|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | |  |  |  |  |  |  |
| 04.04.2018 г. №.203-2018 | |  |  |  |  |  |  |
| 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 | Лоток почкообразный 160х70х25 мм. | Лотк почкообразный изготовлен из высококачественной нержавеющей стали, устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Длинна, 160 мм, ширина 70 мм, высота 25 мм."Предназначен для проведения различных медицинских манипуляций." | шт. | 40 |  |  |  |
| 2 | Лоток почкообразный 260х160х32 мм. | Лотк почкообразный изготовлен из высококачественной нержавеющей стали AISI 430 \ AISI 304, устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Длинна, 260 мм, ширина 160 мм, высота 32мм."Предназначен для проведения различных медицинских манипуляций." | шт. | 40 |  |  |  |
| 3 | Лоток стоматологический с крышкой ЛСК-76х25 | Лоток стоматологический с крышкой ЛСК - "МЕДИКОН" - Ø76х25. Предназначен для дезинфекции и хранения в стерильном состоянии стоматологических инструментов и расходных материалов в условиях стоматологических клиник. Высота 25 мм, диаметр 76 мм. Лотк изготовлен из высококачественной нержавеющей стали AISI 304, устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Маркировка инструмента должна соответствовать требованиям ГОСТ Р 50444-92 (обязательное наличие клейма производителя на инструменте). Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 70 |  |  |  |
| 4 | Ножницы вертикально изогнытые тупоконечные 17 см | Ножницы Купера вертикально изогнытые, тупоконечные размер не более 170 мм. Область применения: для растригания тканей и перевязочного материала. Инструмент обладает улучшенной коррозионной стойкостью и износоустойчивостью. Пинцет изготовлен из легированных сталей, твердость инструмента по Роквеллу 45-59 HRC. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 200 |  |  |  |
| 5 | Ножницы хирургические 14 см прямые с 1 острым концом | Ножницы хирургические прямые с 1 острым концом размер не более 140 мм. Область применения: для растригания тканей и снятия швов. Инструмент обладает улучшенной коррозионной стойкостью и износоустойчивостью. Пинцет изготовлен из легированных сталей, твердость инструмента по Роквеллу 45-59 HRC. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 108 |  |  |  |
| 6 | Ножницы хирургические вертикально изогнутые, тупоконечные 14см | Ножницы хирургические вертикально изогнутые, тупоконечные 140 мм, изготовлены из высококачественной нержавеющей стали , устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 100 |  |  |  |
| 7 | Пила проволочная витая П-149 | Пила проволочная витая П-149 (джигли) - применяется для распиливания кости черепа между высверленными в кости отверстиями, изготавливается из прочной и качественной медицинской стали, которая выдерживает многократные стерилизации. Длинна не менее 499 мм не более 501мм. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев, наличие регистрационного удостоверения РФ. | шт. | 100 |  |  |  |
| 8 | пинцет хирургический 15 см, зубцы 1:2,5 | Пинцет хирургический общего назначения, длина не более 150 мм. Рабочие части пинцета имеют зубцы 1:2. Ширина рабочей части не более 2,5 мм. Инструмент обладает улучшенной коррозионной стойкостью и износоустойчивостью. Пинцет изготовлен из легированных сталей, твердость инструмента по Роквеллу 45-59 HRC. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 40 |  |  |  |
| 9 | Пинцет хирургический 21 см тонкий (для твердой мозговой оболочки) | Пинцет хирургический для твердой мозговой оболочки , общая рабочая длина не менее 200 мм,с зубцами 1:2, с тонкой рабочей частью не более 1,5 мм. Изготовлен из высококачественной нержавеющей стали , устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 7 |  |  |  |
| 10 | Рукоятка скальпеля №4. | Рукоятка скальпеля №4, длинна не менее100 мм, изготовлена из высококачественной нержавеющей стали , устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Маркировка инструмента должна соответствовать требованиям ГОСТ Р 50444-92 (обязательное наличие клейма производителя на инструменте). Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 20 |  |  |  |
| 11 | Зажим кровоостанавливающий изогнутый 125 мм | Зажим кровоостанавливающий для захватывания, пережатия и удерживания каких-либо объектов, в частности, артерий, имеющий две изогнутые под углом бранши, фиксируемые в рабочем положении с помощью кремальеры, и рукоять петельного типа. Рабочие поверхности с поперечными насечками. Общая длина не менее 120 мм не более 130 мм. Изготовлен из высококачественной нержавеющей стали , устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 50 |  |  |  |
| 12 | Зажим кровоостанавливающий прямой 125 мм | Зажим кровоостанавливающий для захватывания, пережатия и удерживания каких-либо объектов, в частности, артерий, имеющий две прямые бранши, фиксируемые в рабочем положении с помощью кремальеры, и рукоять петельного типа. Рабочие поверхности с поперечными насечками. Общая длина не менее 120 мм не более 130 мм. Изготовлен из высококачественной нержавеющей стали , устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 20 |  |  |  |
| 13 | Зажим с кремальерой для белья (цапка) | Зажим с кремальерой для фиксации белья (цапка) размер не менее 140 мм не более 150мм, изготовлен из высококачественной нержавеющей стали , устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 50 |  |  |  |
| 14 | Иглодержатель общехирургический с твердосплаными пластинами 200 мм | Иглодержатель общехирургический с твердосплавными пластинами , общая длина инструмента не менее 195 мм не более 205 мм, прямой, с кремальерой, золотая маркировка колец, изготовлен из высококачественной нержавеющей стали , устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 15 |  |  |  |
| 15 | Иглодержатель общехирургический с твердосплаными пластинами 160 мм | Иглодержатель общехирургический с твердосплавными пластинами , общая длина инструмента не менее 155 мм не более 165 мм, прямой, с кремальерой, золотая маркировка колец, изготовлен из высококачественной нержавеющей стали , устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 5 |  |  |  |
| 16 | ножницы с пуговкой по Листону | Ножницы с пуговкой по Листону, режущие лезвия имеют изгиб по ребру в пределах 30 градусов, на одном конце длинного лезвия имеется площадка в виде плоской пуговицы. Материал изготовления – медицинская сталь, имеет повышенную устойчивость к коррозии. Маркировка инструмента должна соответствовать требованиям ГОСТ Р 50444-92 (обязательное наличие клейма производителя на инструменте). Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 95 |  |  |  |
| 17 | Ножницы сосудистые вертикально изогнутые 180 мм | Инструмент с рабочими частями в виде движущихся навстречу друг другу бранш с режущими поверхностями. Обе рабочие бранши узкие закругленные, укороченные, вертикально изогнутые. Общая длина не менее 170 мм не более 180 мм. Материал изготовления – медицинская сталь, имеет повышенную устойчивость к коррозии. Маркировка инструмента должна соответствовать требованиям ГОСТ Р 50444-92 (обязательное наличие клейма производителя на инструменте). Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 15 |  |  |  |
| 18 | Пинцет ушной горизонтально изогнутый анатомический 105 х 1,5 | Пинцет ушной горизонтально изогнутый анатомический 105 х 1,5 | шт. | 25 |  |  |  |
| 19 | Пинцет прямой с атравматической нарезкой сосудистый 200 мм\*2,0 | Атравматический пинцет. Используется для особо бережного захвата тканей с минимальной травматизацией, специальная форма рабочих поверхностей. Рабочие бранши прямые, ширина в концевой части 2,0 мм. Общая длина не менее 180 мм не более 200 мм. Инструмент обладает улучшенной коррозионной стойкостью и износоустойчивостью. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 5 |  |  |  |
| 20 | Пинцет прямой с атравматической нарезкой сосудистый 160 мм\*2,0 | Атравматический пинцет. Используется для особо бережного захвата тканей с минимальной травматизацией, специальная форма рабочих поверхностей. Рабочие бранши прямые, ширина в концевой части 2,0 мм. Общая длина не менее 150 мм не более 165мм. Инструмент обладает улучшенной коррозионной стойкостью и износоустойчивостью. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 15 |  |  |  |
| 21 | Пинцет лапчатый по Russian,15см, | Пинцет лапчатый общего назначения, длина не более 150 мм. Рабочие части пинцета имеют небольшие зубчики расположенные по кругу в виде лапки. Диаметр рабочей части не более 5 мм. Изготовлен из высококачественной нержавеющей стали , устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 30 |  |  |  |
