|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |  |  |  |  |
| 29/11/2018 г. №.1380-18 |  |  |  |  |  |
| 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 | Игла для аспирации костного мозга из грудины 15G x 10-50 мм или эквивалент | Игла для аспирации костного мозга из грудины (одноразовая, стерильная). Игла имеет тройную заточку и удобную рукоятку. Механизм регулировки длины имеет миллиметровую шкалу. Размер 15G (1,8мм) с регулируемой длиной от 1 до 3 см, максимальная длина иглы 5 см. | шт. | 500 |  |  |  |
| 2 | Набор для кратковременного или длительного периферийного доступа к центральной венозной системе с 4F катетером со стилетом или эквивалент | Катетер центральный венозный периферически-имплантируемый одноходовой в расширенном наборе с аксессуарами: катетер изготовлен из рентгеноконтрастного термопластичного полиуретана, имеет нанесенные на поверхности метки глубины каждый сантиметр, размер катетера 4,0 Fr, длина катетера не менее 50 см, регулируемая за счет возможности отрезания дистального конца, внутренний просвет катетера не менее 18G,  внутренний объем при максимальной длине не более 1мл, скорость потока гравитационная при максимальной длине не менее 1000 мл/час, скорость потока максимальная при инфузии через насос под давлением - 5 мл/с, выдерживает давление инфузионного насоса до 300 psi; дистальный конец катетера открытый, проксимальный конец имеет стандартный коннектор Луэр-Лок и клапан, позволяющий не использовать гепарин при работе с катетером; в наборе: колпачок Луэра; пункционная игла стальная калибра 21G длиной не менее 7см; проводник нитиноловый (из никель-титанового сплава) толщиной 0,46мм (0,018 дюйма), длиной не менее 50см, не перегибаемый в центральной части, с атравматичным мягким дистальным концом, с проксимальным сгибаемым концом с памятью формы длиной не менее 10см для профилактики случайной эмболии проводника, на проводнике нанесены метки глубины; пластиковый микроинтродьюсер толщиной не менее 4,5Fr и длиной не менее 7см, с дилататором из пластика, с расщепляемой оболочкой из тефлона; скальпель одноразовый с защитой от случайного пореза медперсонала; сантиметровая измерительная лента одноразовая, колпачок Луэр-лок для закрытия терминальной ветви; фиксатор катетера накожный пластиковый бесшовный с клейкой основой; шприц объемом не менее 10мл; гиподермальная игла калибром 25G для введения кожного анестетика; повязка накожная прозрачная размером не менее 7х7см для закрытия области выхода катетера из кожи; простыня хирургическая с отверстием для накрытия операционного поля; абсорбирующее полотенце; скатерть на операционный столик; безлатексный венозный жгут; маска операционная для врача; ножницы; безлатексные хирургические перчатки - одна пара; чехол для УЗИ датчика, пакетик с ультразвуковым гелем объемом не менее 20мл; стилет с коннекторами для контроля положения катетера под ЭКГ контролем; документация на русском языке в упаковке: инструкция по использованию катетера, инструкция по использованию микроинтродьюсера, карточка пациента, листовка с описанием технических характеристик катетера | шт. | 20 |  |  |  |
| 3 | Катетер центральный венозный вводимый периферически однопросветный калибр 4F, длина 60 см с принадлежностями в наборе или эквивалент | Катетер центральный венозный периферически-имплантируемый Groshong одноходовой, набор с микроинтродьюсером: катетер изготовлен из рентгеноконтрастного силикона, имеет нанесенные на поверхности метки глубины каждый сантиметр,  размер катетера 4,0 Fr, длина катетера 60 см, регулируемая за счет возможности отрезания проксимального конца, диаметр просвета катетера 0,8 мм,  наружный диаметр 1,4мм, скорость потока гравитационная при длине 60см - 540 мл/час, внутренний объем при длине 60см - 0,42мл; дистальный конец катетера закрытый, с закругленным атравматичным наконечником с боковым трехпозиционным клапаном с длиной прорези 5мм,  обеспечивающим инфузию и аспирацию крови, уменьшающим риск воздушной эмболии, обратного заброса крови и внутрисосудистого свертывания, позволяющим не использовать гепарин при работе с катетером, на дистальном конце катетера метка повышенной рентгеноконтрастности; в комплекте: металлический стилет (введен внутрь катетера) с коннектором Луэра и возможностью промывания катетера с находящимся внутри стилетом – 1шт., присоединяемая проксимальная ветвь с коннектором Луэр-лок – 1 шт., колпачок Луэра – 1 шт., пункционная игла стальная 21G – 1шт., проводник нитиноловый диаметром 0,18'', длиной 50см – 1шт.; пластиковый микроинтродьюсер с дилататором с расщепляемой оболочкой, размером 4,5Fr, длиной 10см – 1шт.; скальпель стальной с предохранительным устройством – 1шт.; крыльчатый фиксатор катетера – 1 шт.; устройство для накожной бесшовной фиксации катетера StatLock из полиуретановой пены с пластиковым зажимом - 1 шт.; документация на русском языке в упаковке: инструкция по использованию катетера, инструкция по использованию микроинтродьюсера, карточка пациента, листовка с описанием технических характеристик катетера | шт. | 20 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: 2019 год, по потребности 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 03.12.2018 13:00:00 по местному времени. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Алёшечкина Е.А., тел. 220-16-04 |