/мин (при потоке диализирующего раствора 500 мл/мин., потоке крови 300 мл/мин, УФ =0, гемодиализ, ± 10%): - мочевина - 282 - креатинин - 269 - фосфаты - 261 - витамин В12 - 207 - инулин - 161 - цитохром С - 146 (± 20%) - миоглобин - 123 (± 30%) Коэффициенты просеивания (значения, измеренные с бычьей плазмой in vitro в соответствии с ISO 8637; Ht 32%, белок плазмы 60 г/л, 370С): - инулин - 1,0 - β2 – микроглобулин – 1,0 - альбумин - 0,008 - миоглобин - 0,9 Площадь поверхности мембраны – 1,7 м2; Объем заполнения – 91 мл. | шт. | 96 |  |  |  |  |  |
| 2 | Диализатор высокопоточный | Стерилизация – пар; Сухой (без заполнения какими-либо жидкостями); Материал мембраны – синтетический (PAES/PVP - полиарилэфирсульфон, поливинилпирролидон), (не содержит бисфенол А); Класс потенциального риска 2б; Наличие регистрационного удостоверения, деклараций соответствий; Коэффициент ультрафильтрации: 59 мл/час мм. рт. ст.; Клиренс в мл/мин (при потоке диализирующего раствора 500 мл/мин., потоке крови 300 мл/мин, УФ =0, гемодиализ, ± 10%): - мочевина - 285 - креатинин - 274 - фосфаты - 267 - витамин В12 - 215 - инулин - 170 - цитохром С - 155 (± 20%) - миоглобин - 130 (± 30%) Коэффициенты просеивания (значения, измеренные с бычьей плазмой in vitro в соответствии с ISO 8637; Ht 32%, белок плазмы 60 г/л, 370С): - инулин - 1,0 - β2 – микроглобулин – 1,0 - альбумин - 0,008 - миоглобин - 0,9 Площадь поверхности мембраны – 2,0 м2; Объем заполнения – 105 мл. | шт. | 240 |  |  |  |  |  |
| 3 | Катетер д/гемодиализа 2х-просветный, краткосрочный, высокопоточный | Катетер для гемодиализа двупросветный с принадлежностями высокопоточный. Диаметр 12 Fr длина 150 мм Рентгеноконтрастный Мягкое покрытие бифуркации с крылышками для фиксации катетера Порты артериальный и венозный с коннекторами Люэра повышенной прочности. Изогнуты в разные стороны. Зажимы на портах: на венозном - синий, на артериальном красный, с указанием объема заполнения соответствующего русла. Принадлежности набора: 1. Проводник 2. Игла-интродьюсер 3. Сосудистый расширитель 4. Инъекционные колпачки Люэра 5. Шприц 6. Скальпель | шт. | 30 |  |  |  |  |  |
| 4 | Повязка самоклеящаяся на рану 10 х 6 см №25 стерильная | Самоклеящаяся повязка на рану из мягкого нетканого материала с впитывающей подушечкой, неприклеивающейся к ране. Основа повязки: нетканый синтетический материал. Раневая подушка: абсорбирующая вискоза покрытая микросеткой из атравматичного неприлипающего к ране материала. Клеевая основа: синтетический клей на каучуковой основе, не содержит канифоли. Покрытие повязки: покрыта силиконовой бумагой. Вес подушечки на метр2 - минимум 114 г. Впитывающая способность подушки: > 1100 г/кв.м.масса на м² . Масса основы на м2 - примерно 78 г, клеящая сила мин. 13 Н/25 мм. Стерильная индивидуальная упаковка каждой повязки. Размер: не менее 10 x 6 см. Размер впитывающей подушечки не менее 65х25мм. В упаковке 25 штук. | уп. | 40 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: с момента заключения контракта в течение 14 календарных дней 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 25.01.2022 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | | | |
| Белова Марина Георгиевна, тел. | | | | | | | | | |