|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | |  |  |  |  |  |
| 05.02.2019 г. №.94-19 | | |  |  |  |  |  |
| 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 | Ножницы хирургические | Ножницы хирургические по COOPER (авторское наименование) тупо/тупоконечные, с изогнутой рабочей частью; общая длина не менее 160 мм и не более 170мм; длина рабочей части не более 65мм; высота подъема кончиков от плоскости не более 14мм; материал - нержавеющая сталь марки X46Cr13 или эквивалент (согласно ГОСТ 30208-94); твердость в диапазоне 52 - 57 единиц по шкале Роквелла; антибликовая поверхность; согласно ГОСТ 21239-93: режущие кромки половин ножниц должны соприкасаться только в одной точке, перемещающейся при смыкании половин ножниц; зазор между концами половин ножниц в сомкнутом положении не допускается; точка первичного контакта должна находиться на расстоянии не менее 0,75 длины режущей кромки, отсчитанной от концов ножниц; концы режущих кромок половин ножниц в сомкнутом положении не должны выходить за пределы противоположных сторон половин; острота режущей кромки проверяется методом опробования, материал для испытания должен быть разрезан ровно (без рваных краев). После проведения испытаний не должно быть разрушения, трещин или любых других повреждений инструментов. гарантия не менее 12 месяцев. | шт. | 40 |  |  |  |
| 2 | Ножницы хирургические | Ножницы хирургические стандартные, остро/тупоконечные, прямые; общая длина не менее 140мм и не более 150мм; длина рабочей части не более 65мм; длина лезвий не менее 50мм; материал - нержавеющая сталь марки X46Cr13 или эквивалент (согласно ГОСТ 30208-94); твердость в диапазоне 52 - 57 единиц по шкале Роквелла; антибликовая поверхность; согласно ГОСТ 21239-93: режущие кромки половин ножниц должны соприкасаться только в одной точке, перемещающейся при смыкании половин ножниц; зазор между концами половин ножниц в сомкнутом положении не допускается; точка первичного контакта должна находиться на расстоянии не менее 0,75 длины режущей кромки, отсчитанной от концов ножниц; концы режущих кромок половин ножниц в сомкнутом положении не должны выходить за пределы противоположных сторон половин; острота режущей кромки проверяется методом опробования, материал для испытания должен быть разрезан ровно (без рваных краев). После проведения испытаний не должно быть разрушения, трещин или любых других повреждений инструментов. гарантия не менее 12 месяцев. | шт. | 36 |  |  |  |
| 3 | Ножницы препаровальные | Ножницы препаровальные; по METZENBAUM (авторское наименование); изогнутая рабочая часть, тупо/тупоконечные; общая длина не менее 175мм и не более 185мм; винтовое соединение; длина рабочей части не более 39мм; высота подъема кончиков от плоскости не более 10мм; материал - нержавеющая сталь марки X46Cr13 или эквивалент (согласно ГОСТ 30208-94); твердость в диапазоне 52 - 57 единиц по шкале Роквелла; согласно ГОСТ 21239-93: режущие кромки половин ножниц должны соприкасаться только в одной точке, перемещающейся при смыкании половин ножниц; зазор между концами половин ножниц в сомкнутом положении не допускается; точка первичного контакта должна находиться на расстоянии не менее 0,75 длины режущей кромки, отсчитанной от концов ножниц; концы режущих кромок половин ножниц в сомкнутом положении не должны выходить за пределы противоположных сторон половин; острота режущей кромки проверяется методом опробования, материал для испытания должен быть разрезан ровно (без рваных краев). После проведения испытаний не должно быть разрушения, трещин или любых других повреждений инструментов. гарантия не менее 12 месяцев." | шт. | 50 |  |  |  |
| 4 | Зажим с кремальерой для белья (цапка) | Зажим с кремальерой для фиксации операционного белья (цапка) размер не менее 140 мм не более 160мм, 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. | 80 |  |  |  |