| 22 | ножницы препаровальные по Metzenbaum, с карбид-вольфрамовыми вставками, 18см, изогнутые | Ножницы препаровальные по Metzenbaum, с твердосплавными карбид-вольфрамовыми вставками. По форме – слегка изогнутые по радиусу по всей длине рабочих поверхностей. Обе рабочие бранши тупые, утонченные. Общая длина – 180 мм. Инструмент обладает улучшенной коррозионной стойкостью и износоустойчивостью. Пинцет изготовлен из легированных сталей, твердость инструмента по Роквеллу 45-59 HRC. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 5 |  |  |  |
| 23 | Иглодержатель общехирургический с твердосплаными пластинами 180 мм | Иглодержатель общехирургический с твердосплавными пластинами с узкими губками , общая длина инструмента не менее 175 мм не более 185 мм, прямой, с кремальерой, золотая маркировка колец, изготовлен из высококачественной нержавеющей стали , устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 5 |  |  |  |
| 24 | Иглодержатель общехирургический 15 см | Иглодержатель общехирургический для работы с иглами, имеющий прямые губки с насечкой конической формы и прямые ручки с кольцами на концах и замком кремальерного типа. Общая длина не менее 140 не более 160 мм. Изготовлен из высококачественной нержавеющей стали , устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 10 |  |  |  |
| 25 | Зажим диссекционный №1 с кремальерой 200мм | Инструмент для захватывания, пережатия и удерживания мягких тканей, а также выделения анатомических структур и проведения лигатуры имеющий две сильно - изогнутые по дуге с середины рабочих поверхностей бранши, фиксируемые в рабочем положении с помощью кремальеры, и рукоять петельного типа. Рабочие поверхности с поперечными насечками. По форме – Г - образно изогнутый. Общая длина – 200 мм. Инструмент обладает улучшенной коррозионной стойкостью и износоустойчивостью. Изготовлен из легированных сталей, твердость инструмента по Роквеллу 45-59 HRC. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 5 |  |  |  |
| 26 | Зажим кровоостанавливающий изогнутый 200мм | Инструмент для захватывания, пережатия и удерживания каких-либо объектов, в частности, артерий, имеющий две изогнутые тонкие бранши, фиксируемые в рабочем положении с помощью кремальеры, и рукоятки петельного типа. Рабочие поверхности с поперечными насечками. Общая длина не менее 195 мм не более 205 мм. Инструмент обладает улучшенной коррозионной стойкостью и износоустойчивостью. Изготовлен из легированных сталей, твердость инструмента по Роквеллу 45-59 HRC. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 40 |  |  |  |
| 27 | зажим кровоостанавливающий Кохер 20 см | Зажим кровоостанавливающий Кохер для захватывания, пережатия и удерживания каких-либо объектов, имеющий две прямые бранши, фиксируемые в рабочем положении с помощью кремальеры. Общая длина не менее 190 не более 210 мм. На концах бранш имеются зубцы 1x2. Изготовлен из высококачественной нержавеющей стали , устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 30 |  |  |  |
| 28 | Кусачки костные по Liston, режущие, 19 см, прямые. | Кусачки костные по Liston, режущие, прямые, общая длина инструмента не менее 185 мм не более 195 мм. Инструмент обладает улучшенной коррозионной стойкостью и износоустойчивостью. Инструмент изготовлен из легированных сталей, твердость инструмента по Роквеллу 45-59 HRC. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 8 |  |  |  |
| 29 | Зеркало стоматологическое (вогнутое, без ручки) |  | шт. | 15 |  |  |  |
| 30 | Зонд стоматологический изогнутый | Зонд стоматологический L образно изогнутый рабочая часть 15 мм. | шт. | 15 |  |  |  |
| 31 | Пинцет зубной изогнутый | Пинцет зубной изогнутый анатомический, ширина рабочей части 0,8 мм. | шт. | 16 |  |  |  |
| 32 | Игла хирургическая 3B1-1,1\*36 | хирургические иглы изготовлены из стали маркиЗИ90.Игла режущая, изгиб 3\8 окружности, ушко пружинистое, диаметр 1,1 мм, длина 36 мм.Иглы должны быть коррозийно стойкими, Срок эксплуатации равен 400 проколам и 20 циклам санитарной обработки | шт. | 500 |  |  |  |
| 33 | Игла хирургическая 3B1-1,1\*50 | хирургические иглы изготовлены из стали маркиЗИ90.Игла режущая, изгиб 3\8 окружности, ушко пружинистое, диаметр 1,1 мм, длина 50 мм.Иглы должны быть коррозийно стойкими, Срок эксплуатации равен 400 проколам и 20 циклам санитарной обработки | шт. | 500 |  |  |  |
| 34 | Игла хирургическая 4B1-1,1\*50 | хирургические иглы изготовлены из стали маркиЗИ90.Игла режущая, изгиб 4\8 окружности, ушко пружинистое, диаметр 1,1 мм, длина 50 мм.Иглы должны быть коррозийно стойкими, Срок эксплуатации равен 400 проколам и 20 циклам санитарной обработки | шт. | 250 |  |  |  |
| 35 | Игла хирургическая 4B1-1,2\*35 | хирургические иглы изготовлены из стали маркиЗИ90.Игла режущая, изгиб 4\8 окружности, ушко пружинистое, диаметр 1,2 мм, длина 35 мм.Иглы должны быть коррозийно стойкими, Срок эксплуатации равен 400 проколам и 20 циклам санитарной обработки | шт. | 250 |  |  |  |
| 36 | Игла хирургическая 4B1-1,0\*45 | хирургические иглы изготовлены из стали маркиЗИ90.Игла режущая, изгиб 4\8 окружности, ушко пружинистое, диаметр 1,0 мм, длина 45 мм.Иглы должны быть коррозийно стойкими, Срок эксплуатации равен 400 проколам и 20 циклам санитарной обработки | шт. | 250 |  |  |  |
| 37 | Игла хирургическая 4A1-1,0\*45 | хирургические иглы изготовлены из стали маркиЗИ90.Игла колющая, изгиб 4\8 окружности, ушко пружинистое, диаметр 1,0 мм, длина 45 мм.Иглы должны быть коррозийно стойкими, Срок эксплуатации равен 400 проколам и 20 циклам санитарной обработки | шт. | 100 |  |  |  |
| 38 | Игла хирургическая 4A1-0,9\*36 | хирургические иглы изготовлены из стали маркиЗИ90.Игла колющая, изгиб 4\8 окружности, ушко пружинистое, диаметр 0,9 мм, длина 36 мм.Иглы должны быть коррозийно стойкими, Срок эксплуатации равен 400 проколам и 20 циклам санитарной обработки | шт. | 100 |  |  |  |
| 39 | Пинцет ушной штыковидный анатомический 140х1,5 | Пинцет ушной штыковидный анатомический длинна не менее 139 мм не более 141 кончик пинцета не менее 1,4 мм не более 1,6 мм. Изготовлен из высококачественной нержавеющей стали , устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 30 |  |  |  |
| 40 | Изолированный диссектор по SHEDID с интегрированным световодом (трансиллюминация), 10 мм, 33 см | Должен быть изолированным, многоразовым, с интегрированным волоконно-оптическим световодом, рабочая длина должна быть не более 33 см, диаметр должен быть не более 10 мм. Одновременно с диссекцией должен выполнять трансиллюминацию кожных слоев и стенок кишечника. ВЧ-разъем должен позволять выполнять монополярную коагуляцию тканей во время диссекции. Должен также использоваться для кишечной резекции, выполнять трансиллюминацию брыжейки, резекцию безсосудистых зон. В гинекологии должен использоваться для осмотра и трансиллюминации яйцевых труб во время разделения спаек. Должен быть автоклавируемым при темперетуре 134°С и давлении 2,3 бар. | шт. | 1 |  |  |  |
| 41 | Щипцы репозиционные для грудины, замок-трещетка | Инструмент для фиксации и сведения краев непарной плоской кости. Рабочая часть должна состоять из двух противонаправленных браншей, изогнутых не менее чем в 4-ех плоскостях. Концы браншей должны иметь нескользящую платформу для нетравмирующего и плотного захвата краев кости. Рукоятка должна иметь реверсионный замок. Рукоятка должна быть кольцевидной и гладкой. Общая длина должна быть не менее 218 мм и не более 222 мм. Инструмент должен быть изготовлен из сплава (Fe/Cr/Ni/Mo/Mn),  в соответствии с международным стандартом ISO 5832-1, требованиями, предъявляемыми к техникам остеосинтеза и требованиям безопасности.  Должен быть МРТ-безопасным. Cодержание сплава должно быть: 62.5 % Fe + 17.6 % Cr + 14.5 % Ni + 2.8 % Mo + легирующие добавки(Мn). Бранши инструмента должны быть рентгенпрозрачными и должны быть изготовлены из углеволокна. Должен поставляться в индивидуальной нестерильной упаковке. Должен иметь лазерную маркировку (CE). Должен допускать стерилизацию при стандартном режиме автоклавирования при температуре не менее 134 Сº и давлении 3 Атм. | шт. | 1 |  |  |  |
| 42 | Инструмент для захвата брюшины по Микуличу 22 см | Зажим захватывающий по Mikulicz для брюшины,имеющий две слегка изогнутые по дуге по всей длине рабочих поверхностей бранши, фиксируемые в рабочем положении с помощью кремальеры, и рукоять петельного типа. Общая длина не менее 200 мм не более 220 мм, с кремальерой зубцы 1:2, насечка на рабочих частях, Изготовлен из высококачественной нержавеющей стали , устойчивой к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур. Гарантия не менее 12 месяцев (подтверждается письмом производителя). Наличие сертификата соответствия и регистрации РФ. | шт. | 85 |  |  |  |
|  | | | | | |  |  |
| Срок поставки: с момента заключения по 20.12.2018г., 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 | | | | | | | | |