|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |  |  |  |  |  |
| 13.11.2017 г. №.728-2017 |  |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** |  |  |
| Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара: |  |  |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Технические характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Производитель** | **Остаточный срок годности** |
| 1 | Электрокардиостимулятор однокамерный имплантируемый, вариант исполнения: Endurity Core PM1152 или эквивалент | Программируемые параметры:Режимы Стимуляции A00(R); AAI(R); AAT(R); OAO; VOO(R); VVI(R); VVT(R)Автоматическая проверка системы стимуляции : сбор наиболее важных диагностических данных и проведение тестов путем нажатия одной кнопки программирующего устройства НаличиеБазовая частота стимуляции 30, 40–130 с шагом 5; 140–170 с шагом 10Амплитуда желудочкового или предсердного стимула От 0,25 до 4,0 В с шагом 0,25 В, от 4,5 до 7,5 В с шагом 0,5Длительность стимула 0,05; 0,1-1,5 с шагом 0,1;Чувствительность 0,5-5,0 с шагом 0,5; 6-10 с шагом 1,0; 12,5Частота гистерезиса Выключен, 30–150 стимулов в минуту с шагом 5.Интревал поиска Выкл.,1, 5, 10, 15, 30 стимулов в минутуПродолжительность интервенции 1-10 стимулов в минутуПодсчёт циклов 1-16; с шагом 1Частота покоя Выкл.; 30–150 стимулов в минуту с шагом 5Желудочковый автозахват Вкл.; выкл.(контроль автозахвата от удара к удару)Конфигурация дополнительного страхующего стимула Монополярная; биполярнаяКонфигурация стимула Монополярная (кончик-корпус), биполярная (кончик-кольцо).Конфигурация чувствительности Монополярная (кончик-корпус), биполярная (кончик-кольцо), монополярная (кольцо-корпус)Сенсор Вкл, выкл, пассивныйМаксимальная частота сенсора 80-150 стимулов в минуту с шагом 5; 160-180 стимулов в минуту с шагом 10Порог сенсора Авто (-0.5); авто (+0.0); авто (+0.5); авто (+1.0); авто (+1.5); авто +(2.0); 1-7 с шагом 0.5Слоуп сенсора Авто (-1); авто (+0); авто (+1); авто (+2); авто (+3); 1-16; с шагом 1Время реакции сенсора Очень быстро, быстро, средне, медленноВремя восстановления сенсора Быстро, средне, медленно, очень медленноОтвет магнита Выкл.; проверка батареиТип электрода Униполярный, биполярныйНижний порог сопротивления электрода 100-500 Ом с шагом 25Верхний порог сопротивления электрода От 750-2000 Ом с шагом 250, 3000Тригеры НаличиеГистерезис Вкл.; выкл.Магнитный тест Вкл.; выкл.Частота сокращений желудочков Выкл.125; 150; 175; 200; 225; 250; 300Мониторинг R-волны Выкл. вкл.Алгоритм подавления фибрилляции предсердий Выкл. ; вкл.Максимальная частота подавления фибрилляции предсердий. 80-200 стимулов в минуту с шагом 10; 225-300 стимулов в минуту с шагом 25Частота детекции предсердной тахикардии 110–200 ударов в минуту с шагом 10; 225–300 ударов в минуту с шагом 25МРТ-режимы AOO, VOO, выкл.МРТ базовый режим 30-120 уд/мин с шагом 5МРТ стимулированная AV задержка 25 мс, 30 – 120 мс с шагом 10МРТ конфигурация предсердного импульса БиполярнаяМРТ предсердная амплитуда 5,0 В, 7,5ВМРТ длительность предсердного импульса 1,0 мсМРТ конфигурация желудочкового импульса БиполярнаяМРТ желудочковая амплитуда 5,0 В, 7,5ВМРТ длительность желудочкового импульса 1,0 мсСрок службы 14,4 летГабариты 41x50x6Вес 19 гр.Объём 9,7 см3 | шт. | 200 |  |  |  |
| 2 | Электрод для кардиостимуляции имплантируемый IsoFlex Optim 6,5F, длина 58 см или эквивалент | Эндокардиальный желудочковый биполярный электрод с пассивной фиксацией. Длина: 58 см. Наружный диаметр: 6,5 Френч. Коннектор IS-1 биполярный. Стероидный. Фиксация: Пассивная. Материал проксимального полюса: Платино-иридиевый сплав, с фрактальной поверхностью. Материал изоляции: Силикон+полиуретан. | шт. | 196 |  |  |  |
| 3 | Интродьюсер разрывной  | не более 8F | шт. | 300 |  |  |  |
| Срок поставки: с момента заключения по 20.12.2019г., по потребности Заказчика в соответствии с заявкой. |
| Цена должна быть указана с учетом доставки, разгрузки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г.Красноярск. |  |  |
| 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 течение 5 календарных дней. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы И.О. Куликова |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Алешечкина Екатерина Александровна, тел. 220-16-04 |