|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |  |  |  |  |
| 04/02/2020 г. №.б/н |  |  |  |  |  |
| 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 | Гель для ультразвуковой диагностики, повышенной вязкости, 5 л | Гель для ультразвуковой диагностики (ультразвуковой терапии), повышенной вязкости, в упаковках (канистрах) по 5 л. | шт. | 50 |  |  |  |
|  2 | Игла аспирационная типа Chiba | 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 – 15 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. | 5 |  |  |  |
| 3 | Игла аспирационная типа Chiba | 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. | 25 |  |  |  |
| 4 | Набор стилет-катетер для дренирования 10Fr длина 20 см, игла 17 мм, тип Pigtail, с фиксированием нити | 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 10 Fr длина 20 см, размер иглы 17 мм (1,4), диаметр 0.038" (0.97 мм). С фиксированием нити. Стерильная упаковка. | уп | 10 |  |  |  |
| 5 | Набор стилет-катетер для дренирования 8Fr, тип Pigtail, с фиксированием нити | 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 | 10 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: не более 10 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 05/02/2020 17:00:00 по местному времени. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Алешечкина Е.А., тел. 220-16-04 |