|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | |
| 02.11.2018 г. №.1239-18 | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | |
| 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 аспирационная типа Chiba или эквивалент | | | Одноразовая аспирационная игла предназначена для чрезкожной пункции внутренних органов и тканей для получения цитологических образцов. Также используется для инъекции и аспирации. Параметры иглы: - Диаметр иглы – 18 G/1,20 мм - Длина иглы – 20 см; - Срез иглы – Квинке; - Однократное применение; - Атравматичная лазерная заточка иглы; - Ограничитель глубины ввода иглы, выполнен из мягкого пластика; - Коннектор для шприца Луер/Луер-Лок на рукоятке внешней канюле иглы; - Рукоятка стилета выполнена из непрозрачного пластика; - Эхогенный наконечник; - Площадка-выемка на стилете длиной 10 мм. - Сантиметровые метки по всей длине иглы, каждая пятая с утолщением для более точного наведения иглы; - Цветовая маркировка диаметра для быстрой и легкой идентификации на рукоятке стилета иглы; - Стерильная упаковка | | шт. | | 10 | |  | |  | | |  | |
| 2 | Набор стилет-катетер для дренирования 7Fr длина 20 см, игла 18 мм, тип Pigtail, с фиксированием нити или эквивалент | | | Одноразовый набор стилет-катетер, тип Pigtail. Используется для нефростомии, катетеризации абсцессов и как общий дренаж. Катетер устанавливается по одномоментной методике. Фиксируется с помощью нитки и завитка Pigtail. Завиток фиксируется в скрученном положении при помощи встроеннной в катетер монофиламентной нити. Наружный диаметр кончика катетера должен соответствовать толщине острия стилета. Гидрофильное покрытие значительно снижает коэффициент трения, что минимизирует повреждение ткани и снижает чувство дискомфорта у пациента. Обработанная дистальная часть катетера значительно упрощает его установку. Четыре большие овальные дренажные отверстия обеспечивают максимально эффективный дренаж. Набор: игла и рентген-контрастный катетер типа "свиной хвост". Размер катетера 7 Fr длина 20 см, размер иглы 18 мм (1,2), диаметр 0.035" (0.89 мм). С фиксированием нити. Стерильная упаковка. | | уп | | 10 | |  | |  | | |  | |
| 3 | Набор стилет-катетер для дренирования 8Fr, тип Pigtail, с фиксированием нити или эквивалент | | | Одноразовый набор стилет-катетер, тип Pigtail. Используется для нефростомии, катетеризации абсцессов и как общий дренаж. Катетер устанавливается по одномоментной методике. Фиксируется с помощью нитки и завитка Pigtail. Завиток фиксируется в скрученном положении при помощи встроеннной в катетер монофиламентной нити. Наружный диаметр кончика катетера должен соответствовать толщине острия стилета. Гидрофильное покрытие значительно снижает коэффициент трения, что минимизирует повреждение ткани и снижает чувство дискомфорта у пациента. Обработанная дистальная часть катетера значительно упрощает его установку. Четыре большие овальные дренажные отверстия обеспечивают максимально эффективный дренаж. Набор: игла для троакара с защелкой и полиуретановый катетер типа "свиной хвост" с покрытием. Размер катетера 8 Fr длина 20 см, размер иглы 17 мм (1,4), диаметр 0.038" (0.97 мм). С фиксированием нити. Стерильная упаковка. | | уп | | 5 | |  | |  | | |  | |
| 4 | Игла биопсийная 18G или эквивалент | | | Биопсийная игла полуавтомат с рентгенконтрастным кончиком и маркировкой для контроля глубины проникновения. Размер: 18 G длина 20 см. | | шт. | | 20 | |  | |  | | |  | |
| 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 02.11.2018 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
|  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
|  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| Исполнитель: | | | | | | | | | | | | | |
| Алёшечкина Е.А., тел. 220-16-04 | | | | | | | | | | | | | |