| 5 | Зажим кровоостанавливающий 1х2 зубый зубчатый прямой № 3, 200 мм | Зажим кровоостанавливающий №3 для захватывания, пережатия и удерживания каких-либо объектов, имеющие две прямые бранши, фиксируемые в рабочем положении с помощью кремальеры. Длина инструмента должна быть не менее 195 и не более 205 мм, длина рабочей части не менее 16 мм,  ширина рабочей части не более 80 мм,  ширина ручки не менее 30 мм, толщина ручки не более 4 мм. На концах бранш имеются зубцы 1x2. По форме – прямые. 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 |  |  |  |
| 6 | Зажим кровоостанавливающий 1х2 зубый зубчатый изогнутый № 3, 198 мм | Зажим кровоостанавливающий №3 для захватывания, пережатия и удерживания каких-либо объектов, имеющие две изогнутые бранши, фиксируемые в рабочем положении с помощью кремальеры. Длина инструмента должна быть не менее 195 и не более 205 мм, длина рабочей части не менее 16 мм,  ширина рабочей части не более 80 мм,  ширина ручки не менее 30 мм, толщина ручки не более 4 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. | 80 |  |  |  |
| 7 | Зажим кровоостанавливающий зубчатый изогнутый № 2, 196 мм | Зажим кровоостанавливающий №2 для захватывания, пережатия и удерживания каких-либо объектов, имеющие две изогнутые бранши с поперечной насечкой, фиксируемые в рабочем положении с помощью кремальеры. Общая длина не менее 195 мм не более 197 мм, масса не более 53 г, применяется в общей хирургии. 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 |  |  |  |
| 8 | Иглодержатель общехирургический с твердосплавными пластинами, 200 мм | Иглодержатель общехирургический с твердосплавными пластинами. Общая длина не менее 199 мм не более 201 мм, масса не более 70 г, применяется в общей хирургии. 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. | 80 |  |  |  |
| 9 | Иглодержатель общехирургический с твердосплаными пластинами 160 мм | Иглодержатель общехирургический с твердосплавными пластинами. Общая длина не менее 159 мм не более 161 мм. масса не более 70 г, применяется в общей хирургии. 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 |  |  |  |
| 10 | Иглодержатель общехирургический с твердосплавными пластинами, 250 мм | Иглодержатель общехирургический с твердосплавными пластинами. Общая длина не менее 249 мм не более 251 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. | 5 |  |  |  |
| 11 | Иглодержатель общехирургический армированный твердым сплавом 180мм | Иглодержатель общехирургический армированный твердым сплавом, с узкими губками. Общая длина не менее 179 мм не более 181 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 |  |  |  |
| 12 | Ручка скальпеля большая, 130 мм (№ 4) | Ручка скальпеля большая (№ 4), длина не менее 129 мм не более 131 мм, ширина рабочей части не более 3,7 мм, масса не более 24 гр,ручка совместима со съемными лезвиями,применяется в общей хирургии ,совместно со съемными лезвиями предназначена для разрезания мягких тканей во время хирургических операции. Изготовлена 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. | 18 |  |  |  |
| 13 | Ножницы для разрезания повязок с пуговкой гоизонтально-изогнутые, 185 мм | Ножницы для разрезания повязок с пуговкой гоизонтально-изогнутые. Длинна не менее 184 мм не более 186 мм, ширина ручки в сомкнутом положении не менее 56,0 мм не более 58,0 мм, длина рабочей части не менее 64,0 мм не более 66,0 мм, угол загиба 23 градуса, масса не более 90 гр, применяется в общей хирургии предназначен для разрезания марлевых и гипсовых повязок. 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. | 50 |  |  |  |
| 14 | Ножницы тупоконечные вертикально-изогнутые, 170 мм | Ножницы тупоконечные вертикально-изогнутые. Общая длинна не менее 165 мм не более 170 мм, ширина ручки в сомкнутом положении не более 55,0 мм, длина рабочей части не менее 65,0 мм, ширина рабочей части не менее 9,0 мм, толщина рабочей части не менее 3,0 мм, высота гнутья 14,0 мм,масса не более 70 гр,применяется в общей хирургии ,предназначен для рассечения мягких тканей. 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. | 50 |  |  |  |
| 15 | Ножницы с одним острым концом прямые, 140 мм | Ножницы с одним острым концом прямые. Общая длинна не менее 139 мм не более 141 мм, ширина ручки в сомкнутом положении не более 55,0 мм, длина рабочей части не менее 50,0 мм, ширина рабочей части не более 3,5 мм, толщина рабочей части не менее 1,8 мм, масса не более 50 гр,применяется в общей хирургии , предназначен для рассечения мягких тканей . 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. | 50 |  |  |  |
| 16 | Нож ампутационный большой НЛ 315х180 | Нож ампутационный большой. Общая длина не менее 314 мм не более 316 мм, длинна рабочей части не менее 179 мм не более 181 мм, ширина рабочей части не менее 18,0 мм, масса не более 180 гр, применяется в общей хирургии для разрезания тканей во время хирургических операций. 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. | 3 |  |  |  |
| 17 | Зажим кровоостанавливающий типа "Москит" прямой, 154 мм | Инструмент хирургический типа "Москит" предназначенный  для пережатия кровеносных сосудов с целью временной остановки кровотечения при хирургических вмешательствах. Длина инструмента должна быть не менее 150 мм и не более 155 мм, инструмент должен быть прямой. 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. | 25 |  |  |  |
| 18 | Зажим кровоостанавливающий типа "Москит" изогнутый по плоскости, 153 мм | Инструмент хирургический типа "Москит" предназначенный для гемостаза небольших сосудов при нейрохирургических операциях, инструмент должен быть изогнутый по плоскости. Длина инструмента должна быть не менее 148 мм и не более 153 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. | 25 |  |  |  |
| 19 | Кусачки медицинские для скусывания спиц | Кусачки медицинские для скусывания спиц, длина не менее 268 мм не более 272 мм, ширина между ручками не более 144 мм, ширина одной половины ручки не более 16 мм, ширина губки рабочей части не менее 34 мм, ширина рабочей части между внешними пластинами не более 47 мм, ширина между внутренними пластинами не более 6 мм, перекусывают проволоку до 3 мм,масса не более 645 гр,применяется в травматологии, предназначены для перекусывания проволоки и винтов. 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. | 5 |  |  |  |
| 20 | Щипцы-кусачки костные с круглыми губками прямые | Щипцы-кусачки костные с круглыми губками прямые, длина не менее 166 мм не более 170 мм, ширина между ручками не более 40 мм, ширина половинки ручки не менее 12 мм, ширина бранши рабочей части не менее 8,5 мм, масса не более 200 гр, применяются в общей хирургии. 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. | 10 |  |  |  |
| 21 | Кусачки костные по Листону | Кусачки костные по Листону длина не менее 183 мм не более 187мм, ширина между внешними сторонами ручки не более 40 мм, ширина между внутренними сторонами ручки не более 20 мм, ширина одной половинки ручки не менее 15 мм, ширина рабочей части не менее 15мм,,масса не более 200 гр,применяется в общей хирургии. 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. | 5 |  |  |  |
| 22 | Кусачки костные для операций на позвоночнике с удлиненными ручками (по Листону) | Кусачки костные для операций на позвоночнике с удлиненными ручками (по Листону), длина не менее 235 мм не более 240 мм, ширина между ручками не более 46 мм, ширина одной половинки ручки не менее 15 мм, высота рабочей части не более 17 мм, масса не более 370 гр, применяется в нейрохирургии, предназначены для операций на позвоночнике. 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. | 5 |  |  |  |
| 23 | Щипцы костные-кусачки шарнирные с двойной передачей с прямыми губками изогнут. по плос. | Щипцы костные-кусачки шарнирные с двойной передачей с прямыми губками изогнутые по плоскости, длина не менее 228 мм не более 232 мм, ширина между ручками не более 116 мм, ширина одной половины ручки не менее 15 мм, ширина рабочей части между внешними пластинами не менее 30 мм, ширина между внутренними пластинами 14,5 мм, высота загиба рабочей части 18 мм, масса не более 370 гр,применяется в общей хирургии. 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. | 3 |  |  |  |
| 24 | Зеркало носовое с длиной губок 60 мм | Зеркало носовое длина не менее143 мм не более 147 мм, длина губок не менее 58 мм не более 62 мм, расстояние между правой и левой половиной не более 46 мм, ширина рабочей части не менее 17 мм ширина правой и левой половин не менее 11 мм, масса не более 54 гр, применяется в Оториноларингологии,Для разведения крыльев носа при осмотре оперативных вмешательствах. Изготовлено 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 | Зеркало носовое с длиной губок 35 мм | Зеркало носовое длина не менее148 мм не более 152 мм, длина губок не менее 33 мм не более 37 мм, расстояние между правой и левой половиной не более 66 мм, ширина рабочей части не менее 13 мм ширина правой и левой половин не менее 11 мм, масса не более 65 гр, применяется в Оториноларингологии,Для разведения крыльев носа при осмотре оперативных вмешательствах. Изготовлено 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 |  |  |  |
| 26 | Долото с шестигранной ручкой плоское с односторонней заточкой 10 мм | Долото с шестигранной ручкой плоское с односторонней заточкой длина не менее 218 мм не более 222 мм, длина рабочей части не менее 60 мм, диаметр ручки не менее 22 мм, ширина рабочей части не более 10 мм, высота рабочей части не более 1,5 мм, угол заточки режущей кромки не более 15 градусов, ширина режущей кромки не более 0,01-0,05 мм , масса не более 300 гр,применяется в общей хирургии,предназначены для долбления и рассечения костей при различных костных операциях. Изготовлено 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 |  |  |  |
| 27 | Долото с шестигранной ручкой плоское с односторонней заточкой 15 мм | Долото с шестигранной ручкой плоское с односторонней заточкой длина не менее 228 мм не более 232 мм, длина рабочей части не менее 60 мм, диаметр ручки не менее 26 мм, ширина рабочей части не более 15 мм, высота рабочей части не более 1,5 мм, угол заточки режущей кромки не более 15 градусов, ширина режущей кромки не более 0,01-0,05 мм , масса не более 300 гр,применяется в общей хирургии,предназначены для долбления и рассечения костей при различных костных операциях. Изготовлено 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 |  |  |  |
| 28 | Долото с шестигранной ручкой плоское с односторонней заточкой 20 мм | Долото с шестигранной ручкой плоское с односторонней заточкой длина не менее 228 мм не более 232 мм, длина рабочей части не менее 60 мм, диаметр ручки не менее 26 мм, ширина рабочей части не менее 19 мм не более 21 мм, высота рабочей части не более 1,5 мм, угол заточки режущей кромки не более 15 градусов, ширина режущей кромки не более 0,01-0,05 мм , масса не более 300 гр,применяется в общей хирургии,предназначены для долбления и рассечения костей при различных костных операциях. Изготовлено 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 |  |  |  |
| 29 | Распатор для позвоночника | Распатор для позвоночника длина не менее 193 мм не более 195 мм, ширина ручки не менее 26 мм, ширина рабочей части не менее 29 мм не более 31 мм, высота загиба рабочей части не менее 5,5 мм, угол загиба рабочей части не менее 60 градусов, толщина рабочей части не более 2 мм, режущая кромка 0,05 мм,масса не более 145 гр,применяется в общей хирургии, предназначен для отделения различных тканей при хирургических операциях. 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. | 3 |  |  |  |
| 30 | Щипцы крампонные для зубопротезных работ и шинирования челюстей №1 | Щипцы крампонные для зубопротезных работ и шинирования челюстей №1. Длина изделия не менее 144 мм не более 146 мм, масса не более 171 г, применяется в стоматологии. 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. | 10 |  |  |  |
| 31 | Зажим с кремольерой для прикрепления белья к брюшине | Зажим для прикрепления белья к брюшине, имеющий две изогнутые бранши, фиксируемые в рабочем положении с помощью кремальеры. Длина инструмента должна быть не менее 194 мм и не более 196 мм, на концах бранш имеются зубцы 1x2, масса не более 100 г,применяется в общей и сердечно-сосудистой хирургии. 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. | 80 |  |  |  |
| 32 | Крючок пластинчатый по Фарабефу № 1 (L = 215 mm) | Крючок пластинчатый по Фарабефу № 1 длина не менее 210 мм не более 220 мм, длина рабочей части не более 50 мм и с другой стороны не более 30 мм, длина загиба не более 7 мм и 6 мм, ширина не менее 16 мм, толщина не менее 2 мм, масса не более 100 гр, применяется в хирургии для разведения ран, отведения крупных кровеносных сосудов и разведения мягких тканей. 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 |  |  |  |
| 33 | Пинцет прямой с атравматической нарезкой сосудистый 200х1,5 мм | Пинцет прямой с атравматической нарезкой сосудистый, длина изделия не менее 198 мм не более 202 мм, ширина рабочей части не менее 1,4 мм не более 1,6 мм,масса не более 60 г,применяется в сердечно-сосудистой хирургии. 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 |  |  |  |
| 34 | Пинцет прямой с атравматической нарезкой сосудистый 150х1,5 мм | Пинцет прямой с атравматической нарезкой сосудистый, длина изделия не менее 148 мм не более 152 мм, ширина рабочей части не менее 1,4 мм не более 1,6 мм,масса не более 60 г,применяется в сердечно-сосудистой хирургии. 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 |  |  |  |
| 35 | Зажим сосудистый по DE BAKEY, бульдог, изогнутый, длина 95 мм | Зажим сосудистый по DE BAKEY (авторское наименование); тип - "бульдог"; атравматическая нарезка по DE BAKEY (авторское наименование); рабочая часть радиусно изогнута; длина губок рабочей части не менее 40мм и не более 42мм; общая длина не менее 94 и не более 97мм; рукоятки с рифлением; материал - нержавеющая сталь марки х10Cr13 или эквивалент (согласно ГОСТ 30208-94); твердость в диапазоне 20 - 31 единица по шкале Роквелла; Гарантия не менее 12 месяцев. | шт. | 8 |  |  |  |
| 36 | Зажим сосудистый по  DE BAKEY, бранши изогнуты на 45˚, длина 125 мм | Зажим сосудистый, по DE BAKEY (авторское наименование); рабочая часть изогнута по плоскости в сторону, противоположную изгибу рукояток, на 45˚; точка изгиба находится на расстоянии не менее 40 мм от кончиков; рукоятки радиусно изогнуты по плоскости; атравматическая нарезка по De Bakey (авторское наименование); общая длина не менее 120 мм и не более 130мм; кремальера с увеличенным количеством зубчиков; соединение бранш типа ""закрытый замок""; материал - нержавеющая сталь марки х20Cr13 или эквивалент (согласно ГОСТ 30208-94); твердость в диапазоне 42 - 47 единиц по шкале Роквелла; согласно ГОСТ 21238-93: - при полном смыкании зубцы-нарезки инструментов должны точно совпадать; - острые кромки по краям губок должны быть притупленными. Гарантия не менее 12 месяцев. | шт. | 8 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: не более 30 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 11.02.2019 13:00:00 по местному времени. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| И.о. руководителя контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |