|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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.kkb1. krasu.ru |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 |  |  |  |  |  |
| 15.11.2019 г. №.1104-19 |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** |  |
| Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара: |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **Остаточный срок годности** |
| 1 | Канюля венозная с коническим прямым наконечником, армированная, под коннектор 1/2", 40 Fr, длина 38.1 см | Армированная одноступенчатая высокопоточная венозная канюля, 40 Fr (13,3 мм). Цельнолитой устойчивый к перегибам, армированный корпус из ПВХ заканчивается прямым наконечником с множественными отверстиями. Маркеры глубины введения. Длина 38,1см для коннектора 1/2 ( 1,27см). D Р при потоке 6,0 л\мин, менее 15 мм рт ст | шт. | 8 |  |  |  |
| 2 | Канюля артериальная для проведения пункции артерий | Артериальная канюля BD с переключателем BD Floswitch предназначена для проведения пункции артерий (наиболее часто пунктируется лучевая артерия). Пункция периферической артерии производится с целью исследования газового состава крови и/или проведения инвазивного мониторинга артериального давления.Состоит из:• собственно катетер;• стальная игла проводник;• переключатель потока Floswitch™;• камера обратного тока;• Луер-Лок заглушка;• крылья для фиксации.• защитный колпачок;Свойства:1. Катетер произведен из политетрафторэтилена (PTFE Teflon), который: совместим с биологическими средами, лекарственными препаратами и обладает тромборезистентностью за счет гладких стенок2. Специальная технология производства делает катетер тонкостенным при неприменном сохранении его прочности (нет риска поломки катетера и угрозы эмболии)3. Игла артериальной канюли имеет специальную заточку в виде углового среза острия обеспечивает атравматичность и легкость проведения пункции.4. Переключатель потока Floswitch™ позволяет легко включать и выключать поток артериальной крови, что в свою очередь мимнимизирует кровопотерю и снижает риск контакта персонала с кровью5. Прозрачная камера визуализации обладает эффектом увеличительного стекла обеспечивает визуальное подтверждение удачной пункции в артерию.6. Эластичные крылья помогают фиксировать канюлю и предупреждают её смещение из артерии, обеспечивая точную волновую характеристику и адекватный мониторинг артериального давления.7. Размер артериальной канюли – 20 G – является оптимальным для обеспечения хорошей волновой кривой и сохранения кровотока вокруг канюли.8. Возможность установки на время до 72 часов. | шт. | 40 |  |  |  |
| 3 | Канюля артериальная монолитная, армированная, коннектор 3/8", 24 Fr, длина 30.5 см | Артериальные канюли со скошенным прямым тонокостенным наконечником и коническим цельнолитым, устойчивым к перегибам армированным корпусом. Маркер направления наконечника. Длина 12"(30,5 см), коннектор 3/8 (0,95 см ) . Диаметр 24 Fr. (8.0 мм) .D Р при потоке 6 л\мин менее 40 мм рт ст. | шт. | 13 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: не более 5 календарных дней с момента заключения контракта. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 18.11.2019 17:00:00 по местному времени. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |