**ОБЪЯВЛЕНИЕ**

**о заключенных договорах**

<<Норк-Мараш>> медицинский центр>> ЗАО ниже представляет информацию о договорах

№ НММЦ-ЗКПТ-24/29-1 заключенном 08.02.2024года,

НММЦ-ЗКПТ-24/29-2, НММЦ-ЗКПТ-24/29-3, НММЦ-ЗКПТ-24/29-4, НММЦ-ЗКПТ-24/29-5, НММЦ-ЗКПТ-24/29-6, НММЦ-ЗКПТ-24/29-7, НММЦ-ЗКПТ-24/29-8, НММЦ-ЗКПТ-24/29-10 заключенном 02.02.2024года,

№ НММЦ-ЗКПТ-24/29-9 заключенном 06.02.2024года,

№ НММЦ-ЗКПТ-24/29-11 заключенном 09.02.2024года,

№ НММЦ-ЗКПТ-24/29-12 заключенном 05.02.2024года,

№ НММЦ-ЗКПТ-24/29-13 заключенном 19.02.2024года,

№ НММЦ-ЗКПТ-24/29-14 заключенном 22.02.2024года

в результате процедуры закупки под кодом НММЦ-ЗКПТ-24/29 организованной с целью приобретения товаров медицинского назначения для своих нужд:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Предмет закупки** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **номер лота** | | **наименование** | | **единица измерения** | | **количество [[1]](#footnote-1)** | | | | | | **сметная цена** | | | | | **краткое описание (техническая характеристика)** | | | | | | | | | | **краткое описание (техническая характеристика), предусмотренное по договору** | | |
| **по имеющимся финансовым средствам[[2]](#footnote-2)** | **общее** | | | | | **/драмов РА/** | | | | |
| **по имеющимся финансовым средствам[[3]](#footnote-3)** | | | **общая** | |
| 1 | | Абляционный катетр | | штука | |  | 15 | | | | |  | | | 1 526 250 | | Катетер для внутривенной абляции, длина нагревательного элемента 3 и 7 см, диаметр 2,3 мм, вставляемая длина 60 и 100см, интродьюсер 7фр. с минимальным внутренним диаметром 2,3мм, совместимость с направляющей 0,025'', интервал нагревания 20 секундтемпература абляции 120°, максимальная мощность 18/40W. Совместимость с программным обеспечением генератора RG3. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Катетер для внутривенной абляции, длина нагревательного элемента 3 и 7 см, диаметр 2,3 мм, вставляемая длина 60 и 100см, интродьюсер 7фр. с минимальным внутренним диаметром 2,3мм, совместимость с направляющей 0,025'', интервал нагревания 20 секундтемпература абляции 120°, максимальная мощность 18/40W. Совместимость с программным обеспечением генератора RG3. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 2 | | Инструмент для гемостаза сосудов | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 1 300 000 | | Инструмент для быстрого, безопасного и надежного механического гемостаза артерий и вен, размер 14 fr, применимо к артериям до 26F и венам 29F.На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Инструмент для быстрого, безопасного и надежного механического гемостаза артерий и вен, размер 14 fr, применимо к артериям до 26F и венам 29F.На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 3 | | Инструмент для гемостаза сосудов | | штука | |  | 15 | | | | |  | | | 1 020 000 | | Инструмент для быстрого, безопасного и надежного механического гемостаза Бедренной артерии. Представляет собой активную закрывающую систему, в состав которой входят 3 полностью биоразлагаемых компонента: внутриартериальный якорь, нить, коллаген. Гемостатический якорь, закрепленный на внутренней стенке сосуда, полностью рассасывается в течение 90 дней, размеры: 6Fr, 8Fr., длина направляющей 70см, условия хранения: 10-25°С.На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Инструмент для быстрого, безопасного и надежного механического гемостаза Бедренной артерии. Представляет собой активную закрывающую систему, в состав которой входят 3 полностью биоразлагаемых компонента: внутриартериальный якорь, нить, коллаген. Гемостатический якорь, закрепленный на внутренней стенке сосуда, полностью рассасывается в течение 90 дней, размеры: 6Fr, 8Fr., длина направляющей 70см, условия хранения: 10-25°С.На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 4 | | Система дистальной протекции | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 2 250 000 | | Дистальная система протекции, используемая при стентировании сонных артерий и нижних конечностей в качестве системы доставки, а также как система защиты и удаления эмболов, диаметр фильтра 5,2 мм и 7,0 мм, длина 1,9-2,3 см, длина системы доставки 190 см, совместимость не менее чем с 5fr и 6fr интродьюсерами. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Дистальная система протекции, используемая при стентировании сонных артерий и нижних конечностей в качестве системы доставки, а также как система защиты и удаления эмболов, диаметр фильтра 5,2 мм и 7,0 мм, длина 1,9-2,3 см, длина системы доставки 190 см, совместимость не менее чем с 5fr и 6fr интродьюсерами. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 5 | | Система дистальной протекции | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 1 252 500 | | Система дистальной протекции, используемая при стентировании сонных артерий и нижних конечностей в качестве системы доставки и защиты и удаления эмболов, тип OTW/RX, длина системы доставки 360/190 см, диаметр 0,014'', диаметр фильтра 3, 4, 5, 6 и 7 мм, совместимость как минимум с 5fr и 6fr интродьюсерами. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Система дистальной протекции, используемая при стентировании сонных артерий и нижних конечностей в качестве системы доставки и защиты и удаления эмболов, тип OTW/RX, длина системы доставки 360/190 см, диаметр 0,014'', диаметр фильтра 3, 4, 5, 6 и 7 мм, совместимость как минимум с 5fr и 6fr интродьюсерами. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 6 | | Система дистальной протекции | | штука | |  | 20 | | | | |  | | | 4 500 000 | | Дистальная система протекции, используемая при стентировании подкожной вены и сонной артерии в качестве системы доставки, а также система защиты и удаления эмболов, длина системы доставки 300 и 190 см, профиль системы доставки: 3,2F, упрощенная форма корзины фильтра позволяет использовать в соответствии с типом вмешательства для сосудов с диаметром от 2,25 мм до 5,5 мм, материал фильтра: полиуретановая мембрана 110 мкм, совместимый направляющий катетер: 6F. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Дистальная система протекции, используемая при стентировании подкожной вены и сонной артерии в качестве системы доставки, а также система защиты и удаления эмболов, длина системы доставки 300 и 190 см, профиль системы доставки: 3,2F, упрощенная форма корзины фильтра позволяет использовать в соответствии с типом вмешательства для сосудов с диаметром от 2,25 мм до 5,5 мм, материал фильтра: полиуретановая мембрана 110 мкм, совместимый направляющий катетер: 6F. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 7 | | Интрадюср графт стента | | штука | |  | 15 | | | | |  | | | 2 775 000 | | Интродьюсер: совместимый с системой доставки стент графта, обеспечивает превосходный гемостаз, плавный переход диалятора к оболочке, рентгеноконтрастный маркер, армированные, гидрофильное покрытие, фиксирующий механизм на рукоятке дилатора, диаметр проводника 0,035''. Размеры: диаметры 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 и 26fr., длина для каждого диаметра 28см и 64см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Интродьюсер: совместимый с системой доставки стент графта, обеспечивает превосходный гемостаз, плавный переход диалятора к оболочке, рентгеноконтрастный маркер, армированные, гидрофильное покрытие, фиксирующий механизм на рукоятке дилатора, диаметр проводника 0,035''. Размеры: диаметры 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 и 26fr., длина для каждого диаметра 28см и 64см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 8 | | Интрадюср феморал 6fr | | штука | |  | 70 | | | | |  | | | 560 000 | | Феморальный интродьюсер для диагностических и интервенционных процедур, размер 6fr, содержит: интродьюсер длиной 11 см с крепленную систему с трайником, направляющий диаметром 0,035'' с защитной оболочкой, дилатор, иглу-бабочку. Наличие сертификата соответствия качества CE. | | | | | | | | | | Феморальный интродьюсер для диагностических и интервенционных процедур, размер 6fr, содержит: интродьюсер длиной 11 см с крепленную систему с трайником, направляющий диаметром 0,035'' с защитной оболочкой, дилатор, иглу-бабочку. Наличие сертификата соответствия качества CE. | | |
| 9 | | Интрадюср феморальный длинный 6fr | | штука | |  | 40 | | | | |  | | | 3 120 000 | | Феморальный интродьюсер для диагностических и интервенционных процедур, армированный, размеры 6 fr, длина: 45, 65 и 90 см, с прямым и кривым кончиком, с одним золотым coil маркером, с гидрофильным покрытием, содержит интродьюсер, крепленную систему с трайником, совместим с направляющим диаметром 0,038'' . Наличие сертификата соответствия качества CE. | | | | | | | | | | Феморальный интродьюсер для диагностических и интервенционных процедур, армированный, размеры 6 fr, длина: 45, 65 и 90 см, с прямым и кривым кончиком, с одним золотым coil маркером, с гидрофильным покрытием, содержит интродьюсер, крепленную систему с трайником, совместим с направляющим диаметром 0,038'' . Наличие сертификата соответствия качества CE. | | |
| 10 | | Интрадюср феморальный длинный 6fr | | штука | |  | 40 | | | | |  | | | 1 920 000 | | Феморальный интродьюсер для диагностических и интервенционных процедур, армированный, размеры 6 fr, длина: 23, 40, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95 и 100см, содержит интродьюсер, крепленную систему с трайником, направляющую диаметром 0,035'' с защитной оболочкой, дилатор. Наличие сертификата соответствия качества CE. | | | | | | | | | | - | | |
| 11 | | Интрадюср феморальный длинный 7fr | | штука | |  | 40 | | | | |  | | | 3 120 000 | | Феморальный интродьюсер для диагностических и интервенционных процедур, армированный, размеры 7 fr, длина: 45, 65 и 90 см, с прямым и кривым кончиком, с одним золотым coil маркером, с гидрофильным покрытием, содержит интродьюсер, крепленную систему с трайником, совместим с направляющим диаметром 0,038'' . Наличие сертификата соответствия качества CE. | | | | | | | | | | Феморальный интродьюсер для диагностических и интервенционных процедур, армированный, размеры 7 fr, длина: 45, 65 и 90 см, с прямым и кривым кончиком, с одним золотым coil маркером, с гидрофильным покрытием, содержит интродьюсер, крепленную систему с трайником, совместим с направляющим диаметром 0,038'' . Наличие сертификата соответствия качества CE. | | |
| 12 | | Интрадюср феморальный длинный 8fr | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 390 000 | | Феморальный интродьюсер для диагностических и интервенционных процедур, армированный, размеры 8 fr, длина: 45, 65 и 90 см, с прямым и кривым кончиком, с одним золотым coil маркером, с гидрофильным покрытием, содержит интродьюсер, крепленную систему с трайником, совместим с направляющим диаметром 0,038'' . Наличие сертификата соответствия качества CE. | | | | | | | | | | Феморальный интродьюсер для диагностических и интервенционных процедур, армированный, размеры 8 fr, длина: 45, 65 и 90 см, с прямым и кривым кончиком, с одним золотым coil маркером, с гидрофильным покрытием, содержит интродьюсер, крепленную систему с трайником, совместим с направляющим диаметром 0,038'' . Наличие сертификата соответствия качества CE. | | |
| 13 | | Диагностический катетр | | штука | |  | 1500 | | | | |  | | | 9 750 000 | | Диагностический катетр, имеет не повреждающий рентгеноконтрастный дистальный конечность, максимальное давление 1200 psi. Размеры: 5Fr: с просветом 0,047'' и 6Fr: с просветом 0,056'', длина по соответствующим формам от 100 см до 125 см включительно, формы кончика катетра: JL3.5, JL4.0, JL 4.5, JL 5.0, JL 6.0, JR3.5, JR 4.0, JR 5.0, JR 6.0, AL1.0, AL2.0, AL3.0, AR1.0, AR2.0, AR MOD, MPA, MPB, IMA, PIG. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Диагностический катетр, имеет не повреждающий рентгеноконтрастный дистальный конечность, максимальное давление 1200 psi. Размеры: 5Fr: с просветом 0,047'' и 6Fr: с просветом 0,056'', длина по соответствующим формам от 100 см до 125 см включительно, формы кончика катетра: JL3.5, JL4.0, JL 4.5, JL 5.0, JL 6.0, JR3.5, JR 4.0, JR 5.0, JR 6.0, AL1.0, AL2.0, AL3.0, AR1.0, AR2.0, AR MOD, MPA, MPB, IMA, PIG. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 14 | | Диагностический катетр | | штука | |  | 1500 | | | | |  | | | 9 300 000 | | Диагностический катетр, материал катетера нейлон или полиуретан, имеет не повреждающий рентгеноконтрастный дистальный конечность, максимальное давление 1200 psi., Размеры: 4F; 5F; 5,2F; 6F; 7F; длина по соответствующим формам от 65см до 125см включительно, формы кончика катетра: JL 3,5; JL4; JL4,5; JL5; JL6; JR3,5; JR4; JR5; JR6; AL.75; AL1; AL2; AL3; AR1; AR2; MPA2; BIL4; IM; PIG: Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Диагностический катетр, материал катетера нейлон или полиуретан, имеет не повреждающий рентгеноконтрастный дистальный конечность, максимальное давление 1200 psi., Размеры: 4F; 5F; 5,2F; 6F; 7F; длина по соответствующим формам от 65см до 125см включительно, формы кончика катетра: JL 3,5; JL4; JL4,5; JL5; JL6; JR3,5; JR4; JR5; JR6; AL.75; AL1; AL2; AL3; AR1; AR2; MPA2; BIL4; IM; PIG: Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 15 | | Диагностический катетр | | штука | |  | 50 | | | | |  | | | 690 000 | | Диагностический катетр, материал нейлон-полиуретан, имеет не повреждающий рентгеноконтрастный дистальный конечность, максимальное давление 1000-1200psi, совместим с проводником 0,038'', размеры: 4фр с диаметром 0,40мм, 5фр с диаметром 1,70мм и 6фр с диаметром 2,00мм, длина по соответствующим формам от 100см до 110см включительно, формы кончика катетра: JL; JR; TIG; AL; IM; PIG; Cobra: Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Диагностический катетр, материал нейлон-полиуретан, имеет не повреждающий рентгеноконтрастный дистальный конечность, максимальное давление 1000-1200psi, совместим с проводником 0,038'', размеры: 4фр с диаметром 0,40мм, 5фр с диаметром 1,70мм и 6фр с диаметром 2,00мм, длина по соответствующим формам от 100см до 110см включительно, формы кончика катетра: JL; JR; TIG; AL; IM; PIG; Cobra: Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 16 | | Диагностический катетр | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 127 500 | | Диагностический катетр, материал нейлон-полиуретан с гидрофильным покрытием, имеет не повреждающий рентгеноконтрастный дистальный конечность, максимальное давление 750-1000psi, совместим с проводником 0,038'', размеры: 4фр с внутренным диаметром 1,03мм и 5фр с внутренным диаметром 1,10мм, длина по соответствующим формам от 65см до 120см включительно, формы кончика катетра: Strait; JL; Cobra; Multipurpose: Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Диагностический катетр, материал нейлон-полиуретан с гидрофильным покрытием, имеет не повреждающий рентгеноконтрастный дистальный конечность, максимальное давление 750-1000psi, совместим с проводником 0,038'', размеры: 4фр с внутренным диаметром 1,03мм и 5фр с внутренным диаметром 1,10мм, длина по соответствующим формам от 65см до 120см включительно, формы кончика катетра: Strait; JL; Cobra; Multipurpose: Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 17 | | Аспирационный катетр | | штука | |  | 20 | | | | |  | | | 1 900 000 | | Аспирационныы катетер, который предназначен для удаления свежих, мягких эмболов и тромбов из коронарных и периферических сосудов. Специальная технология обеспечивает переменный уровень жесткости без соединений, что обеспечивает оптимальную устойчивость к перегибам и производительность катетера. Большой просвет экстракции увеличивает мощность аспирации. Оптимизированная геометрия ступицы улучшает поток. Мягкий наконечник обеспечивает превосходный захват частиц. Проксимальный просвет 0,044'', дистальныйк просвет 0,043''. Совместим с направляюшим катетром минимум 6 F I.D. 0.070". Совместим с направляющим 0,014''. Длина 140см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Аспирационныы катетер, который предназначен для удаления свежих, мягких эмболов и тромбов из коронарных и периферических сосудов. Специальная технология обеспечивает переменный уровень жесткости без соединений, что обеспечивает оптимальную устойчивость к перегибам и производительность катетера. Большой просвет экстракции увеличивает мощность аспирации. Оптимизированная геометрия ступицы улучшает поток. Мягкий наконечник обеспечивает превосходный захват частиц. Проксимальный просвет 0,044'', дистальныйк просвет 0,043''. Совместим с направляюшим катетром минимум 6 F I.D. 0.070". Совместим с направляющим 0,014''. Длина 140см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 18 | | Аспирационный катетр | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 950 000 | | Аспирационныы катетер, который предназначен для удаления свежих, мягких эмболов и тромбов из коронарных и периферических сосудоб, имеет гидрофильное покрытие, рентгенконтрастный маркер, совместим с проводником 0,014'', сегмент быстрого обмена 23см, длина катетра 140см, размеры: 6фр, 7фр и 8фр. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Аспирационныы катетер, который предназначен для удаления свежих, мягких эмболов и тромбов из коронарных и периферических сосудоб, имеет гидрофильное покрытие, рентгенконтрастный маркер, совместим с проводником 0,014'', сегмент быстрого обмена 23см, длина катетра 140см, размеры: 6фр, 7фр и 8фр. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 19 | | Катетр балон | | штука | |  | 750 | | | | |  | | | 20 850 000 | | Сердечно-сосудистый дилатацивнный балонный катетр с рентгенконтрастным маркером, входной профиль 0,016"/0,015'', длина катетера 142 см, для всех размеров номинальное давление не менее 8атм а давление разрыва не менее 14атм. Диаметр шавта составляет 2,1 фр в проксимальной части. Диаметр шавта в дистальной части для балон катетров с диаметром 1,50-3,50мм состовляет 2,5фр, для балон катетров с диаметром 3,75мм состовляет 2,5/2,7фр а для балон катетров с диаметром 4,00-5,00 состовляет 2,7фр. Размеры балона: - для диаметра 1,50мм, длина не менее 5 размеров при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 20мм.- для диаметра 2,00мм, длина не менее 8 размеров при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 30мм.- для диаметров 2,50; 3,00; 3,50 и 4,00мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 30мм.- для диаметров 2,25 и 2,75мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 25мм.- для диаметров 3,25 и 3,75мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 20мм.- для диаметра 4,50мм, длина не менее 4 размеров, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 20мм.- для диаметра 5,00мм, длина не менее 3 размеров, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 15мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Сердечно-сосудистый дилатацивнный балонный катетр с рентгенконтрастным маркером, входной профиль 0,016"/0,015'', длина катетера 142 см, для всех размеров номинальное давление не менее 8атм а давление разрыва не менее 14атм. Диаметр шавта составляет 2,1 фр в проксимальной части. Диаметр шавта в дистальной части для балон катетров с диаметром 1,50-3,50мм состовляет 2,5фр, для балон катетров с диаметром 3,75мм состовляет 2,5/2,7фр а для балон катетров с диаметром 4,00-5,00 состовляет 2,7фр. Размеры балона: - для диаметра 1,50мм, длина не менее 5 размеров при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 20мм.- для диаметра 2,00мм, длина не менее 8 размеров при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 30мм.- для диаметров 2,50; 3,00; 3,50 и 4,00мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 30мм.- для диаметров 2,25 и 2,75мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 25мм.- для диаметров 3,25 и 3,75мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 20мм.- для диаметра 4,50мм, длина не менее 4 размеров, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 20мм.- для диаметра 5,00мм, длина не менее 3 размеров, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 15мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 20 | | Катетр балон | | штука | |  | 250 | | | | |  | | | 7 250 000 | | Сердечно-сосудистый дилатацивнный балонный катетр с рентгенконтрастным маркером, с гидрофильным покрытием,входной профиль 0,43мм, рабочая длина катетра 145см, для всех размеров номинальное давление не менее 6атм а давление разрыва не менее 12атм. Диаметр шавта составляет 1,9-2,0фр в проксимальной части, 2,4-2,6фр в дистальной части. Размеры балона: - для диаметра 1,25мм, длина не менее 2 размеров, при том самая короткая: не более чем 10мм, самая длинная: не менее чем 15мм.- для диаметра 1,50мм, длина не менее 2 размеров, при том самая короткая: не более чем 15мм, самая длинная: не менее чем 20мм.- для диаметра 2,00мм, длина не менее 7 размеров, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 40мм. - для диаметров 2,25; 2,75 и 4,00мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 40мм.- для диаметров 2,50; 3,00 и 3,50мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 40мм.- для диаметров 3,25 и 3,75мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 20мм.- для диаметров 4,50 и 5,00мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 15мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Сердечно-сосудистый дилатацивнный балонный катетр с рентгенконтрастным маркером, с гидрофильным покрытием,входной профиль 0,43мм, рабочая длина катетра 145см, для всех размеров номинальное давление не менее 6атм а давление разрыва не менее 12атм. Диаметр шавта составляет 1,9-2,0фр в проксимальной части, 2,4-2,6фр в дистальной части. Размеры балона: - для диаметра 1,25мм, длина не менее 2 размеров, при том самая короткая: не более чем 10мм, самая длинная: не менее чем 15мм.- для диаметра 1,50мм, длина не менее 2 размеров, при том самая короткая: не более чем 15мм, самая длинная: не менее чем 20мм.- для диаметра 2,00мм, длина не менее 7 размеров, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 40мм. - для диаметров 2,25; 2,75 и 4,00мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 40мм.- для диаметров 2,50; 3,00 и 3,50мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 40мм.- для диаметров 3,25 и 3,75мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 20мм.- для диаметров 4,50 и 5,00мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 15мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 21 | | Катетр балон | | штука | |  | 250 | | | | |  | | | 7 000 000 | | Сердечно-сосудистый дилатацивнный балонный катетр с рентгенконтрастным маркером, входной профиль 0,017"/0,022''/0,024'', длина катетера 143-145см, для всех размеров номинальное давление не менее 8атм а давление разрыва не менее 14атм. материал балона: Пебакс. Размеры балона:  - для диаметров 1,20 и 1,50мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 20мм. - для диаметров 2,00; 2,25; 2,50; 2,75; 3,00; 3,25; 3,50; 3,75 и 4,00мм, длина не менее 7 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 30мм. - для диаметров 4,50 и 5,00мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 20мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Сердечно-сосудистый дилатацивнный балонный катетр с рентгенконтрастным маркером, входной профиль 0,017"/0,022''/0,024'', длина катетера 143-145см, для всех размеров номинальное давление не менее 8атм а давление разрыва не менее 14атм. материал балона: Пебакс. Размеры балона:  - для диаметров 1,20 и 1,50мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 20мм. - для диаметров 2,00; 2,25; 2,50; 2,75; 3,00; 3,25; 3,50; 3,75 и 4,00мм, длина не менее 7 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 30мм. - для диаметров 4,50 и 5,00мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 20мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 22 | | Катетр балон | | штука | |  | 150 | | | | |  | | | 4 800 000 | | Сердечно-сосудистый дилатацивнный балонный катетр с рентгенконтрастным маркером, с гидрофильным покрытием, входной профиль 0,017''. Размеры балона: - для диаметров 1,20 и 1,50мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 20мм.-для диаметров 2,00; 2,50; 3,00; 3,50 и 4,00мм, длина не менее 7 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 40мм.- для диаметров 2,25; 2,75; 3,25 и 3,75мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 30мм.- для диаметров 4,50 и 5,00мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 20мм.- для диаметров 5,50 и 6,00мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 20мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Сердечно-сосудистый дилатацивнный балонный катетр с рентгенконтрастным маркером, с гидрофильным покрытием, входной профиль 0,017''. Размеры балона: - для диаметров 1,20 и 1,50мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 20мм.-для диаметров 2,00; 2,50; 3,00; 3,50 и 4,00мм, длина не менее 7 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 40мм.- для диаметров 2,25; 2,75; 3,25 и 3,75мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 30мм.- для диаметров 4,50 и 5,00мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 6мм, самая длинная: не менее чем 20мм.- для диаметров 5,50 и 6,00мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 20мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 23 | | Катетр балон | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 320 000 | | Сердечно-сосудистый дилатацивнный балонный катетр с рентгенконтрастным маркером, с гидрофильным покрытием, типа OTW, рабочая длина катетра 145см. Размеры балона:  - для диаметров 1,20; 1,50; 2,00; 2,25 и 2,50мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 20мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Сердечно-сосудистый дилатацивнный балонный катетр с рентгенконтрастным маркером, с гидрофильным покрытием, типа OTW, рабочая длина катетра 145см. Размеры балона:  - для диаметров 1,20; 1,50; 2,00; 2,25 и 2,50мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 20мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 24 | | Катетр балон диагностический Wedge 4fr | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 350 000 | | Диагностический балонный катетер, предназначенный для точного измерения правого сердца, длина катетра 110см, размер балона 4fr, катетр имеет 2 просвета, трайник и шприц с 3мл емкостью. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | - | | |
| 25 | | Катетр балон диагностический Wedge 5fr | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 350 000 | | Диагностический балонный катетер, предназначенный для точного измерения правого сердца, длина катетра 110см, размер балона 5fr, катетр имеет 2 просвета, трайник и шприц с 3мл емкостью. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | - | | |
| 26 | | Катетр балон диагностический Wedge 6fr | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 350 000 | | Диагностический балонный катетер, предназначенный для точного измерения правого сердца, длина катетра 110см, размер балона 6fr, катетр имеет 2 просвета, трайник и шприц с 3мл емкостью. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | - | | |
| 27 | | Катетр балон с лекарственным покрытием | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 1 540 000 | | Балонный кататр с лекарственным покрытием Сиролимус, доза препарата не менее 1,27µg/mm², длина эавта 140 см, совместимость с направляющим 0,014'', материал балона полиамид, размеры балона: - для диаметров 1.50; 2,00; 2,25; 2,50; 2,75; 3,00; 3,50 и 4,00мм длина не менее 7 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 10мм, самая длинная: не менее чем 40мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Балонный кататр с лекарственным покрытием Сиролимус, доза препарата не менее 1,27µg/mm², длина эавта 140 см, совместимость с направляющим 0,014'', материал балона полиамид, размеры балона: - для диаметров 1.50; 2,00; 2,25; 2,50; 2,75; 3,00; 3,50 и 4,00мм длина не менее 7 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 10мм, самая длинная: не менее чем 40мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 28 | | Катетр балон периферический с лекарственным покрытием | | штука | |  | 30 | | | | |  | | | 3 750 000 | | Периферический катетр балон с лекарственным покрытием Паклитаксель, доза лекарства 3мкг/мм², длина шавта 80 и 135 см, совместим с направляющими 0,014'' /0,035'': Размеры балона:-для диаметров 2,00; 2,50; 3,00; 3,50; 4,00; 5,00 и 6,00мм, длина не менее 7 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 250мм. -для диаметров 7,00 и 8,00мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 150мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Периферический катетр балон с лекарственным покрытием Паклитаксель, доза лекарства 3мкг/мм², длина шавта 80 и 135 см, совместим с направляющими 0,014'' /0,035'': Размеры балона:-для диаметров 2,00; 2,50; 3,00; 3,50; 4,00; 5,00 и 6,00мм, длина не менее 7 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 250мм. -для диаметров 7,00 и 8,00мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 150мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 29 | | Катетр балон интра-аортик | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 2 250 000 | | Содержание: 1 шт. интра-аортик балон катетр 8 фр. 40cc, 1 направляюший 8Fr. 6 ", 1 расширитель катетра, совместимый с помпом Макет Дейтаскоп. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Содержание: 1 шт. интра-аортик балон катетр 8 фр. 40cc, 1 направляюший 8Fr. 6 ", 1 расширитель катетра, совместимый с помпом Макет Дейтаскоп. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 30 | | Катетр балон периферический | | штука | |  | 130 | | | | |  | | | 8 450 000 | | Периферический баллон катетр, длина шавта 45, 80, 120, 135, 150 и 160см соответственно с совместимыми прооводниками 0,014''/0,018'/0,035'', с гидрофильным покрытием. Размеры балона: -для диаметров 1,25; 1,50; 2,00; 2,50; 3,00; 3,50; 4,00; 4,50; 5,00; 5,50; 6,00; 7,00; 8,00; 9,00; 10,00 и 12,00мм, длина не менее 13 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 10мм, самая длинная: не менее чем 280мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Периферический баллон катетр, длина шавта 45, 80, 120, 135, 150 и 160см соответственно с совместимыми прооводниками 0,014''/0,018'/0,035'', с гидрофильным покрытием. Размеры балона: -для диаметров 1,25; 1,50; 2,00; 2,50; 3,00; 3,50; 4,00; 4,50; 5,00; 5,50; 6,00; 7,00; 8,00; 9,00; 10,00 и 12,00мм, длина не менее 13 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 10мм, самая длинная: не менее чем 280мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 31 | | Катетр балон периферический | | штука | |  | 130 | | | | |  | | | 6 500 000 | | Катетр балон периферический, типа OTW, совместим с проводником 0,014 " и 0,035 ", длина шавта 80, 135 и 150см соответственно с совместимыми прооводниками 0,014''/0,035'', с гидрофильным покрытием, не менее двух рентгенконтрастных маркеров, совместимость с интрадюсерами 4-7Fr по соответственным прооводникам. Материал балона PEBA, размеры: - для диаметра 1,5мм, длина не менее 3 размеров, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 80мм. - для диаметров 2,0; 2,5; 3,0; 3,5; 4,0 и 5,0мм, длина не менее 7 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 250мм.- для диаметров 6,0; 7,0 և 8,0мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 150мм. - для диаметров 9,0; 10,0; 12,0 և 14,0мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 80мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Катетр балон периферический, типа OTW, совместим с проводником 0,014 " и 0,035 ", длина шавта 80, 135 и 150см соответственно с совместимыми прооводниками 0,014''/0,035'', с гидрофильным покрытием, не менее двух рентгенконтрастных маркеров, совместимость с интрадюсерами 4-7Fr по соответственным прооводникам. Материал балона PEBA, размеры: - для диаметра 1,5мм, длина не менее 3 размеров, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 80мм. - для диаметров 2,0; 2,5; 3,0; 3,5; 4,0 и 5,0мм, длина не менее 7 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 250мм.- для диаметров 6,0; 7,0 և 8,0мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 150мм. - для диаметров 9,0; 10,0; 12,0 և 14,0мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 80мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 32 | | Катетр балон периферический | | штука | |  | 25 | | | | |  | | | 2 650 000 | | Катетр балон периферический, типа OTW, длина шавта 80, 90, 110, 135 и 150см соответственно с совместимыми прооводниками 0,018''/0,035'', размеры балона: - для диаметров 2,0; 2,5; 3,0; 3,5 и 4,0мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 220мм. - для диаметров 5,0 и 6,0мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 220мм.  - для диаметров 7,0; 8,0; 9,0 и 10,0мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 100мм.  - для диаметра 12,0мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 60мм. - для диаметров 14,0; 15,0; 16,0; 18,0 и 20,0мм, длина не менее 2 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 60мм.  - для диаметров 22,0 и 25,0мм, длина не менее 1 размеров для каждого диаметра, при том 40-60мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Катетр балон периферический, типа OTW, длина шавта 80, 90, 110, 135 и 150см соответственно с совместимыми прооводниками 0,018''/0,035'', размеры балона: - для диаметров 2,0; 2,5; 3,0; 3,5 и 4,0мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 220мм. - для диаметров 5,0 и 6,0мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 220мм.  - для диаметров 7,0; 8,0; 9,0 и 10,0мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 100мм.  - для диаметра 12,0мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 60мм. - для диаметров 14,0; 15,0; 16,0; 18,0 и 20,0мм, длина не менее 2 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 60мм.  - для диаметров 22,0 и 25,0мм, длина не менее 1 размеров для каждого диаметра, при том 40-60мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 33 | | Катетр балон периферический | | штука | |  | 20 | | | | |  | | | 2 000 000 | | Катетр балон периферический, типа OTW, длина шавта 80, 90, 135, 145 и 150см соответственно с совместимыми прооводниками 0,014''/0,018''/0,035'', гидрофильное покрытие, две рентгенконтрастные маркеры, савместимость с интрадюсерами 4-7Fr по соответственным прооводникам.Размеры балона:- для диаметров 1,2 и 1,5мм, длина не менее 2 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 12мм, самая длинная: не менее чем 20мм.- для диаметров 2,0; 2,5 и 3,0мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 200мм. - для диаметров 4,0; 5,0 և 6,0мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 250мм. - для диаметров -5,5 և 7,0мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 200мм. - для диаметров 8,0; 9,0; 10,0; 12,0 և 14,0мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 80мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Катетр балон периферический, типа OTW, длина шавта 80, 90, 135, 145 и 150см соответственно с совместимыми прооводниками 0,014''/0,018''/0,035'', гидрофильное покрытие, две рентгенконтрастные маркеры, савместимость с интрадюсерами 4-7Fr по соответственным прооводникам.Размеры балона:- для диаметров 1,2 и 1,5мм, длина не менее 2 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 12мм, самая длинная: не менее чем 20мм.- для диаметров 2,0; 2,5 и 3,0мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 200мм. - для диаметров 4,0; 5,0 և 6,0мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 250мм. - для диаметров -5,5 և 7,0мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 200мм. - для диаметров 8,0; 9,0; 10,0; 12,0 և 14,0мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 80мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 34 | | Катетр балон периферический | | штука | |  | 20 | | | | |  | | | 1 400 000 | | Катетр балон периферический, система доставки OTW и Monorail, длина шавта 90 и 150см, совместимость с 0,014'' проводником, взрывное давление 14 атм, совместимость с 4фр интрадюсором, материал балона полимер, размеры балона: - для диаметра 1,50мм, длина не менее 1 размера при том 40-50мм. - для диаметров 2,0; 2,5, 3,0; 3,5 և 4,0мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 60мм, самая длинная: не менее чем 220мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Катетр балон периферический, система доставки OTW и Monorail, длина шавта 90 и 150см, совместимость с 0,014'' проводником, взрывное давление 14 атм, совместимость с 4фр интрадюсором, материал балона полимер, размеры балона: - для диаметра 1,50мм, длина не менее 1 размера при том 40-50мм. - для диаметров 2,0; 2,5, 3,0; 3,5 և 4,0мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 60мм, самая длинная: не менее чем 220мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 35 | | Катетр балон периферический | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 660 000 | | Катетр балон периферический, система доставки OTW и Monorail, длина шавта 40, 80, 90, 135 и 150см, совместимость с 0,018'' проводником, взрывное давление 14 атм, совместимость с 4фр, 5фр и 6фр интрадюсорами, материал балона полимер,размеры балона:- для диаметров 2,0; 2,5, 3,0 և 3,5мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 220мм.- для диаметра 4,0мм, длина не менее 7 размера при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 220мм.- для диаметров 5,0; 6,0 և 7,0мм, длина не менее 10 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 220мм.- для диаметров 8,0; 9,0 և 10,0мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 80мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Катетр балон периферический, система доставки OTW и Monorail, длина шавта 40, 80, 90, 135 и 150см, совместимость с 0,018'' проводником, взрывное давление 14 атм, совместимость с 4фр, 5фр и 6фр интрадюсорами, материал балона полимер,размеры балона:- для диаметров 2,0; 2,5, 3,0 և 3,5мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 220мм.- для диаметра 4,0мм, длина не менее 7 размера при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 220мм.- для диаметров 5,0; 6,0 և 7,0мм, длина не менее 10 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 220мм.- для диаметров 8,0; 9,0 և 10,0мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 80мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 36 | | Катетр балон периферический | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 600 000 | | Катетр балон периферический, высокого давления, система доставки OTW , длина шавта 40, 75 и 135см, совместимость с 0,035'' проводником, взрывное давление 14-24 атм, совместимость с 5фр, 6фр и 7фр интрадюсорами, материал балона полимер, диаметры: - для диаметров 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0 и 8,0мм, длина не менее 10 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 200 - для диаметров 9,0; 10,0 և 12,0мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 80мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Катетр балон периферический, высокого давления, система доставки OTW , длина шавта 40, 75 и 135см, совместимость с 0,035'' проводником, взрывное давление 14-24 атм, совместимость с 5фр, 6фр и 7фр интрадюсорами, материал балона полимер, диаметры: - для диаметров 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0 и 8,0мм, длина не менее 10 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 200 - для диаметров 9,0; 10,0 և 12,0мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 80мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 37 | | Катетр балон графт стента | | штука | |  | 15 | | | | |  | | | 2 175 000 | | Баллонный катетр для графт стента, размер катетра 8фр, рабочая длина шавта 100см, совместим с интрадюсором 12фр, направляющий 0,0,38'', диаметр раздувания балона 10-46 мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Баллонный катетр для графт стента, размер катетра 8фр, рабочая длина шавта 100см, совместим с интрадюсором 12фр, направляющий 0,0,38'', диаметр раздувания балона 10-46 мм. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 38 | | Катетр направляющий | | штука | |  | 700 | | | | |  | | | 12 460 000 | | Наружный слой катетера изготовлен из нейлона, средний слой - из двух слоев стекловолокнистой стали, а внутренний слой - из политетрафторэтилена PTFE, рентгеноконтрастный дистальный кончик длиной 2,5, имеет и длинный вариант с длиной кончика 16мм. Рабочая длина 90 и 100см. Многоотрезковая структура, сплав разных отрезков, кончик мягкий, гибкий и атравматический. Гибридная технология добавляет внутренный просвет катетера и поддерживает процесс манипуляции, материализация стенки катетера стальной сеткой мешает изгибу инструмента в местах изгибов сосудов. Катетр имеет равномерный внутренний просвет (0,070 ") по всей длине. Размеры: 6fr. формы: JL, JR, Backup, AL, AR, Multipupose, IM. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Наружный слой катетера изготовлен из нейлона, средний слой - из двух слоев стекловолокнистой стали, а внутренний слой - из политетрафторэтилена PTFE, рентгеноконтрастный дистальный кончик длиной 2,5, имеет и длинный вариант с длиной кончика 16мм. Рабочая длина 90 и 100см. Многоотрезковая структура, сплав разных отрезков, кончик мягкий, гибкий и атравматический. Гибридная технология добавляет внутренный просвет катетера и поддерживает процесс манипуляции, материализация стенки катетера стальной сеткой мешает изгибу инструмента в местах изгибов сосудов. Катетр имеет равномерный внутренний просвет (0,070 ") по всей длине. Размеры: 6fr. формы: JL, JR, Backup, AL, AR, Multipupose, IM. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 39 | | Катетр направляющий | | штука | |  | 200 | | | | |  | | | 4 760 000 | | Наружный слой катетера изготовлен из нейлона, средний слой - из двух слоев стекловолокнистой стали, а внутренний слой - из политетрафторэтилена PTFE, рентгеноконтрастный дистальный кончик длиной 2,5, имеет и длинный вариант с длиной кончика 16мм. Рабочая длина 90 и 100см. Многоотрезковая структура, сплав разных отрезков, кончик мягкий, гибкий и атравматический. Гибридная технология добавляет внутренный просвет катетера и поддерживает процесс манипуляции, материализация стенки катетера стальной сеткой мешает изгибу инструмента в местах изгибов сосудов. Катетр имеет равномерный внутренний просвет (0,078 ") по всей длине. Размеры: 7fr. формы: JL, JR, Backup(XB), AL, AR, Multipupose, IM. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Наружный слой катетера изготовлен из нейлона, средний слой - из двух слоев стекловолокнистой стали, а внутренний слой - из политетрафторэтилена PTFE, рентгеноконтрастный дистальный кончик длиной 2,5, имеет и длинный вариант с длиной кончика 16мм. Рабочая длина 90 и 100см. Многоотрезковая структура, сплав разных отрезков, кончик мягкий, гибкий и атравматический. Гибридная технология добавляет внутренный просвет катетера и поддерживает процесс манипуляции, материализация стенки катетера стальной сеткой мешает изгибу инструмента в местах изгибов сосудов. Катетр имеет равномерный внутренний просвет (0,078 ") по всей длине. Размеры: 7fr. формы: JL, JR, Backup(XB), AL, AR, Multipupose, IM. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 40 | | Катетр направляющий | | штука | |  | 200 | | | | |  | | | 3 560 000 | | Многослойный катетер, имеет сплетенный слой, который обеспечивает необходимый жесткость и мешает изгибу инструмента в местах изгибов сосудова, имеет рентгеноконтрастный дистальный кончик Рабочая длина 90см. Размеры катетра 5фр(с внутренным диаметром 0,058"), 6фр(с внутренным диаметром 0,071") и 7фр(с внутренным диаметром 0,081"), формы: JL, JR, Backup Support Lef, Backup Support Right, Amplatz Left, Amplatz Right, Multipupose, IMA. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Многослойный катетер, имеет сплетенный слой, который обеспечивает необходимый жесткость и мешает изгибу инструмента в местах изгибов сосудова, имеет рентгеноконтрастный дистальный кончик Рабочая длина 90см. Размеры катетра 5фр(с внутренным диаметром 0,058"), 6фр(с внутренным диаметром 0,071") и 7фр(с внутренным диаметром 0,081"), формы: JL, JR, Backup Support Lef, Backup Support Right, Amplatz Left, Amplatz Right, Multipupose, IMA. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 41 | | Катетр направляющий | | штука | |  | 3 | | | | |  | | | 660 000 | | Направляющий катетер представляет собой однопросветный катетеры и служит для удлинения направляющих катетеров, облегчают доступ хирургических устройств к сосудистой системе. Рабочая длина 150см. направляющий сегмент 25 см., имеет проксимальный часть типа Hypotube из нержавеющей стали, гидрофильное покрытие, два рентгеновских маркера, проксимальная часть имеет 2 позиционные метки. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Направляющий катетер представляет собой однопросветный катетеры и служит для удлинения направляющих катетеров, облегчают доступ хирургических устройств к сосудистой системе. Рабочая длина 150см. направляющий сегмент 25 см., имеет проксимальный часть типа Hypotube из нержавеющей стали, гидрофильное покрытие, два рентгеновских маркера, проксимальная часть имеет 2 позиционные метки. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 42 | | Катетр направляющий | | штука | |  | 3 | | | | |  | | | 660 000 | | Направляющий катетер представляет собой однопросветный катетеры и служит для удлинения направляющих катетеров, облегчаeт доступ хирургических устройств к сосудистой системе. Рабочая длина 150см, дистальная часть направляющего 25 см., имеет 1мм-овый платиниум-ирридиумовый маркер на 2мм от кончика, гидрофильное покрытие 21см на дистальной части, входная рампа 4см из полимера на нейлоновой основе.Размер катетра 6фр/7фр, внутренный диаметр 0,056''/0,062'', внешный диаметр 0,067''/0,075''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Направляющий катетер представляет собой однопросветный катетеры и служит для удлинения направляющих катетеров, облегчаeт доступ хирургических устройств к сосудистой системе. Рабочая длина 150см, дистальная часть направляющего 25 см., имеет 1мм-овый платиниум-ирридиумовый маркер на 2мм от кончика, гидрофильное покрытие 21см на дистальной части, входная рампа 4см из полимера на нейлоновой основе.Размер катетра 6фр/7фр, внутренный диаметр 0,056''/0,062'', внешный диаметр 0,067''/0,075''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 43 | | Микрокатетр | | штука | |  | 25 | | | | |  | | | 7 000 000 | | Микрокатетер для хронической тотальной окклюзии и сложных процедур, рабочая длина 135см и150 см, гидрофильное покрытие дистальной части 60 см, платиновый маркер, кончик 1,3фр, дистальная часть шавта 2,6фр, проксимальная часть 2,8фр, внутренный диаметр шавта 0,018'', совместим с направляющими 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Микрокатетер для хронической тотальной окклюзии и сложных процедур, рабочая длина 135см и150 см, гидрофильное покрытие дистальной части 60 см, платиновый маркер, кончик 1,3фр, дистальная часть шавта 2,6фр, проксимальная часть 2,8фр, внутренный диаметр шавта 0,018'', совместим с направляющими 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 44 | | Микрокатетр | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 2 950 000 | | Микрокатетер нового покаления двухпросветная, специально предназначенная для сложных процедур, рабочая длина 145 см, гидрофильное покрытие 38 см, гибкий кончик 1,5фр, дистальная часть шавта 2.5 F/3.3 F, проксимальная часть 3,2фр, внутренный диаметр кончика 0,40мм, совместимость с проводником 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Микрокатетер нового покаления двухпросветная, специально предназначенная для сложных процедур, рабочая длина 145 см, гидрофильное покрытие 38 см, гибкий кончик 1,5фр, дистальная часть шавта 2.5 F/3.3 F, проксимальная часть 3,2фр, внутренный диаметр кончика 0,40мм, совместимость с проводником 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 45 | | Микрокатетр | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 2 800 000 | | Микрокатетер для хронической тотальной окклюзии и сложных процедур, рабочая длина 135см и150 см, гидрофильное покрытие дистальной части 70-85 см, платиновый маркер, кончик 1,3фр, дистальная часть шавта 2,1фр, проксимальная часть 2,9фр, внутренный диаметр шавта 0,019'', совместим с направляющими 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Микрокатетер для хронической тотальной окклюзии и сложных процедур, рабочая длина 135см и150 см, гидрофильное покрытие дистальной части 70-85 см, платиновый маркер, кончик 1,3фр, дистальная часть шавта 2,1фр, проксимальная часть 2,9фр, внутренный диаметр шавта 0,019'', совместим с направляющими 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 46 | | Микрокатетр | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 2 700 000 | | Микрокатетер низкого профиля, специально предназначенная для сосудов извилистых анатомических форм, рабочая длина 135см и 150 см, гидрофильное покрытие 70 см, 85 см, гибкий кончик 1,4фр, дистальная часть шавта 1,9фр, проксимальная часть 2,6фр, внутренный диаметр шавта 0,022''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Микрокатетер низкого профиля, специально предназначенная для сосудов извилистых анатомических форм, рабочая длина 135см и 150 см, гидрофильное покрытие 70 см, 85 см, гибкий кончик 1,4фр, дистальная часть шавта 1,9фр, проксимальная часть 2,6фр, внутренный диаметр шавта 0,022''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 47 | | Шприц микросфера | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 700 000 | | Микросферы заполненные шприцем, предназначенные для эмбвлозации сосудов, биосовместимы, гидрофильные, нерассасывающиеся, четко откаллиброванные, объем 2 мл, размеры: 300-500/500-700 / 700-900/ 900-1200µm, каждый размер имеет отличающиеся цвет. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Микросферы заполненные шприцем, предназначенные для эмбвлозации сосудов, биосовместимы, гидрофильные, нерассасывающиеся, четко откаллиброванные, объем 2 мл, размеры: 300-500/500-700 / 700-900/ 900-1200µm, каждый размер имеет отличающиеся цвет. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 48 | | Поцедурный набор внутривенной абляции | | штука | |  | 40 | | | | |  | | | 310 000 | | Набор с утолщенной трубкой, предназначенный для внутривенной абляции с помощю катетра. Должен быть применим с абляционными катетерами ClosureFast. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Набор с утолщенной трубкой, предназначенный для внутривенной абляции с помощю катетра. Должен быть применим с абляционными катетерами ClosureFast. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 49 | | Направляющий для диагностики | | штука | |  | 2 500 | | | | |  | | | 13 750 000 | | Направляющий состоит из нержавеющей стали, покрытой политетрафторэтиленом (PTFE), который снижает силу трения, бывает фиксированным и нефиксированным внутренней осью, кончик мягкий, прямой или J-образный, угол J имеет различную степень, мягкий кончик длиной 3, 5, 7 и 10см, длина направляющего 150 см, 175 см, 180 см, диаметры: 0,018 ", 0,021", 0,025 ", 0,032", 0,035 ", 0,038". Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Направляющий состоит из нержавеющей стали, покрытой политетрафторэтиленом (PTFE), который снижает силу трения, бывает фиксированным и нефиксированным внутренней осью, кончик мягкий, прямой или J-образный, угол J имеет различную степень, мягкий кончик длиной 3, 5, 7 и 10см, длина направляющего 150 см, 175 см, 180 см, диаметры: 0,018 ", 0,021", 0,025 ", 0,032", 0,035 ", 0,038". Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 50 | | Направляющий для диагностики | | штука | |  | 200 | | | | |  | | | 3 100 000 | | Диагностический направляющий, ось из нитинола, покрытая рентгенконытрастным полиуретаном, с гидрофильным М покрытием, имеет гибкий атравматический прямой и кривой кинчик: длиной 1, 3, 5 и 8см, длина направляющего 120, 150 и 180см, ндиаметры 0,018"; 0,025"; 0,032"; 0,035"; 0,038". Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Диагностический направляющий, ось из нитинола, покрытая рентгенконытрастным полиуретаном, с гидрофильным М покрытием, имеет гибкий атравматический прямой и кривой кинчик: длиной 1, 3, 5 и 8см, длина направляющего 120, 150 и 180см, ндиаметры 0,018"; 0,025"; 0,032"; 0,035"; 0,038". Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 51 | | Направляющий для диагностики длинный | | штука | |  | 200 | | | | |  | | | 4 600 000 | | Диагностический направляющий, ось из нитинола, покрытая рентгенконытрастным полиуретаном, с гидрофильным М покрытием, имеет гибкий атравматический прямой и кривой кинчик: длиной 1, 3, 5 и 8см, вид стандартный и Stiff, длина направляющего 260см и минимум одного размера более длины, ндиаметры 0,018"; 0,025"; 0,032"; 0,035"; 0,038". Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Диагностический направляющий, ось из нитинола, покрытая рентгенконытрастным полиуретаном, с гидрофильным М покрытием, имеет гибкий атравматический прямой и кривой кинчик: длиной 1, 3, 5 и 8см, вид стандартный и Stiff, длина направляющего 260см и минимум одного размера более длины, ндиаметры 0,018"; 0,025"; 0,032"; 0,035"; 0,038". Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 52 | | Направляющий для диагностики | | штука | |  | 200 | | | | |  | | | 2 400 000 | | Направляющий состоит из нержавеющей стали, покрытой политетрафторэтиленом (PTFE), который снижает силу трения, бывает фиксированным и нефиксированным внутренней осью, кончик мягкий, прямой или J-образный, мягкий кончик длиной 5 и 7см, длина не менее 260см, диаметры 0,018 ", 0,021", 0,025 ", 0,032", 0,035 ", 0,038". Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Направляющий состоит из нержавеющей стали, покрытой политетрафторэтиленом (PTFE), который снижает силу трения, бывает фиксированным и нефиксированным внутренней осью, кончик мягкий, прямой или J-образный, мягкий кончик длиной 5 и 7см, длина не менее 260см, диаметры 0,018 ", 0,021", 0,025 ", 0,032", 0,035 ", 0,038". Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 53 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 1 000 | | | | |  | | | 29 500 000 | | Направляющий с гидрофильным покрытием, пружина края платиновый, остальная часть пружины нержавеющая сталь, переход: с покрытием PTFE из никель-сплава, кончик 1,0g, переход с троса к краю 2 мм покрытый силиконом, длина провода 180 см, диаметр 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Направляющий с гидрофильным покрытием, пружина края платиновый, остальная часть пружины нержавеющая сталь, переход: с покрытием PTFE из никель-сплава, кончик 1,0g, переход с троса к краю 2 мм покрытый силиконом, длина провода 180 см, диаметр 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 54 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 70 | | | | |  | | | 3 850 000 | | Коронарный направляющий для сложных поражений, длина проводника 190см и 300см, имеет PTFE покрытие, кончик с гидрофильным покрытием и полимерной пленкой 41см, длина катушки(coil) 8,5см, кончик 3,0g, рентгенконтрастность кончика 3см, типы кончика Stright и pre-shape, диаметр 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Коронарный направляющий для сложных поражений, длина проводника 190см и 300см, имеет PTFE покрытие, кончик с гидрофильным покрытием и полимерной пленкой 41см, длина катушки(coil) 8,5см, кончик 3,0g, рентгенконтрастность кончика 3см, типы кончика Stright и pre-shape, диаметр 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 55 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 100 | | | | |  | | | 3 580 000 | | Направляющий представляет собой провод с полимерным наконечником со смазывающим гидрофильным покрытием, обеспечивает превосходный дистальный доступ с превосходной передачей крутящего момента и диапазоном жесткости наконечника. Уникальный дизайн кончика и сердечника обеспечивает баланс жесткости и контроля, который можно использовать для доступа и пересечения хронических полных окклюзий. Имеет один маркер, размещенный относительно близко к кончику, что может помочь врачам в определении длины повреждения, длина направляющего 300см, диаметр 0,014'', кончик 1,3g, 2,5g и 3,9g. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Направляющий представляет собой провод с полимерным наконечником со смазывающим гидрофильным покрытием, обеспечивает превосходный дистальный доступ с превосходной передачей крутящего момента и диапазоном жесткости наконечника. Уникальный дизайн кончика и сердечника обеспечивает баланс жесткости и контроля, который можно использовать для доступа и пересечения хронических полных окклюзий. Имеет один маркер, размещенный относительно близко к кончику, что может помочь врачам в определении длины повреждения, длина направляющего 300см, диаметр 0,014'', кончик 1,3g, 2,5g и 3,9g. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 56 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 70 | | | | |  | | | 2 170 000 | | Коронарный направляющий с гидрофильным покрытием и полимерной пленкой, длина проводника 190см и 300см, длина катушки(coil) 12см, кончик 0,8g, рентгенконтрастность кончика 3см, типы кончика Stright, J և pre-shape, диаметр 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Коронарный направляющий с гидрофильным покрытием и полимерной пленкой, длина проводника 190см и 300см, длина катушки(coil) 12см, кончик 0,8g, рентгенконтрастность кончика 3см, типы кончика Stright, J և pre-shape, диаметр 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 57 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 35 | | | | |  | | | 2 065 000 | | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий с микроконусным кончиком типа 1мм pre-shape, кончик 4,5g, диаметр кончика 0,014'' / 0,010'', покрытие кончика: гидрофильный SLIP-COAT, рентгенконтрастность кончика 15см, рабочая длина направляющего 190см и 300см, имеет PTFE покрытие. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий с микроконусным кончиком типа 1мм pre-shape, кончик 4,5g, диаметр кончика 0,014'' / 0,010'', покрытие кончика: гидрофильный SLIP-COAT, рентгенконтрастность кончика 15см, рабочая длина направляющего 190см и 300см, имеет PTFE покрытие. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 58 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 30 | | | | |  | | | 1 770 000 | | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий с микроконусным кончиком типа 1мм pre-shape, кончик 3,5g, диаметр кончика 0,014'' / 0,010'', покрытие кончика: гидрофильный SLIP-COAT, рентгенконтрастность кончика 15см, рабочая длина направляющего 190см и 300см, имеет PTFE покрытие. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий с микроконусным кончиком типа 1мм pre-shape, кончик 3,5g, диаметр кончика 0,014'' / 0,010'', покрытие кончика: гидрофильный SLIP-COAT, рентгенконтрастность кончика 15см, рабочая длина направляющего 190см и 300см, имеет PTFE покрытие. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 59 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 60 | | | | |  | | | 1 560 000 | | Коронарный направляющий с гибридным покрытием: гидрофильное 18,5см и гидрофобное 1,5см, длина проводника 190см и 300см, кончик 0,5g, рентгенконтрастность кончика 3см, диаметр 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Коронарный направляющий с гибридным покрытием: гидрофильное 18,5см и гидрофобное 1,5см, длина проводника 190см и 300см, кончик 0,5g, рентгенконтрастность кончика 3см, диаметр 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 60 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 30 | | | | |  | | | 1 074 000 | | Стандартный, универсальный и элитный типов направляющий с диаметром 0,014 ", длина 190 и 300 см. Внутренняя ось и проксимальная часть выполнены из нержавеющей стали, покрытой тефлоном, дистальная часть: сверхгибкий никель-титановый сплав сплетенным концом. Гибкий рентгеновский наконечник - 3 см. Форма мягкой части дистальной рентгенограммы прямая или J-образная. Кончик 0,5g, 0,6g и 0,8g: Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Стандартный, универсальный и элитный типов направляющий с диаметром 0,014 ", длина 190 и 300 см. Внутренняя ось и проксимальная часть выполнены из нержавеющей стали, покрытой тефлоном, дистальная часть: сверхгибкий никель-титановый сплав сплетенным концом. Гибкий рентгеновский наконечник - 3 см. Форма мягкой части дистальной рентгенограммы прямая или J-образная. Кончик 0,5g, 0,6g и 0,8g: Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 61 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 15 | | | | |  | | | 885 000 | | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий с микроконусным кончиком типа 1мм pre-shape, кончик 1,7g, диаметр кончика 0,014'' / 0,010'', покрытие кончика: гидрофильный SLIP-COAT, рентгенконтрастность кончика 15см, рабочая длина направляющего 190см и 300см, имеет PTFE покрытие. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий с микроконусным кончиком типа 1мм pre-shape, кончик 1,7g, диаметр кончика 0,014'' / 0,010'', покрытие кончика: гидрофильный SLIP-COAT, рентгенконтрастность кончика 15см, рабочая длина направляющего 190см и 300см, имеет PTFE покрытие. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 62 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 670 000 | | Коронарный направляющий с гидрофильным покрытием всей длины, длина проводника 330см, диаметр 0,010'', кончик 3,0g., рентгенконтрастность кончика 3см, кончик прямой, длина пружинной катушки(coil) 8см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Коронарный направляющий с гидрофильным покрытием всей длины, длина проводника 330см, диаметр 0,010'', кончик 3,0g., рентгенконтрастность кончика 3см, кончик прямой, длина пружинной катушки(coil) 8см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 63 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 15 | | | | |  | | | 660 000 | | Коронарный направляющий для хронических, кальцифицированных и тяжело пораженных сосудов, тип кончика: Stright, кончик 9g, длина катушки(coil) 20см с гидрофильным покрытирм SLIP-COAТ, рентгенконтрастность кончика 20см, рабочая длина направляющего 180см, имеет покрытие PTFE, диаметр 0,009''/0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Коронарный направляющий для хронических, кальцифицированных и тяжело пораженных сосудов, тип кончика: Stright, кончик 9g, длина катушки(coil) 20см с гидрофильным покрытирм SLIP-COAТ, рентгенконтрастность кончика 20см, рабочая длина направляющего 180см, имеет покрытие PTFE, диаметр 0,009''/0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 64 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 15 | | | | |  | | | 660 000 | | Коронарный направляющий для хронических, кальцифицированных и тяжело пораженных сосудов, тип кончика: Stright, кончик 12g, длина катушки(coil) 20см с гидрофильным покрытирм SLIP-COAТ, рентгенконтрастность кончика 20см, рабочая длина направляющего 180см, имеет покрытие PTFE, диаметр 0,009''/0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Коронарный направляющий для хронических, кальцифицированных и тяжело пораженных сосудов, тип кончика: Stright, кончик 12g, длина катушки(coil) 20см с гидрофильным покрытирм SLIP-COAТ, рентгенконтрастность кончика 20см, рабочая длина направляющего 180см, имеет покрытие PTFE, диаметр 0,009''/0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 65 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 25 | | | | |  | | | 650 000 | | Коронарный направляющий длиной 190см и 300см, гидрофильное покрытие пружинной катушки(coil), длина катушки 28 см, кончик 0,7g, рентгенконтрастность кончика 3см, типы кончика Stright и J, диаметр 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Коронарный направляющий длиной 190см и 300см, гидрофильное покрытие пружинной катушки(coil), длина катушки 28 см, кончик 0,7g, рентгенконтрастность кончика 3см, типы кончика Stright и J, диаметр 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 66 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 570 000 | | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий, тип кончика Stright, кончик 3,0g, кончик имеет гидрофильное покрытие длиной 40см, рентгенконтрастность кончика 11см, длина пружинной катушки(coil) 11см, рабочая длина направляющего 180см и 300см, диаметр 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий, тип кончика Stright, кончик 3,0g, кончик имеет гидрофильное покрытие длиной 40см, рентгенконтрастность кончика 11см, длина пружинной катушки(coil) 11см, рабочая длина направляющего 180см и 300см, диаметр 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 67 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 15 | | | | |  | | | 525 000 | | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий, тип кончика Stright, кончик 1,0g, кончик имеет полимерное и гидрофильное SLIP-COAT покрытие, рентгенконтрастность кончика 16см, рабочая длина направляющего 190см и 300см, имеет PTFE покрытие, диаметр 0,010''/0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий, тип кончика Stright, кончик 1,0g, кончик имеет полимерное и гидрофильное SLIP-COAT покрытие, рентгенконтрастность кончика 16см, рабочая длина направляющего 190см и 300см, имеет PTFE покрытие, диаметр 0,010''/0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 68 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 15 | | | | |  | | | 525 000 | | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий, тип кончика Stright, кончик 0,6g, кончик имеет полимерное и гидрофильное SLIP-COAT покрытие, рентгенконтрастность кончика 16см, рабочая длина направляющего 190см и 300см, имеет PTFE покрытие, диаметр 0,010''/0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий, тип кончика Stright, кончик 0,6g, кончик имеет полимерное и гидрофильное SLIP-COAT покрытие, рентгенконтрастность кончика 16см, рабочая длина направляющего 190см и 300см, имеет PTFE покрытие, диаметр 0,010''/0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 69 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 240 000 | | Коронарный направляющий с добавочной поддержкой, тип кончика Stright и J, кончик 0,7g, рентгенконтрастность кончика 4см, длина пружинной катушки(coil) 4см, пружинная катушки имеет гидрофильное покрытие, рабочая длина направляющего 180см и 300см, диаметр 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Коронарный направляющий с добавочной поддержкой, тип кончика Stright и J, кончик 0,7g, рентгенконтрастность кончика 4см, длина пружинной катушки(coil) 4см, пружинная катушки имеет гидрофильное покрытие, рабочая длина направляющего 180см и 300см, диаметр 0,014''. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 70 | | Коронарный направляющий | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 210 000 | | Коронарный направляющий с добавочной поддержкой (extra support), стержрнь из нержавеющей стали, длина 182см и 300см, диаметр 0,014'', с гидрофильним покрытием, вид кончика: Stright и J, длина пружинной катушки(coil) 3см, рентгенконтрастность кончика 3см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | - | | |
| 71 | | Направляющий периферический | | штука | |  | 80 | | | | |  | | | 4 400 000 | | Периферический направляющий, дистальная часть из нитинола 10см и 25см с полимерным и гидтофильным покрытием, диаметр 0,014'' и 0,018'', длина 190см и 300см, кончик 2,8g и 3,5g, рентгенконтрастность кончика 3см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Периферический направляющий, дистальная часть из нитинола 10см и 25см с полимерным и гидтофильным покрытием, диаметр 0,014'' и 0,018'', длина 190см и 300см, кончик 2,8g и 3,5g, рентгенконтрастность кончика 3см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 72 | | Направляющий периферический | | штука | |  | 15 | | | | |  | | | 750 000 | | Внутрисосудный направляющий супержесткого типа, диаметры 0,035" и 0,038", длина 75см, 145см, 180см и 260см, материал из нержавеющего сталя, строение стержня усиленная, покрытие тефлоновое PTFE, кончик прямая и кривая, длина кончика 1, 4, 6 и 7 см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Внутрисосудный направляющий супержесткого типа, диаметры 0,035" и 0,038", длина 75см, 145см, 180см и 260см, материал из нержавеющего сталя, строение стержня усиленная, покрытие тефлоновое PTFE, кончик прямая и кривая, длина кончика 1, 4, 6 и 7 см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 73 | | Направляющий периферический | | штука | |  | 15 | | | | |  | | | 495 000 | | Внутрисосудный направляющий, диаметры 0,014'', 0,018'' и 0.035'', длина 300см, материал из сверхэластичного нитинола, с силиконовым покрытием, устойчив к перегибам и обеспечивают крутящий момент, кончик прямая и с углом, длина 2,5см, 9см и 15см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Внутрисосудный направляющий, диаметры 0,014'', 0,018'' и 0.035'', длина 300см, материал из сверхэластичного нитинола, с силиконовым покрытием, устойчив к перегибам и обеспечивают крутящий момент, кончик прямая и с углом, длина 2,5см, 9см и 15см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 74 | | Направляющий периферический | | штука | |  | 15 | | | | |  | | | 345 000 | | Внутрисосудный направляющий контрольного типа, диаметр 0,018", длина 110см, 150см, 200см и 300см, материал из нержавеющего сталя, покрытие полимерное гидрофильное, проксимальная часть тефлоновая, кончик 6g и 8g, кончик прямой, длина кончика 8см и 12см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Внутрисосудный направляющий контрольного типа, диаметр 0,018", длина 110см, 150см, 200см и 300см, материал из нержавеющего сталя, покрытие полимерное гидрофильное, проксимальная часть тефлоновая, кончик 6g и 8g, кончик прямой, длина кончика 8см и 12см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 75 | | Направляющий периферический | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 290 000 | | Внутрисосудный направляющий контрольного типа, диаметр 0,014", длина 182 и 300см, материал из нержавеющего сталя, покрытие полимерное гидрофильное, проксимальная часть тефлоновая, кончик 3g и 6g, кончик прямой и кривой, длина кончика 8см и 11см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Внутрисосудный направляющий контрольного типа, диаметр 0,014", длина 182 и 300см, материал из нержавеющего сталя, покрытие полимерное гидрофильное, проксимальная часть тефлоновая, кончик 3g и 6g, кончик прямой и кривой, длина кончика 8см и 11см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 76 | | Направляющий периферический | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 250 000 | | Периферический направляющий, из нитинола покрытого полиуретаном, с гидрофильным покрытием, 0,018'', 0,025'', 0,035'' и 0,038'', длина 120см, 150см, 180см, 220см и 260см, кончик прямой и кривой, гибкий кончик 3см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Периферический направляющий, из нитинола покрытого полиуретаном, с гидрофильным покрытием, 0,018'', 0,025'', 0,035'' и 0,038'', длина 120см, 150см, 180см, 220см и 260см, кончик прямой и кривой, гибкий кончик 3см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 77 | | Направляющий периферический управляемый | | штука | |  | 20 | | | | |  | | | 1 500 000 | | Периферический направляющий управляемый, материал: нержавеющая сталь покрытая политетрафторэтиленом (ПТФЭ), ближайшая часть стержня доходит до конца, превращаясь в гибкий и сплавный наконечник, длина направляющего 185 см, 300 см, длина полугибкой части: 6см и 11см, внешний диаметр (максимальный): 0,035'' (0,89 мм), форма наконечника J и C, рентгенопрозрачная вольфрамовая позолоченная спираль на наконечнике, длина спиральной пружины 4 см, рентгеноконтрастный наконечник 4 см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | | | | | | | | | Периферический направляющий управляемый, материал: нержавеющая сталь покрытая политетрафторэтиленом (ПТФЭ), ближайшая часть стержня доходит до конца, превращаясь в гибкий и сплавный наконечник, длина направляющего 185 см, 300 см, длина полугибкой части: 6см и 11см, внешний диаметр (максимальный): 0,035'' (0,89 мм), форма наконечника J и C, рентгенопрозрачная вольфрамовая позолоченная спираль на наконечнике, длина спиральной пружины 4 см, рентгеноконтрастный наконечник 4 см. Продавец обязан за свой счет осуществить следующие действия: В каждом случае забракования товара передать информацию, предоставленную Заказчиком, производителю, получить объяснение производителя по данному случаю и представить это Покупателю. При этом Покупатель вправе проверить достоверность представленной информации у производителя. В случае производственного брака заменить товар на новый. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать эту информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию на новую. Замена товара должна осуществляться в течении двух месяцев. | | |
| 78 | | Стент Графт коронарный | | штука | |  | 2 | | | | |  | | | 900 000 | | Стент графт представляет собой систему из графта: расположенного между двумя одинаковыми стентами. материал стента нержавеющий стль L316, материал графта расширяющиеся PTFE, толщина двоыной стенки 0,52мм, размер шавта 2,4-2,5fr, совместимый направляющий 0,014'', минимальный просвет совместимого направляюшего катетра 0,068'' и 0,072''. Система установки - быстросменный балон катетер с как минимум 2 маркерами рентгеноконтрастности на концах стента. Размеры стент графта: - для диаметров 2,8; 3,5; 4,0; 4,5 и 4,8мм, длина не менее 3 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 16мм, самая длинная: не менее чем 26мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Стент графт представляет собой систему из графта: расположенного между двумя одинаковыми стентами. материал стента нержавеющий стль L316, материал графта расширяющиеся PTFE, толщина двоыной стенки 0,52мм, размер шавта 2,4-2,5fr, совместимый направляющий 0,014'', минимальный просвет совместимого направляюшего катетра 0,068'' и 0,072''. Система установки - быстросменный балон катетер с как минимум 2 маркерами рентгеноконтрастности на концах стента. Размеры стент графта: - для диаметров 2,8; 3,5; 4,0; 4,5 и 4,8мм, длина не менее 3 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 16мм, самая длинная: не менее чем 26мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 79 | | Стент графт периферический | | штука | |  | 8 | | | | |  | | | 24 000 000 | | Стент-графт с системой доставки, для восстановления нисходящей части грудной аорты при аневризмах, материал стента нитинол, материал графта PTFE, имеет платинниум-ирридиум рентгеноконтрастные маркеры в проксимальной и в дистальной частьях, имеет и конические варианты при которых дистальный диаметр меньше проксимального. Размеры (проксимальный диаметр-дистальный диаметр-покрытая длина, размер системы доставки: с/д) -20мм и 22мм - 20мм и 22мм - в промежудке 40-120мм не менее 5 длины, с/д 21fr; -24мм и 26мм - 24мм и 26мм - в промежудке 40-160мм не менее 7 длины, с/д 21fr; -28мм, 30мм и 32мм - 28мм, 30мм и 32мм - в промежудке 40-200мм не менее 9 длины, с/д 21fr; -34мм, 36мм и 38мм - 34мм, 36мм и 38мм - в промежудке 40-200мм не менее 9 длины, с/д 23fr; -40мм, 42мм, 44мм и 46мм - 40мм, 42мм, 44мм и 46мм - в промежудке 40-200мм не менее 9 длины, с/д 24fr; -для каждого проксимального диаметра 28мм и выше, имеются не менее 3 размеров конического стента. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Стент-графт с системой доставки, для восстановления нисходящей части грудной аорты при аневризмах, материал стента нитинол, материал графта PTFE, имеет платинниум-ирридиум рентгеноконтрастные маркеры в проксимальной и в дистальной частьях, имеет и конические варианты при которых дистальный диаметр меньше проксимального. Размеры (проксимальный диаметр-дистальный диаметр-покрытая длина, размер системы доставки: с/д) -20мм и 22мм - 20мм и 22мм - в промежудке 40-120мм не менее 5 длины, с/д 21fr; -24мм и 26мм - 24мм и 26мм - в промежудке 40-160мм не менее 7 длины, с/д 21fr; -28мм, 30мм и 32мм - 28мм, 30мм и 32мм - в промежудке 40-200мм не менее 9 длины, с/д 21fr; -34мм, 36мм и 38мм - 34мм, 36мм и 38мм - в промежудке 40-200мм не менее 9 длины, с/д 23fr; -40мм, 42мм, 44мм и 46мм - 40мм, 42мм, 44мм и 46мм - в промежудке 40-200мм не менее 9 длины, с/д 24fr; -для каждого проксимального диаметра 28мм и выше, имеются не менее 3 размеров конического стента. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 80 | | Стент графт периферический | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 15 750 000 | | Стент-графт с системой доставки, для восстановления грудной аорты при аневризмах и при травмах, имеет прямые и конические варианты, МРТ совместимый, имеет рентгеноконтрастные маркеры в проксимальной и в дистальной частьях, система доставки 22-25fr. Размеры: -проксимальный-дистальный диаметры в диапазоне 22-46мм не менее 13 размеров прямых, длина системы доставки 100-200см, покрытая длина стента в диапазоне 107-212мм не менее 8 размеров. -для каждого проксимального диаметра 26мм и выше должно иметься конический вариант. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Стент-графт с системой доставки, для восстановления грудной аорты при аневризмах и при травмах, имеет прямые и конические варианты, МРТ совместимый, имеет рентгеноконтрастные маркеры в проксимальной и в дистальной частьях, система доставки 22-25fr. Размеры: -проксимальный-дистальный диаметры в диапазоне 22-46мм не менее 13 размеров прямых, длина системы доставки 100-200см, покрытая длина стента в диапазоне 107-212мм не менее 8 размеров. -для каждого проксимального диаметра 26мм и выше должно иметься конический вариант. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 81 | | Стент графт периферический бифуркационный | | штука | |  | 3 | | | | |  | | | 3 750 000 | | Стент-графт с системой доставки, бифуркационный, для восстановления аневризмы брюшной аорты, материал стента нитинол, имеет рентгенконтрастные маркеры. Размеры:- диаметр проксимального графта 23мм и 25мм, диаметр дистального графта 13мм и 16мм, покрытая длина 124мм, 145мм и 166мм, катетр 18fr.- диаметр проксимального графта 28мм, диаметр дистального графта 13мм, 16мм и 20мм, покрытая длина 124мм, 145мм и 166мм, катетр 18fr.- диаметр проксимального графта 32мм, диаметр дистального графта 16мм и 20мм, покрытая длина 124мм, 145мм и 166мм, катетр 20fr.- диаметр проксимального графта 36мм, диаметр дистального графта 16мм и 20мм, покрытая длина 145мм и 166мм, катетр 20fr. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Стент-графт с системой доставки, бифуркационный, для восстановления аневризмы брюшной аорты, материал стента нитинол, имеет рентгенконтрастные маркеры. Размеры:- диаметр проксимального графта 23мм и 25мм, диаметр дистального графта 13мм и 16мм, покрытая длина 124мм, 145мм и 166мм, катетр 18fr.- диаметр проксимального графта 28мм, диаметр дистального графта 13мм, 16мм и 20мм, покрытая длина 124мм, 145мм и 166мм, катетр 18fr.- диаметр проксимального графта 32мм, диаметр дистального графта 16мм и 20мм, покрытая длина 124мм, 145мм и 166мм, катетр 20fr.- диаметр проксимального графта 36мм, диаметр дистального графта 16мм и 20мм, покрытая длина 145мм и 166мм, катетр 20fr. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 82 | | Стент графт периферический конечность | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 4 625 000 | | Стент-графт с системой доставки, который является конечностью бифуркационного стент графта для восстановления аневризмы брюшной аорты, материал стента нитинол, имеет рентгенконтрастные маркеры. Размеры: - диаметр проксимального графта 16мм, диаметр дистального графта 10мм, 13мм и 16мм, покрытая длина 82мм, 93мм и 124мм, катетр 14fr. - диаметр проксимального графта 16мм, диаметр дистального графта 10мм, 13мм и 16мм, покрытая длина 156мм и 199мм, катетр 16fr. - диаметр проксимального графта 16мм, диаметр дистального графта 20мм, 24мм и 28мм, покрытая длина 82мм, 93мм и 124мм, 156мм и 199мм, катетр 16fr. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Стент-графт с системой доставки, который является конечностью бифуркационного стент графта для восстановления аневризмы брюшной аорты, материал стента нитинол, имеет рентгенконтрастные маркеры. Размеры: - диаметр проксимального графта 16мм, диаметр дистального графта 10мм, 13мм и 16мм, покрытая длина 82мм, 93мм и 124мм, катетр 14fr. - диаметр проксимального графта 16мм, диаметр дистального графта 10мм, 13мм и 16мм, покрытая длина 156мм и 199мм, катетр 16fr. - диаметр проксимального графта 16мм, диаметр дистального графта 20мм, 24мм и 28мм, покрытая длина 82мм, 93мм и 124мм, 156мм и 199мм, катетр 16fr. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 83 | | Стент с лекарственным покрытием | | штука | |  | 750 | | | | |  | | | 67 425 000 | | Коронарный стент с лекарственным покрытием Зоторалимус, материал стента: платино-иридиевый сердечник, корпус из кобальтового сплава, биосовместимый полимер, конструкция: однопроволочная, усовершенствованная система доставки, гидрофильное покрытие. Размеры стента: - для диаметров 2,25; 2,50; 2,75; 3,00; 3,50 и 4,00мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 38мм. При этом: стенты с диаметром 2,25 и 2,50мм могут расширится до 3,50мм, стенты с диаметром 2,75 и 3,00мм могут расширится до 4,00мм, стенты с диаметром 3,50 и 4,00мм могут расширится до 5,00мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Коронарный стент с лекарственным покрытием Зоторалимус, материал стента: платино-иридиевый сердечник, корпус из кобальтового сплава, биосовместимый полимер, конструкция: однопроволочная, усовершенствованная система доставки, гидрофильное покрытие. Размеры стента: - для диаметров 2,25; 2,50; 2,75; 3,00; 3,50 и 4,00мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 38мм. При этом: стенты с диаметром 2,25 и 2,50мм могут расширится до 3,50мм, стенты с диаметром 2,75 и 3,00мм могут расширится до 4,00мм, стенты с диаметром 3,50 и 4,00мм могут расширится до 5,00мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 84 | | Стент с лекарственным покрытием | | штука | |  | 250 | | | | |  | | | 23 750 000 | | Коронарный стент с лекарственным покрытием, материал стента сплав кобальт-хрома L605, лекарство: Эверолимус, доза: 1μg/mm², толшина створки 0,0032", конструкция стента: цельный каркас, цельный внешний элемент, профиль пересечения стента не более 0,039", постдилатация 5,5мм для стентов с диаметром 3,50-4,00мм, и 3,75мм: для стентов с доаметром 2,0-3,25мм.  Размеры стента: -для диаметров 2,00мм и 2,25 мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 28мм. -для диаметров 2,50мм, 2,75мм, 3,00мм и 3,50мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 48мм.  -для диаметров 3,25мм и 4,00мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 38мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Коронарный стент с лекарственным покрытием, материал стента сплав кобальт-хрома L605, лекарство: Эверолимус, доза: 1μg/mm², толшина створки 0,0032", конструкция стента: цельный каркас, цельный внешний элемент, профиль пересечения стента не более 0,039", постдилатация 5,5мм для стентов с диаметром 3,50-4,00мм, и 3,75мм: для стентов с доаметром 2,0-3,25мм.  Размеры стента: -для диаметров 2,00мм и 2,25 мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 28мм. -для диаметров 2,50мм, 2,75мм, 3,00мм и 3,50мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 48мм.  -для диаметров 3,25мм и 4,00мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 38мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 85 | | Стент с лекарственным покрытием | | штука | |  | 250 | | | | |  | | | 23 750 000 | | Коронарный стент с лекарственным покрытием, օткрытый дизайн, материал стента: сплав кобальта-хрома L605 с биоразлагаемым полимерным покрытием, толщина створки не более чем 80μm, лекарство: Сиролимус, доза препарата не более 3,9μg/mm длины стента, разлօжение полимера и высвобождение лекарства в течении 3-4 месяцев. Размеры стента:-диаметры 2,25 мм, 2,50 мм, 2,75 мм, 3,00 мм, 3,50 мм, 4,00 мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая не более чем 9мм, самая длинная: не менее 38мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Коронарный стент с лекарственным покрытием, օткрытый дизайн, материал стента: сплав кобальта-хрома L605 с биоразлагаемым полимерным покрытием, толщина створки не более чем 80μm, лекарство: Сиролимус, доза препарата не более 3,9μg/mm длины стента, разлօжение полимера и высвобождение лекарства в течении 3-4 месяцев. Размеры стента:-диаметры 2,25 мм, 2,50 мм, 2,75 мм, 3,00 мм, 3,50 мм, 4,00 мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая не более чем 9мм, самая длинная: не менее 38мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 86 | | Стент с лекарственным покрытием | | штука | |  | 150 | | | | |  | | | 14 250 000 | | Коронарный стент с лекарственным покрытием, материал стента сплав хрома-платиниума с полимерным покрытием, лекарство: Эверолимус, доза: 1 μg/мм², консрукция гипотрубка с лазерной резкой, толшина створки для стентов 2,25-3,50мм: 81μm, для стентов 4,00мм: 86μm, с усовершенствованной системой доставки длиной 144см, низкий входной профиль: 0,46мм, который беспечивает легкое прохождение через поврежденные и узкие участки сосудов.   Размеры стента: -для диаметра 2,25 мм, длина не менее 7 размеров, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 32мм. -для диаметров 2,50мм, 2,75мм, 3,00мм, 3,50мм և 4,00мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 38мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Коронарный стент с лекарственным покрытием, материал стента сплав хрома-платиниума с полимерным покрытием, лекарство: Эверолимус, доза: 1 μg/мм², консрукция гипотрубка с лазерной резкой, толшина створки для стентов 2,25-3,50мм: 81μm, для стентов 4,00мм: 86μm, с усовершенствованной системой доставки длиной 144см, низкий входной профиль: 0,46мм, который беспечивает легкое прохождение через поврежденные и узкие участки сосудов.   Размеры стента: -для диаметра 2,25 мм, длина не менее 7 размеров, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 32мм. -для диаметров 2,50мм, 2,75мм, 3,00мм, 3,50мм և 4,00мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 38мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 87 | | Стент с лекарственным покрытием | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 480 000 | | Коронарный стент с лекарственным покрытием, материал стента сплав кобальт хрома L605, полимер биоразлагаемый и биосовместимый, система доставки быстрого обмена, лекарство: Эверолимус, доза не менее 1,25 мкг/мм2, толщина створки 50µm. Размеры стента: -Диаметр: 2,00мм, длина не менее 4 размеров при том самая короткая: не более чем 13мм, самая длинная: не менее чем 24мм. -Диаметры: 2,25мм, 4,00мм и 4,50мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 40мм. -Диаметры: 2,50мм, 2,75мм, 3,00 и 3,50мм, длина не менее 11 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 48мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Коронарный стент с лекарственным покрытием, материал стента сплав кобальт хрома L605, полимер биоразлагаемый и биосовместимый, система доставки быстрого обмена, лекарство: Эверолимус, доза не менее 1,25 мкг/мм2, толщина створки 50µm. Размеры стента: -Диаметр: 2,00мм, длина не менее 4 размеров при том самая короткая: не более чем 13мм, самая длинная: не менее чем 24мм. -Диаметры: 2,25мм, 4,00мм и 4,50мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 40мм. -Диаметры: 2,50мм, 2,75мм, 3,00 и 3,50мм, длина не менее 11 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 48мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 88 | | Стент с балоном с лекарственным покрытием | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 890 000 | | Коронарный стент с лекарственным покрытием, материал стента сплав кобальт-хрома L605, лекарство: Сиролимус, доза не менее чем 1,4μg/mm². Стент и открытые части балона покрыты лекарством, имеется и дополнительное покрытие на проксимальном и дистальном краях стента. Толщина каркаса стента не более чем 73мкм, полимер биоразлагаемое. Размеры стента: -Диаметры: 2,25 мм и 2,75 мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 40мм.  -Диаметры: 2,50 мм, 3,00 мм, 3,50 мм и 4,00мм, длина не менее 12 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 52мм.  -Диаметры: 4,50мм и 5,00мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 20мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Коронарный стент с лекарственным покрытием, материал стента сплав кобальт-хрома L605, лекарство: Сиролимус, доза не менее чем 1,4μg/mm². Стент и открытые части балона покрыты лекарством, имеется и дополнительное покрытие на проксимальном и дистальном краях стента. Толщина каркаса стента не более чем 73мкм, полимер биоразлагаемое. Размеры стента: -Диаметры: 2,25 мм и 2,75 мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 40мм.  -Диаметры: 2,50 мм, 3,00 мм, 3,50 мм и 4,00мм, длина не менее 12 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 52мм.  -Диаметры: 4,50мм и 5,00мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 20мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 89 | | Стент с лекарственным покрытием бифуркационный | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 700 000 | | Стент с лекарственным покрытием, бифуркационный, для лечения бифуркационных поражений. Представляет собой систему коронарных стентов. Конструкция: Анкерный сегмент проксимальной основной ветви с сегментом дистальной конусообразной боковой ветви, соединенными с помощью усовершенствованной технологии гибкого соединителя, для непрерывного доступа и защиты боковых ответвлений. Материал стента кобальт хром L605, полимер биоразлагаемый и биосовместимый, система доставки быстрого обмена, лекарство Сиролимус, доза не менее 1,25 мкг/мм2, толщина стержня стента не более 65мкм. Размеры стента:Диаметры ветков (главный-вторичный) 2,50-2,50мм; 3,00-2,50мм; 3,50-2,50мм; 3,50-3,00мм; 4,00-3,50мм;- длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая не более чем 16мм, самая длинная: не менее чем 29мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Стент с лекарственным покрытием, бифуркационный, для лечения бифуркационных поражений. Представляет собой систему коронарных стентов. Конструкция: Анкерный сегмент проксимальной основной ветви с сегментом дистальной конусообразной боковой ветви, соединенными с помощью усовершенствованной технологии гибкого соединителя, для непрерывного доступа и защиты боковых ответвлений. Материал стента кобальт хром L605, полимер биоразлагаемый и биосовместимый, система доставки быстрого обмена, лекарство Сиролимус, доза не менее 1,25 мкг/мм2, толщина стержня стента не более 65мкм. Размеры стента:Диаметры ветков (главный-вторичный) 2,50-2,50мм; 3,00-2,50мм; 3,50-2,50мм; 3,50-3,00мм; 4,00-3,50мм;- длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая не более чем 16мм, самая длинная: не менее чем 29мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 90 | | Стент с лекарственным покрытием длинный | | штука | |  | 24 | | | | |  | | | 1 848 000 | | Коронарный стент с лекарственным покрытием, материал стента сплав кобальт-хрома L605, лекарство: Сиролимус, доза 1.25μg/мм², Размеры стента: диаметры 2,5, 2,75, 3,0, 3,5 мм, длина 48 мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Коронарный стент с лекарственным покрытием, материал стента сплав кобальт-хрома L605, лекарство: Сиролимус, доза 1.25μg/мм², Размеры стента: диаметры 2,5, 2,75, 3,0, 3,5 мм, длина 48 мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 91 | | Стент с лекарственным покрытием конический | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 600 000 | | Стент с лекарственным покрытием, в виде конической стентовой системы, для лечения длинных диффузных поражений с помощью одного стента, сужается в соответствии с анатомией сосуда, что помогает избежать установки нескольких стентов, тем самым снижая вероятность перелома и рестеноза, гибридный дизайн с закрытыми ячейками (на обоих концах стента) и открытыми ячейками (в середине). Материал стента кобальт хром L605, полимер биоразлагаемый и биосовместимый, система доставки быстрого обмена, лекарство Сиролимус, доза не менее 1,25 мкг/мм2, толщина стержня стента не более 65мкм. Размеры стента: -диаметры (главный-вторичный) 2,75-2,25мм; 3,00-2,50мм; 3,50-3,00мм; -длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая не более чем 30мм, самая длинная: не менее чем 60мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Стент с лекарственным покрытием, в виде конической стентовой системы, для лечения длинных диффузных поражений с помощью одного стента, сужается в соответствии с анатомией сосуда, что помогает избежать установки нескольких стентов, тем самым снижая вероятность перелома и рестеноза, гибридный дизайн с закрытыми ячейками (на обоих концах стента) и открытыми ячейками (в середине). Материал стента кобальт хром L605, полимер биоразлагаемый и биосовместимый, система доставки быстрого обмена, лекарство Сиролимус, доза не менее 1,25 мкг/мм2, толщина стержня стента не более 65мкм. Размеры стента: -диаметры (главный-вторичный) 2,75-2,25мм; 3,00-2,50мм; 3,50-3,00мм; -длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая не более чем 30мм, самая длинная: не менее чем 60мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 92 | | Стент периферический | | штука | |  | 20 | | | | |  | | | 2 400 000 | | Матрицная расширяюшимся балоном периферический стент, материал кобальт-хромовый сплав L-605, состоит из нескольких волнистых колец и соединений между ними, система доставки OTW, длина шавта 80см и 135 см, савместимость с направляющим 0,035'', с интродюсорами 6 и 7фр, гидрофильное покрытие дистальной части катетра, имеет рентгенконтрастные маркеры. Размеры стента:   -диаметры 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 и 10,0мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 17мм, самая длинная: не менее чем 57мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Матрицная расширяюшимся балоном периферический стент, материал кобальт-хромовый сплав L-605, состоит из нескольких волнистых колец и соединений между ними, система доставки OTW, длина шавта 80см и 135 см, савместимость с направляющим 0,035'', с интродюсорами 6 и 7фр, гидрофильное покрытие дистальной части катетра, имеет рентгенконтрастные маркеры. Размеры стента:   -диаметры 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 и 10,0мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 17мм, самая длинная: не менее чем 57мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 93 | | Стент периферический | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 1 750 000 | | Матрицный расширяемый балонный периферический стент, которая должна основываться на системе поставки OTW. Наличие системы доставки длиной не менее 80 см и 135 см. Размер направляющей 0,035 ". Материал стента: кобальт-хромовый сплав L-605. Стент должен быть изготовлен из нескольких гофрированных колец с 3-мя соединениями между ними. Стент должен иметь как минимум 2 структуры с диаметром 6-7 мм / до расширения 8 мм /, и с диаметром 8-10 мм/ до расширения до 11 мм / для артерий, совместимые интрадюсоры 6фр и 7фр, гидрофильное покрытие дистальной части катетера. Размеры стента:-диаметры 6,0 и 7,0мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 12мм, самая длинная: не менее чем 59мм.-диаметры 8,0; 9,0 и 10,0мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 19мм, самая длинная: не менее чем 59мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Матрицный расширяемый балонный периферический стент, которая должна основываться на системе поставки OTW. Наличие системы доставки длиной не менее 80 см и 135 см. Размер направляющей 0,035 ". Материал стента: кобальт-хромовый сплав L-605. Стент должен быть изготовлен из нескольких гофрированных колец с 3-мя соединениями между ними. Стент должен иметь как минимум 2 структуры с диаметром 6-7 мм / до расширения 8 мм /, и с диаметром 8-10 мм/ до расширения до 11 мм / для артерий, совместимые интрадюсоры 6фр и 7фр, гидрофильное покрытие дистальной части катетера. Размеры стента:-диаметры 6,0 и 7,0мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 12мм, самая длинная: не менее чем 59мм.-диаметры 8,0; 9,0 и 10,0мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 19мм, самая длинная: не менее чем 59мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 94 | | Стент периферический | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 1 700 000 | | Стент периферический, раскрывающиеся с помощю катетра балона, материал нержавеющий сталь L316, система доставки OTW, длина шавта 75см и 135см, совместимость с интрадюсером 6-7фр, с направляющим 0,035''. Размеры стента: -диаметры 6,0; 7,0 и 8,0мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 17мм, самая длинная: не менее чем 57мм. -диаметры 9,0 и 10,0мм, длина не менее 3 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 25мм, самая длинная: не менее чем 57мм.  На этапе исполнения договора должно быть предоставлено гарантийное письмо от производителя продукта или его представителя. | | | | | | | | | | Стент периферический, раскрывающиеся с помощю катетра балона, материал нержавеющий сталь L316, система доставки OTW, длина шавта 75см и 135см, совместимость с интрадюсером 6-7фр, с направляющим 0,035''. Размеры стента: -диаметры 6,0; 7,0 и 8,0мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 17мм, самая длинная: не менее чем 57мм. -диаметры 9,0 и 10,0мм, длина не менее 3 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 25мм, самая длинная: не менее чем 57мм.  На этапе исполнения договора должно быть предоставлено гарантийное письмо от производителя продукта или его представителя. | | |
| 95 | | Стент периферический самораскрывающийся | | штука | |  | 80 | | | | |  | | | 12 800 000 | | Самораскрывающийся периферический стент с системой доставки OTW, материал стента нитинол, гибридный дизайн: открытые и закрытые ячейки, толщина створок 170µ, рабочая длина шавта120см , рентгеноконтрастные маркеры, совместим с направляющим 0,035'' и интрадюсором 6fr. Размеры стента: -диаметры 5,0; 6,0; 7,0 и 8,0мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 220мм. -диаметр 9,0мм, длина не менее 3 размеров, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 80мм. -диаметр 10,0мм, длина не менее 5 размеров, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 120мм.  На этапе исполнения контракта необходимо предоставить гарантийное письмо от производителя или его представителя. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Самораскрывающийся периферический стент с системой доставки OTW, материал стента нитинол, гибридный дизайн: открытые и закрытые ячейки, толщина створок 170µ, рабочая длина шавта120см , рентгеноконтрастные маркеры, совместим с направляющим 0,035'' и интрадюсором 6fr. Размеры стента: -диаметры 5,0; 6,0; 7,0 и 8,0мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 220мм. -диаметр 9,0мм, длина не менее 3 размеров, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 80мм. -диаметр 10,0мм, длина не менее 5 размеров, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 120мм.  На этапе исполнения контракта необходимо предоставить гарантийное письмо от производителя или его представителя. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 96 | | Стент периферический самораскрывающийся | | штука | |  | 50 | | | | |  | | | 12 500 000 | | Самораскрывающийся периферический стент с системой доставки OTW, материал стента нитинол, рабочая длина шавта 85см и 135 см, совместимость с направляющим 0,035'', рентгенконтрастные маркеры. -диаметры 5,0; 6,0; 7,0 и 8,0мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 100мм. -диаметры 9,0; 10,0 и 12,0мм, длина не менее 3 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 80мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Самораскрывающийся периферический стент с системой доставки OTW, материал стента нитинол, рабочая длина шавта 85см и 135 см, совместимость с направляющим 0,035'', рентгенконтрастные маркеры. -диаметры 5,0; 6,0; 7,0 и 8,0мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 100мм. -диаметры 9,0; 10,0 и 12,0мм, длина не менее 3 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 80мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 97 | | Стент периферический самораскрывающийся | | штука | |  | 40 | | | | |  | | | 11 600 000 | | Самораскрывающийся периферический стент с системой доставки OTW рабочая длина шавта 120см, материал стента нитинол, совместимость с направляющими 0,014'' и 0,018'', совместимость с интрадюсором 6fr: Размеры стента:-диаметры 4,5 и 5,0мм, длина не менее 7 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 120мм.-диаметры 5,5; 6,0 и 6,5мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 150мм.-диаметры 7,0 и 7,5мм, длина не менее 6 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 100мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | - | | |
| 98 | | Стент периферический самораскрывающийся | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 3 000 000 | | Самораскрывающийся периферический стент, материал стента - нитинол, имеет рентгенконтрастные маркеры, система доставки 80см и 120см, совместимость с направляющими 0,035'', савместимость с интрадюсером 6fr. Размеры стента: -диаметры 5,0 и 6,0мм, длина не менее 7 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 30мм, самая длинная: не менее чем 150мм. -диаметры 7,0 и 8,0мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 30мм, самая длинная: не менее чем 200мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Самораскрывающийся периферический стент, материал стента - нитинол, имеет рентгенконтрастные маркеры, система доставки 80см и 120см, совместимость с направляющими 0,035'', савместимость с интрадюсером 6fr. Размеры стента: -диаметры 5,0 и 6,0мм, длина не менее 7 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 30мм, самая длинная: не менее чем 150мм. -диаметры 7,0 и 8,0мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 30мм, самая длинная: не менее чем 200мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 99 | | Стент периферический самораскрывающийся | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 2 600 000 | | Самораскрывающийся периферический стент с системой доставки, рабочая длина эавта 80см и 120см, совместимость с интрадюсером 6F и направляющим 0,035''. наличие рентгенконтрастных маркеров. Размеры стента: -диаметр 5,0мм, длина не менее 7 размеров, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 120мм. -диаметры 6,0; 7,0 и 8,0мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 200мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Самораскрывающийся периферический стент с системой доставки, рабочая длина эавта 80см и 120см, совместимость с интрадюсером 6F и направляющим 0,035''. наличие рентгенконтрастных маркеров. Размеры стента: -диаметр 5,0мм, длина не менее 7 размеров, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 120мм. -диаметры 6,0; 7,0 и 8,0мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 200мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 100 | | Стент периферический самораскрывающиеся | | штука | |  | 7 | | | | |  | | | 2 450 000 | | Самораскрывающийся периферический стент, гибридной конструкции: закрытый в краях, открытый в центре, лазерный срез, материал сплав никель-титана,с рентгенконтрастными маркерами, система доставки OTW, длина шавта 75см и 130см, конструкция катетра трехкомпонентный, совместимость с интрадюсером 6F и с направляющим 0,035''. Размеры стента: - диаметры 5,0; 6,0; 7,0 и 8,0мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 200мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Самораскрывающийся периферический стент, гибридной конструкции: закрытый в краях, открытый в центре, лазерный срез, материал сплав никель-титана,с рентгенконтрастными маркерами, система доставки OTW, длина шавта 75см и 130см, конструкция катетра трехкомпонентный, совместимость с интрадюсером 6F и с направляющим 0,035''. Размеры стента: - диаметры 5,0; 6,0; 7,0 и 8,0мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 200мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 101 | | Стент периферический самораскрывающийся | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 850 000 | | Самораскрывающийся периферический стент с системой доставки, длина шавта 75см и 135см, совместимость с направляющими 0,035'', наличие рентгенконтрастных маркеров. -диаметры 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 10,0; 12,0; 14,0 и 16,0мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 80мм. -диаметры 18,0; 20,0; 22,0 и 24,0мм, длина не менее 3 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 70мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Самораскрывающийся периферический стент с системой доставки, длина шавта 75см и 135см, совместимость с направляющими 0,035'', наличие рентгенконтрастных маркеров. -диаметры 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 10,0; 12,0; 14,0 и 16,0мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 80мм. -диаметры 18,0; 20,0; 22,0 и 24,0мм, длина не менее 3 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 40мм, самая длинная: не менее чем 70мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 102 | | Стент сонной артерии | | штука | |  | 5 | | | | |  | | | 2 250 000 | | Стент для сонной артерии, материал нитинол, имеет специфику устойчивостьи к раздавливанию, длина катетра 190см, тип RX, совместимость с интрадюсором 6fr, с напrавляющим 8fr: Размеры стента:- диаметры 7,0; 8,0; 9,0 и 10,0мм, длина не менее 2 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 30мм.-диаметры 6-8, 7-9 и 8-10мм конусообразный, длина не менее 2 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 30мм, самая длинная: не менее чем 40мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Стент для сонной артерии, материал нитинол, имеет специфику устойчивостьи к раздавливанию, длина катетра 190см, тип RX, совместимость с интрадюсором 6fr, с напrавляющим 8fr: Размеры стента:- диаметры 7,0; 8,0; 9,0 и 10,0мм, длина не менее 2 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 20мм, самая длинная: не менее чем 30мм.-диаметры 6-8, 7-9 и 8-10мм конусообразный, длина не менее 2 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 30мм, самая длинная: не менее чем 40мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 103 | | Стент сօнной артерии самораскрывающийся | | штука | |  | 20 | | | | |  | | | 4 400 000 | | Стент для сонной артерии самораскрывающиеся, дизайн стента: сплетенный, закрытые ячейки, материал сплав кобальт-хрома, рентгенконтрастный маркер в виде нитьи, система доставки Monorail, длина шавта 135см, совместимость с интрадюсером 5fr и 6fr, с направляющим 0,014'': Размеры стента: -диаметр 6,0мм, длина 22мм, при том размеры неограниченный, -диаметры 8,0 и 10,0мм, длина не менее 3 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 24мм, самая длинная: не менее чем 36мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Стент для сонной артерии самораскрывающиеся, дизайн стента: сплетенный, закрытые ячейки, материал сплав кобальт-хрома, рентгенконтрастный маркер в виде нитьи, система доставки Monorail, длина шавта 135см, совместимость с интрадюсером 5fr и 6fr, с направляющим 0,014'': Размеры стента: -диаметр 6,0мм, длина 22мм, при том размеры неограниченный, -диаметры 8,0 и 10,0мм, длина не менее 3 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 24мм, самая длинная: не менее чем 36мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 104 | | Трансплантант сосудистый 15см | | штука | |  | 30 | | | | |  | | | 3 030 000 | | Сосудистый трансплантант из woven полиэстера пропитанный коллагеном, внешняя велюровая поверхность и невелюровая внутренняя поверхность, форма прямой. Размеры - длина 15 см, диаметры в диапазоне от 12 до 36мм не менее 13 размеров. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Сосудистый трансплантант из woven полиэстера пропитанный коллагеном, внешняя велюровая поверхность и невелюровая внутренняя поверхность, форма прямой. Размеры - длина 15 см, диаметры в диапазоне от 12 до 36мм не менее 13 размеров. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 105 | | Трансплантант сосудистый 15см | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 1 010 000 | | Трансплантант сосудистый коллагенизированный, из woven полиэстера, форма прямой, водопроницаемость 0,1 мл/см² при давлении в колонке 120 мм рт. ст. Размеры - длина 15 см, диаметры в диапазоне от 12 до 38мм не менее 13 размеров. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | - | | |
| 106 | | Трансплантант сосудистый 30см | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 1 350 000 | | Сосудистый трансплантант из woven полиэстера пропитанный коллагеном, внешняя велюровая поверхность и невелюровая внутренняя поверхность, форма прямой. Размеры - длина 30 см, диаметры в диапазоне от 6 до 38мм не менее 17 размеров. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Сосудистый трансплантант из woven полиэстера пропитанный коллагеном, внешняя велюровая поверхность и невелюровая внутренняя поверхность, форма прямой. Размеры - длина 30 см, диаметры в диапазоне от 6 до 38мм не менее 17 размеров. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 107 | | Трансплантант сосудистый веточный | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 2 500 000 | | Трансплантант сосудистый из knitted полиэстера, пропитанный модифицированным желатином, бифуркационный. Размеры: - длина 45 см, диаметр основной части в диапазоне 12-24мм не менее 7 размеров, диаметры ветвей составляют половину основной частьи. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | - | | |
| 108 | | Трансплантант сосудистый веточный | | штука | |  | 10 | | | | |  | | | 2 200 000 | | Сосудистый трансплантант из knitted полиэстера пропитанный коллагеном, бифуркационный, водопроницаемость 0,1 мл/см² при давлении в колонке 120 мм рт. ст. Размеры:- длина 50 см, диаметр основной части в диапазоне 12-24мм не менее 7 размеров, диаметры ветвей составляют половину основной частьи. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | - | | |
| 109 | | Клапан биологический | | штука | |  | 20 | | | | |  | | | 11 800 000 | | Биологические протезы клапанов сердца аортальный и митральный. Изготовлен из цельного куска бычьего перикарда, обработан глутаральдегидом и окислительной обработкой, что снижает уровень кальцификации клапанных биопротезов, створки клапана собраны на полиацетальной опоре с кольцом из нержавеющей стали. Поставляется в герметичной пластиковой таре с 4%-м раствором формальдегида. Размеры аортального клапана: 19, 21, 23, 25, 27 и 29мм, митрального клапана: 25, 27, 29, 31, 33 и 35мм. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | - | | |
| 110 | | Клапан биологический | | штука | |  | 15 | | | | |  | | | 9 600 000 | | Биологический протез клапана сердца,второго поколения, аортальный и митральный, из трех створок, из перикарда свинины. Более чем 30-летный опыт стабильной работы и клинических результатов, которые обосновывают такие показатели как: 97,8% свобода от везикулярной болезни свиней через 20 лет для аортального клапана, 85% свобода от везикулярной болезни свиней через 15 лет для митрального клапана. Дополнительные факторы, которые способствовуют долговечности, являются: T6 (додецилсульфат натрия) применяется против кальцификации, чтобы смягчить абсорбацию кальция в листочках, гибкий полимерный стент нового поколения позволяет поглощать стресс, возникающий во время сердечного цикла, двухэтапный процесс фиксации при низком давлении. Разработан таким образом, чтобы через него проходило максимальное количество крови: пришивное кольцо устанавливается заподлицо с входным краем фестончатого стента, что позволяет расположить биопротез полностью над фиброзным кольцом, внутренний диаметр клапана совпадает с фиброзным кольцом пациента, что обеспечивает большую доступную площадь проходного сечени, конструкция клапана позволяет крови течь через фиброзное кольцо, соприкасаясь только с тканью, а не с обструктивными компонентами, такими как стент и кольцо для пришивания. Размеры аортального клапана: 21, 23, 25, 27 и 29 мм, размеры митрального клапана: 25, 27, 29, 31 и 33 мм, доставка: по заказам покупателя. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Биологический протез клапана сердца,второго поколения, аортальный и митральный, из трех створок, из перикарда свинины. Более чем 30-летный опыт стабильной работы и клинических результатов, которые обосновывают такие показатели как: 97,8% свобода от везикулярной болезни свиней через 20 лет для аортального клапана, 85% свобода от везикулярной болезни свиней через 15 лет для митрального клапана. Дополнительные факторы, которые способствовуют долговечности, являются: T6 (додецилсульфат натрия) применяется против кальцификации, чтобы смягчить абсорбацию кальция в листочках, гибкий полимерный стент нового поколения позволяет поглощать стресс, возникающий во время сердечного цикла, двухэтапный процесс фиксации при низком давлении. Разработан таким образом, чтобы через него проходило максимальное количество крови: пришивное кольцо устанавливается заподлицо с входным краем фестончатого стента, что позволяет расположить биопротез полностью над фиброзным кольцом, внутренний диаметр клапана совпадает с фиброзным кольцом пациента, что обеспечивает большую доступную площадь проходного сечени, конструкция клапана позволяет крови течь через фиброзное кольцо, соприкасаясь только с тканью, а не с обструктивными компонентами, такими как стент и кольцо для пришивания. Размеры аортального клапана: 21, 23, 25, 27 и 29 мм, размеры митрального клапана: 25, 27, 29, 31 и 33 мм, доставка: по заказам покупателя. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 111 | | Клапан биологический | | штука | |  | 15 | | | | |  | | | 9 187 500 | | Биологический протез клапана сердца, аортальный и митральный, из трех створок свинных клапанов, размеры аортального клапана: 19, 21, 23, 25 и 27мм, размеры митрального клапана: 25, 27, 29, 31 и 33 мм, доставка: по заказам покупателя. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Биологический протез клапана сердца, аортальный и митральный, из трех створок свинных клапанов, размеры аортального клапана: 19, 21, 23, 25 и 27мм, размеры митрального клапана: 25, 27, 29, 31 и 33 мм, доставка: по заказам покупателя. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 112 | | Клапан механический | | штука | |  | 50 | | | | |  | | | 24 000 000 | | Механический протез аортального и митрального сердечного клапана, состоит из двух полукруглых створок, которые поворачиваются вокруг стоек из пиролитического углерода или металла, прикрепленных к корпусу клапана с помощью шарниров, в результате чего образуются три отверстия. Когда поток крови давит на клапан, две полукруглые створки отгибаются от клапанного кольца и поток крови проходит в три отверстия, после чего створки клапана опять закрываются. Вращение створок вокруг оси клапана только принудительное ротатором во время имплантации դля удобства работы хирурга. Материал створок клапана пиролитический углерод (без примеси кремния), что позволяет существенно снизить тромбогенность протеза за счёт того, что внутренняя поверхность протеза лучше отполирована и содержит существенно меньше шероховатостей по сравнению с кремний-содержащим пиролитическим углеродом, в результате чего снижается активация процесса свёртывания крови. Угол раскрытия створок не менее 86°, которое способствует увеличению просвета клапана, что снижает турбулентные потоки внутри протеза и улучшает гемодинамические характеристики и снижает повреждение клеток крови и, как следствие, клапан-связанное тромбообразование. Экскурсия створок от полного открытия до полного закрытия не более 53°, которое убыстряет полное закрытие створок и снижает регургитацию. Наличие моделей клапанов со сдвоенными размерами для имплантации в фиброзные кольца различного диаметра, что позволяет снизить риск того, что некоторые пациенты не будут прооперированы из-за отсутствия необходимого размера протеза.Размеры аортального клапана 19, 21, 23, 25 и 27/29, внутренняя площадь отверстия соответственно не менее 2,22 см/кв, 2,79 см/кв, 3,42 см/кв, 4,09 см/кв. и 4,09 см/кв. Размеры митрального клапана 25, 27/29 և 31/33 внутренняя площадь отверстия которых не менее 4.09 см/кв. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | Механический протез аортального и митрального сердечного клапана, состоит из двух полукруглых створок, которые поворачиваются вокруг стоек из пиролитического углерода или металла, прикрепленных к корпусу клапана с помощью шарниров, в результате чего образуются три отверстия. Когда поток крови давит на клапан, две полукруглые створки отгибаются от клапанного кольца и поток крови проходит в три отверстия, после чего створки клапана опять закрываются. Вращение створок вокруг оси клапана только принудительное ротатором во время имплантации դля удобства работы хирурга. Материал створок клапана пиролитический углерод (без примеси кремния), что позволяет существенно снизить тромбогенность протеза за счёт того, что внутренняя поверхность протеза лучше отполирована и содержит существенно меньше шероховатостей по сравнению с кремний-содержащим пиролитическим углеродом, в результате чего снижается активация процесса свёртывания крови. Угол раскрытия створок не менее 86°, которое способствует увеличению просвета клапана, что снижает турбулентные потоки внутри протеза и улучшает гемодинамические характеристики и снижает повреждение клеток крови и, как следствие, клапан-связанное тромбообразование. Экскурсия створок от полного открытия до полного закрытия не более 53°, которое убыстряет полное закрытие створок и снижает регургитацию. Наличие моделей клапанов со сдвоенными размерами для имплантации в фиброзные кольца различного диаметра, что позволяет снизить риск того, что некоторые пациенты не будут прооперированы из-за отсутствия необходимого размера протеза.Размеры аортального клапана 19, 21, 23, 25 и 27/29, внутренняя площадь отверстия соответственно не менее 2,22 см/кв, 2,79 см/кв, 3,42 см/кв, 4,09 см/кв. и 4,09 см/кв. Размеры митрального клапана 25, 27/29 և 31/33 внутренняя площадь отверстия которых не менее 4.09 см/кв. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | |
| 113 | | Клапан механический | | штука | |  | 12 | | | | |  | | | 4 586 400 | | Механический протез клапана сердца аортальный и митральный. Размер аортального клапана 17мм, 19мм, 21мм, 23мм, 25мм, 27мм и 29мм, соотношение просвета к кольцу до 84%, площадь эфективного просвета клапана соответственно состовляет при 17мм - 1,42см², 19мм - 1,84см², 21мм - 2,47см², 23мм - 2,91см², 25мм - 3,34см² и 27мм - 4,28см². Размер митрального клапана 17мм, 19мм, 21мм, 23мм, 25мм, 27мм, 29мм, 31мм, 33мм, 35мм и 37мм, для супра-анулярного позиционирования, стандартного позиционирования со стандартной или удлиненной манжетой, с PTFE или удлиненной PTFE манжетой. Угол раскрытия створок 85°, МРТ совместим. На этапе поставки Товара, Продавец должен предоставить сертификат соответствия, авторизационное(гарантийно-уполномоченное) письмо, сертификат происхождения, предстваленные производителем. | | | | | | | | | | - | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Примененная процедура закупки и обоснование ее выбора** | | | | | | | | | **Запрос котировки, В соответствии с пунктом 1 статьи 22 Закона РА о закупках** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Дата направления или опубликования приглашения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **05.01.2024г.** | | | | | | | | | | |
| **Дата изменений, внесенных в приглашение[[4]](#footnote-4)** | | | | | | | | | | | | | | | **1** | | |  | | | | | | | | | | |
| **…** | | | **-** | | | | | | | | | | |
| **Дата разъяснений относительно приглашения** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | **Получения запроса** | | | | | | **Разъяснения** | | | | |
| **1** | | | **-** | | | | | | **-** | | | | |
| **…** | | | **-** | | | | | | **-** | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **П/Н** | **Наименования участников** | **Цена, представленная по заявке каждого участника, включая цену, представленную в результате организации одновременных переговоров / Драмов РА5** | | | | Драмов РА | | | | **Цена без НДС** | **НДС** | **Всего** | |  |  |  | | Лот 1 | | | | | | 1 | <<Интермед Груп>> ООО | 1526250 | 0 | 1526250 | | Лот 2 | | | | | | 1 | <<Профтест>> ООО | 1300000 | 0 | 1300000 | | Лот 3 | | | | | | 1 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | 1020000 | 0 | 1020000 | | Лот 4 | | | | | | 1 | <<Профтест>> ООО | 2250000 | 0 | 2250000 | | Лот 5 | | | | | | 1 | <<Интермед Груп>> ООО | 1100000 | 0 | 1100000 | | Лот 6 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 4500000 | 0 | 4500000 | | Лот 7 | | | | | | 1 | <<Интермед Груп>> ООО | 2775000 | 0 | 2775000 | | Лот 8 | | | | | | 1 | <<Апекс медикал>> ООО | 483000 | 0 | 483000 | | Лот 9 | | | | | | 1 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | 3120000 | 0 | 3120000 | | Лот 10 | | | | | | Лот 11 | | | | | | 1 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | 3120000 | 0 | 3120000 | | Лот 12 | | | | | | 1 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | 390000 | 0 | 390000 | | Лот 13 | | | | | | 1 | <<Бонанза>> ООО | 9750000 | 0 | 9750000 | | Лот 14 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 9300000 | 0 | 9300000 | | Лот 15 | | | | | | 1 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | 690000 | 0 | 690000 | | Лот 16 | | | | | | 1 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | 127500 | 0 | 127500 | | Лот 17 | | | | | | 1 | <<Бонанза>> ООО | 1800000 | 0 | 1800000 | | Лот 18 | | | | | | 1 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | 950000 | 0 | 950000 | | Лот 19 | | | | | | 1 | <<Бонанза>> ООО | 20850000 | 0 | 20850000 | | Лот 20 | | | | | | 1 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | 7250000 | 0 | 7250000 | | Лот 21 | | | | | | 1 | <<Профтест>> ООО | 7000000 | 0 | 7000000 | | Лот 22 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 4800000 | 0 | 4800000 | | Лот 23 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 320000 | 0 | 320000 | | Лот 24 | | | | | | Лот 25 | | | | | | Лот 26 | | | | | | Лот 27 | | | | | | 1 | <<Мед Кепитл>> ООО | 1470000 | 0 | 1470000 | | Лот 28 | | | | | | 1 | <<Марг-Фармациа>> ООО | 3750000 | 0 | 3750000 | | Лот 29 | | | | | | 1 | <<Мегиэл>> ООО | 2250000 | 0 | 2250000 | | Лот 30 | | | | | | 1 | <<Короникс>> ООО | 8450000 | 0 | 8450000 | | Лот 31 | | | | | | 1 | <<Марг-Фармациа>> ООО | 6500000 | 0 | 6500000 | | Лот 32 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 2650000 | 0 | 2650000 | | Лот 33 | | | | | | 1 | <<Профтест>> ООО | 2000000 | 0 | 2000000 | | Лот 34 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 1400000 | 0 | 1400000 | | Лот 35 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 660000 | 0 | 660000 | | Лот 36 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 600000 | 0 | 600000 | | Лот 37 | | | | | | 1 | <<Интермед Груп>> ООО | 2175000 | 0 | 2175000 | | Лот 38 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 12460000 | 0 | 12460000 | | Лот 39 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 4760000 | 0 | 4760000 | | Лот 40 | | | | | | 1 | <<Бонанза>> ООО | 3560000 | 0 | 3560000 | | Лот 41 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 660000 | 0 | 660000 | | Лот 42 | | | | | | 1 | <<Бонанза>> ООО | 585000 | 0 | 585000 | | Лот 43 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 7000000 | 0 | 7000000 | | Лот 44 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 2950000 | 0 | 2950000 | | Лот 45 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 2800000 | 0 | 2800000 | | Лот 46 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 2700000 | 0 | 2700000 | | Лот 47 | | | | | | 1 | <<Профтест>> ООО | 700000 | 0 | 700000 | | Лот 48 | | | | | | 1 | <<Интермед Груп>> ООО | 310000 | 0 | 310000 | | Лот 49 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 13750000 | 0 | 13750000 | | Лот 50 | | | | | | 1 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | 3100000 | 0 | 3100000 | | Лот 51 | | | | | | 1 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | 4600000 | 0 | 4600000 | | Лот 52 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 2400000 | 0 | 2400000 | | Лот 53 | | | | | | 1 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | 29500000 | 0 | 29500000 | | Лот 54 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 3850000 | 0 | 3850000 | | Лот 55 | | | | | | 1 | <<Профтест>> ООО | 3580000 | 0 | 3580000 | | Лот 56 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 2170000 | 0 | 2170000 | | Лот 57 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 2065000 | 0 | 2065000 | | Лот 58 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 1770000 | 0 | 1770000 | | Лот 59 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 1560000 | 0 | 1560000 | | Лот 60 | | | | | | 1 | <<Профтест>> ООО | 1074000 | 0 | 1074000 | | Лот 61 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 885000 | 0 | 885000 | | Лот 62 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 670000 | 0 | 670000 | | Лот 63 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 660000 | 0 | 660000 | | Лот 64 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 660000 | 0 | 660000 | | Лот 65 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 650000 | 0 | 650000 | | Лот 66 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 570000 | 0 | 570000 | | Лот 67 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 525000 | 0 | 525000 | | Лот 68 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 525000 | 0 | 525000 | | Лот 69 | | | | | | 1 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | 240000 | 0 | 240000 | | Лот 70 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 250000 | 0 | 250000 | | Лот 71 | | | | | | 1 | <<Профтест>> ООО | 4400000 | 0 | 4400000 | | Лот 72 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 750000 | 0 | 750000 | | Лот 73 | | | | | | 1 | <<Интермед Груп>> ООО | 495000 | 0 | 495000 | | Лот 74 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 345000 | 0 | 345000 | | Лот 75 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 290000 | 0 | 290000 | | Лот 76 | | | | | | 1 | <<Профтест>> ООО | 250000 | 0 | 250000 | | Лот 77 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 1500000 | 0 | 1500000 | | Лот 78 | | | | | | 1 | <<Профтест>> ООО | 900000 | 0 | 900000 | | Лот 79 | | | | | | 1 | <<Короникс>> ООО | 22400000 | 0 | 22400000 | | Лот 80 | | | | | | 1 | <<Интермед Груп>> ООО | 15750000 | 0 | 15750000 | | Лот 81 | | | | | | 1 | <<Интермед Груп>> ООО | 3750000 | 0 | 3750000 | | Лот 82 | | | | | | 1 | <<Интермед Груп>> ООО | 4625000 | 0 | 4625000 | | Лот 83 | | | | | | 1 | <<Бонанза>> ООО | 63750000 | 0 | 63750000 | | Лот 84 | | | | | | 1 | <<Профтест>> ООО | 21550000 | 0 | 21550000 | | Лот 85 | | | | | | 1 | <<ПРАЙМ МЕДИКАЛ>> ООО | 14500000 | 0 | 14500000 | | 2 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | 23750000 | 0 | 23750000 | | Лот 86 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 12750000 | 0 | 12750000 | | Лот 87 | | | | | | 1 | <<Марг-Фармациа>> ООО | 480000 | 0 | 480000 | | Лот 88 | | | | | | 1 | <<Мед Кепитл>> ООО | 770000 | 0 | 770000 | | Лот 89 | | | | | | 1 | <<Марг-Фармациа>> ООО | 700000 | 0 | 700000 | | Лот 90 | | | | | | 1 | <<Марг-Фармациа>> ООО | 1848000 | 0 | 1848000 | | Лот 91 | | | | | | 1 | <<Марг-Фармациа>> ООО | 600000 | 0 | 600000 | | Лот 92 | | | | | | 1 | <<Марг-Фармациа>> ООО | 2400000 | 0 | 2400000 | | Лот 93 | | | | | | 1 | <<Профтест>> ООО | 1750000 | 0 | 1750000 | | Лот 94 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 1700000 | 0 | 1700000 | | Лот 95 | | | | | | 1 | <<Марг-Фармациа>> ООО | 12800000 | 0 | 12800000 | | Лот 96 | | | | | | 1 | <<Короникс>> ООО | 11500000 | 0 | 11500000 | | Лот 97 | | | | | | Лот 98 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 2900000 | 0 | 2900000 | | Лот 99 | | | | | | 1 | <<Интермед Груп>> ООО | 2300000 | 0 | 2300000 | | Лот 100 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 2436000 | 0 | 2436000 | | 2 | <<Профтест>> ООО | 2450000 | 0 | 2450000 | | Лот 101 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 850000 | 0 | 850000 | | Лот 102 | | | | | | 1 | <<Профтест>> ООО | 2250000 | 0 | 2250000 | | Лот 103 | | | | | | 1 | <<Ар-Медика>> ООО | 4400000 | 0 | 4400000 | | Лот 104 | | | | | | 1 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | 3030000 | 0 | 3030000 | | Лот 105 | | | | | | 1 | <<Короникс>> ООО | 1300000 | 0 | 1300000 | | Лот 106 | | | | | | 1 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | 1350000 | 0 | 1350000 | | Лот 107 | | | | | | Лот 108 | | | | | | 1 | <<Короникс>> ООО | 2400000 | 0 | 2400000 | | Лот 109 | | | | | | Лот 110 | | | | | | 1 | <<Бонанза>> ООО | 9600000 | 0 | 9600000 | | Лот 111 | | | | | | 1 | <<Кудос>> ООО | 9187500 | 0 | 9187500 | | Лот 112 | | | | | | 1 | <<Короникс>> ООО | 23500000 | 0 | 23500000 | | Лот 113 | | | | | | 1 | <<Кудос>> ООО | 5928000 | 0 | 5928000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Данные об отклоненных заявках** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Номер лота** | **Наименование участника** | | **Результаты оценки (удовлетворительно или неудовлетворительно)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Наличие требуемых по приглашению документов** | | | | | | | **Соответствие представленных по заявке документов требованиям установленным приглашением** | | | | | | **Соответствие представленных по заявке документов требованиям установленным приглашением** | | | | | | | **Соответствие технических характеристик предлагаемого предмета закупки требованиям, установленным приглашением** | | | | | **Ценовое предложение** | |
|  |  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | |
| **Иные сведения** | | | | **Примечание**: Иные основания для отклонения заявок. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| На основании ценовых предложений комиссия решила:  -из за превышения цен закупки отклонить заявки:  За 70 лот <<Ар-Медика>> ООО  За 105, 108 лоты <<Короникс>> ООО  За 113 лот <<Кудос>> ООО | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Дата определения отобранного участника** | | | | | | | | | | | | | **26.01.2024г.** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Период ожидания** | | | | | | | | | | | | | **Начало периода ожидания** | | | | | | | | | **Окончание периода ожидания** | | | | | | | |
| не пременимо/30.01.2024г. | | | | | | | | | не пременимо/10.02.2024г. | | | | | | | |
| **Дата извещения отобранного участника о предложении относительно заключения договора 02.02.2024г./15.02.2024г.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Дата поступления у заказчика договора, подписанного отобранным участником** | | | | | | | | | | | | | **08.02.2024г./02.02.2024г./06.02.2024г./09.02.2024г./05.02.2024г./19.02.2024г./22.02.2024г.** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Дата подписания договора заказчиком** | | | | | | | | | | | | | **08.02.2024г./02.02.2024г./06.02.2024г./09.02.2024г./05.02.2024г./19.02.2024г./22.02.2024г.** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Номер лота** | **Отобранный участник** | | **Договор** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Номер договора** | | | | | **Дата заключения** | | | | | | **Крайний срок исполнения** | | | | | **Размер предоплаты** | | **Цена** | | | | | | | | |
| **Драмов РА** | | | | | | | | |
| **По имеющимся финансовым средствам** | | | | | **Общая[[5]](#footnote-5)** | | | |
| 29 | <<Мегиэл>> ООО | | НММЦ-ЗКПТ-24/29-1 | | | | | 08.02.2024г. | | | | | | 30.12.2024г. | | | | | - | | - | | | | | 2 250 000 | | | |
| 2, 4, 21, 33, 47, 55, 60, 71, 76, 78, 84, 93, 102 | <<Профтест>> ООО | | НММЦ-ЗКПТ-24/29-2 | | | | | 02.02.2024г. | | | | | | 30.12.2024г. | | | | | - | | - | | | | | 49 004 000 | | | |
| 1, 5, 7, 37, 48, 73, 80, 81, 82, 99 | <<Интермед Груп>> ООО | | НММЦ-ЗКПТ-24/29-3 | | | | | 02.02.2024г. | | | | | | 30.12.2024г. | | | | | - | | - | | | | | 34 806 250 | | | |
| 3, 9, 11, 12, 15, 16, 18, 20, 50, 51, 53, 104, 106 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | | НММЦ-ЗКПТ-24/29-4 | | | | | 02.02.2024г. | | | | | | 30.12.2024г. | | | | | - | | - | | | | | 58 247 500 | | | |
| 6, 14, 22, 23, 32, 34, 35, 36, 38, 39, 41, 49, 52, 72, 74, 75, 77, 86, 94, 98, 101, 103 | <<Ар-Медика>> ООО | | НММЦ-ЗКПТ-24/29-5 | | | | | 02.02.2024г. | | | | | | 30.12.2024г. | | | | | - | | - | | | | | 83 745 000 | | | |
| 30, 79, 96, 112 | <<Короникс>> ООО | | НММЦ-ЗКПТ-24/29-6 | | | | | 02.02.2024г. | | | | | | 30.12.2024г. | | | | | - | | - | | | | | 65 850 000 | | | |
| 111 | <<Кудос>> ООО | | НММЦ-ЗКПТ-24/29-7 | | | | | 02.02.2024г. | | | | | | 30.12.2024г. | | | | | - | | - | | | | | 9 187 500 | | | |
| 13, 17, 19, 40, 42, 83, 110 | <<Бонанза>> ООО | | НММЦ-ЗКПТ-24/29-8 | | | | | 02.02.2024г. | | | | | | 30.12.2024г. | | | | | - | | - | | | | | 109 895 000 | | | |
| 43, 44, 45, 46, 54, 56, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | | НММЦ-ЗКПТ-24/29-9 | | | | | 06.02.2024г. | | | | | | 30.12.2024г. | | | | | - | | - | | | | | 32 250 000 | | | |
| 27, 88 | <<Мед Кепитл>> ООО | | НММЦ-ЗКПТ-24/29-10 | | | | | 02.02.2024г. | | | | | | 30.12.2024г. | | | | | - | | - | | | | | 2 240 000 | | | |
| 8 | <<Апекс медикал>> ООО | | НММЦ-ЗКПТ-24/29-11 | | | | | 09.02.2024г. | | | | | | 30.12.2024г. | | | | | - | | - | | | | | 483 000 | | | |
| 28, 31, 87, 89, 90, 91, 92, 95 | <<Марг-Фармациа>> ООО | | НММЦ-ЗКПТ-24/29-12 | | | | | 05.02.2024г. | | | | | | 30.12.2024г. | | | | | - | | - | | | | | 29 078 000 | | | |
| 85 | <<ПРАЙМ МЕДИКАЛ>> ООО | | НММЦ-ЗКПТ-24/29-13 | | | | | 19.02.2024г. | | | | | | 30.12.2024г. | | | | | - | | - | | | | | 14 500 000 | | | |
| 100 | <<Ар-Медика>> ООО | | НММЦ-ЗКПТ-24/29-14 | | | | | 22.02.2024г. | | | | | | 30.12.2024г. | | | | | - | | - | | | | | 2 436 000 | | | |
| **Наименование и адрес отобранного участника (отобранных участников)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Номер лота** | **Отобранный участник** | | **Адрес, тел.** | | | | | | | | **Эл. почта** | | | | | **Банковский счет** | | | | | | | | | **УНН[[6]](#footnote-6) / Номер и серия паспорта** | | | | |
| 29 | <<Мегиэл>> ООО | | г. Ереван, ил. Тичина 150/20., тел., 010-28-70-70 | | | | | | | | [megiel.tender@mail.ru](mailto:megiel.tender@mail.ru) | | | | | 2500010305440100 | | | | | | | | | 01541006 | | | | |
| 2, 4, 21, 33, 47, 55, 60, 71, 76, 78, 84, 93, 102 | <<Профтест>> ООО | | г. Ереван, Маргарян 6/1, тел. 093-145596 | | | | | | | | proftestllc@gmail.com | | | | | 220290123490000 | | | | | | | | | 00120301 | | | | |
| 1, 5, 7, 37, 48, 73, 80, 81, 82, 99 | <<Интермед Груп>> ООО | | г. Ереван, Рубинянц 27/55, тел. 010-39-99-94, 099-19-00-98 | | | | | | | | [intermedgroup@inbox.ru](mailto:intermedgroup@inbox.ru) | | | | | 1930048363450100 | | | | | | | | | 02621803 | | | | |
| 3, 9, 11, 12, 15, 16, 18, 20, 50, 51, 53, 104, 106 | <<Эй. Эс. Фарма>> ООО | | Г. Ереван, ул. Ростома 69/6д, тел. 099-494767 | | | | | | | | [llcasfarma@gmail.com](mailto:llcasfarma@gmail.com) | | | | | 1570080623800100 | | | | | | | | | 00507165 | | | | |
| 6, 14, 22, 23, 32, 34, 35, 36, 38, 39, 41, 49, 52, 72, 74, 75, 77, 86, 94, 98, 101, 103 | <<Ар-Медика>> ООО | | г. Ереван, Ленинградян 23/11/92д, тел. 010-38-01-81 | | | | | | | | [armedica2010@gmail.com](mailto:armedica2010@gmail.com) | | | | | 1570023018670100 | | | | | | | | | 01268548 | | | | |
| 30, 79, 96, 112 | <<Короникс>> ООО | | г. Ереван, Давиташен 1, 12/1, тел. 091-36-39-21 | | | | | | | | [coronx.armenia@inbox.ru](mailto:coronx.armenia@inbox.ru) | | | | | 2471203448890000 | | | | | | | | | 00142268 | | | | |
| 111 | <<Кудос>> ООО | | г. Ереван, ул. Гюрджяна 11/4,, дом 54. тел 091-53-93-81 | | | | | | | | [gnumner.kudos@gmail.com](mailto:gnumner.kudos@gmail.com) | | | | | 2050022376541001 | | | | | | | | | 00129202 | | | | |
| 13, 17, 19, 40, 42, 83, 110 | <<Бонанза>> ООО | | г. Ереван, Агаяна 11а, кв. 1, тел 011-800-420, 099-013-913 | | | | | | | | [direct@bonanza.am](mailto:direct@bonanza.am) | | | | | 11 815 022 831 000 | | | | | | | | | 00885311 | | | | |
| 43, 44, 45, 46, 54, 56, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69 | <<БЕСТ СМАРТ МЕДИКАЛ>> ООО | | г. Ереван, Царав Ахбюр 53/10 , тел. 093-95-54-77 | | | | | | | | [info@bsm.am](mailto:info@bsm.am) | | | | | 16600108384800 | | | | | | | | | 02624338 | | | | |
| 27, 88 | <<Мед Кепитл>> ООО | | г. Ереван, Г.Кочара 16/6 , д. 28, тел. 091-22-84-40 | | | | | | | | [medcapitalllc@gmail.com](mailto:medcapitalllc@gmail.com) | | | | | 1150021432832826 | | | | | | | | | 00213155 | | | | |
| 8 | <<Апекс медикал>> ООО | | г. Ереван, Аршакуняца 42, кв 19, тел. 091-202668 | | | | | | | | [apexarmenia@gmail.com](mailto:apexarmenia@gmail.com) | | | | | 1510030427600100 | | | | | | | | | 00900465 | | | | |
| 28, 31, 87, 89, 90, 91, 92, 95 | <<Марг-Фармациа>> ООО | | г. Ереван, пр. Комитаса 65/141շ. тел. 010-24-64-49, 095-246449 | | | | | | | | [tenders@margpharma.com](mailto:tenders@margpharma.com) | | | | | 217003215993001 | | | | | | | | | 00842845 | | | | |
| 85 | <<ПРАЙМ МЕДИКАЛ>> ООО | | г. . Ереван, Лвовян 1, 1, тел. 094-888-688, 095-40-95-40 | | | | | | | | [llc.primemedical@gmail.com](mailto:llc.primemedical@gmail.com) | | | | | 1570090184800100 | | | | | | | | | 01334053 | | | | |
| 100 | <<Ар-Медика>> ООО | | г. Ереван, Ленинградян 23/11/92д, тел. 010-38-01-81 | | | | | | | | [armedica2010@gmail.com](mailto:armedica2010@gmail.com) | | | | | 1570023018670100 | | | | | | | | | 01268548 | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Иные сведения** | | | | | **Примечание**: В случае, если какой-либо из лотов не состоялся, заказчик обязан заполнить сведения об этом. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Комиссия решила  - 10, 24, 25, 26, 97, 107, 109 лоты объявить несостоявшейся согласно 3 пункту 1-й части статьи 37 Закона Республики Армения <<О закупках>>;  - 70, 105, 108, 113 лоты объявить несостоявшейся согласно 1 пункту 1-й части статьи 37 Закона Республики Армения <<О закупках>>. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Как участники, подавшие заявку по данному лоту настоящей процедуры, так и общественные организации, получившие государственную регистрацию в Республике Армения, и лица, осуществляющие информационную деятельность, могут представить организатору процедуры письменное требование о совместном участии с ответственным подразделением в процессе принятия результата данного лота заключенного договора, в течение 3 календарных дней после опубликования настоящего объявления.  К письменному требованию прилагается:  1) оригинал доверенности, выданный физическому лицу. При этом  а. количество уполномоченных физических лиц не может превысить двух,  б. уполномоченное физическое лицо должно лично выполнять действия, на которые уполномочено;  2) оригиналы подписанных объявлений лиц представивших требование об участии в процессе, а также уполномоченных физических лиц об отсутствии конфликта интересов, предусмотренных частью 2 статьи 5.1 Закона РА «О закупках»;  3) адреса электронной почты и телефонные номера, посредством которых заказчик может связаться с лицом, представившим требование и уполномоченным им физическим лицом;  4) копия свидетельства о государственной регистрации- в случае общественных организаций и лиц, осуществляющих информационную деятельность, получивших государственную регистрацию в Республике Армения;  Официальный адрес электронной почты руководителя ответственного подразделения заказчика [norq-marash-gnumner@mail.ru](mailto:norq-marash-gnumner@mail.ru).  ***Данные условия пременими для договоров которые превышают базовую единицу.*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения о публикациях, осуществленных согласно Закону Республики Армения "О закупках" с целью привлечения участников** | | | | | **Приглашение опубликован в официальном бюллетене закупок** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **В случае выявления противозаконных действий в рамках процесса закупки — их краткое описание, а также краткое описание предпринятых в связи с этим действий** | | | | | **-** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Жалобы, поданные относительно процесса закупки, и принятые по ним решения** | | | | | **-** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Другие необходимые сведения** | | | | | **Контракт, заключенный в результате этого процесса закупок, не создает обязательств для государства и будет источником финансирования на 2024 финансовый год.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Для получения дополнительной информации, связанной с настоящим объявлением, можно обратиться к координатору закупок** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Имя, Фамилия** | | | | | | **Телефон** | | | | | | | | | | | | | | **Адрес эл. почты** | | | | | | | | | |
| Карен Драмбян | | | | | | **010-650-560** | | | | | | | | | | | | | | **norq-marash-gnumner@mail.ru** | | | | | | | | | |

Заказчик: <<Норк-Мараш>> медицинский центр>> ЗАО

1. *Заполняется количество товаров, услуг, работ, закупаемых по заключенному договору* [↑](#footnote-ref-1)
2. *Заполнить количество товаров, услуг, работ, закупаемых на имеющиеся финансовые средства в рамках данного договора, а общее количество предусмотренных договором товаров, услуг, работ — заполнить в соседней графе "общее".* [↑](#footnote-ref-2)
3. *Если в рамках данного договора предусмотрено меньше средств, то заполнить размер суммы, предусмотренной имеющимися финансовыми средствами, а общую сумму заполнить в соседней графе "общая".* [↑](#footnote-ref-3)
4. *Указываются даты всех изменений, внесенных в приглашение.* [↑](#footnote-ref-4)
5. *Если договор будет заключаться по общей стоимости, однако предусмотрено меньше средств, то общую цену заполнить в графе "Общая", а по части имеющихся финансовых средств — в графе "По имеющимся финансовым средствам".* [↑](#footnote-ref-5)
6. *Не заполняется, если стороной договора является лицо, не имеющее расчетного номера налогоплательщика в Республике Армения.* [↑](#footnote-ref-6)