И.о. директора КГП на ПХВ «ОЦСМП» КГУ «УЗ акимата СКО»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Белоног Ю.А.

Приложение 1

Техническая спецификация закупаемых товаров

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Торговое наименование/ Наименование лекарственного средства (международное непатентованное наименование | Техническая характеристика | Единица измерения | Количество | Цена | Выделенная сумма | Срок поставки | Адрес поставки |
| 1 | Ларингеальная маска №4 | Ларингеальная маска ПВХ, одноразового применения, стерильная размер №: 4; | Шт | 20 | 3600 | 72000 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 2 | Ларингеальная маска №2,5 | Ларингеальная маска ПВХ, одноразового применения, стерильная размер №: 2,5; | Шт | 20 | 3600 | 72000 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 3 | Ларингеальная маска №1 | Ларингеальная маска ПВХ, одноразового применения, стерильная размер №: 1; | Шт | 20 | 3600 | 72000 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 4 | Трубка эндотрахеальная 7,0мм с манжетой | Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 7,0; | Шт. | 20 | 582,20 | 11644 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 5 | Трубка эндотрахеальная 8,0мм с манжетой | Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 8,0; | Шт. | 20 | 582,20 | 11644 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 6 | Трубка эндотрахеальная 5,0мм с манжетой | Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 5,0; | Шт. | 20 | 582,20 | 11644 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 7 | Трубка эндотрахеальная 3,0мм с манжетой | Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 3,0; | Шт. | 20 | 582,20 | 11644 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 8 | Интубационный стилет для эндотрахеальных трубок CH/Fr 10 | Интубационный стилет для эндотрахеальных трубок CH/Fr 10 | Шт | 20 | 570,0 | 11400 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 9 | Интубационный стилет для эндотрахеальных трубок CH/Fr 14 | Интубационный стилет для эндотрахеальных трубок CH/Fr 14 | шт | 20 | 570,0 | 11400 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 10 | Фиксатор эндотрахеальной трубки, устройство для ингаляционной анестезии | Предназначен для предотвращения смещения эндотрахеальной трубки при оральной интубации, непроизвольного пережатия пациентом просвета трубки, катетера или зонда. Имеет регулируемый фиксатор для точного позиционирования и предотвращения смещения интубационной трубки. Подходит для трубок различных размеров. Обеспечивает надежную фиксацию эндотрахеальной трубки в любом положении пациента. Предоставляет возможность одновременного введения аспирационного катетера и/или зонда. Обеспечивает надежную вентиляцию, предохраняя трубку от пережатия и повреждения. Лента-фиксатор в комплекте. | шт | 30 | 990 | 29700 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 11 | Канюля назальная кислородная, взрослый, размер - L | Предназначены для оксигенотерапии в условиях стационара. Изготовлены из мягкого эластичного гибкого ПВХ, не содержит латекса. Носовая часть не содержит фталатов. Состоит из трубки длиной 2100, мм двумя носовыми трубками, наконечники которых вводятся в носовую полость, которая с одной стороны заканчивается стандартным коннектором, соответствующим международным стандартам для присоединения к источнику кислорода, с другой стороны образует петлю. Срок годности – 5 лет, стерильный, однократного применения. | штука | 60 | 923,55 | 55413 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 12 | Канюля назальная кислородная, детская, размер - S | Предназначены для оксигенотерапии в условиях стационара. Изготовлены из мягкого эластичного гибкого ПВХ, не содержит латекса. Носовая часть не содержит фталатов. Состоит из трубки длиной 2100, мм двумя носовыми трубками, наконечники которых вводятся в носовую полость, которая с одной стороны заканчивается стандартным коннектором, соответствующим международным стандартам для присоединения к источнику кислорода, с другой стороны образует петлю. Срок годности – 5 лет, стерильный, однократного применения. | штука | 20 | 923,55 | 18471 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 13 | Направляющий воздуховод № 2 80мм, одноразового применения , стерильный. | Направляющий воздуховод № 2 80мм. Изготовлен из поливинилхлорида. Направляющий воздуховод для прямой подачи дыхательной смеси при не проходимости верхних дыхательных путей. Одноразового применения , стерильный. | шт | 20 | 250 | 5000 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 14 | Направляющий воздуховод № 0 60мм, одноразового применения , стерильный. | Направляющий воздуховод №0 60мм. Изготовлен из поливинилхлорида. Направляющий воздуховод для прямой подачи дыхательной смеси при не проходимости верхних дыхательных путей. Одноразового применения , стерильный. | шт | 20 | 250 | 5000 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 15 | Направляющий воздуховод № 3 90мм, одноразового применения , стерильный. | Направляющий воздуховод № 3 90мм. Изготовлен из поливинилхлорида. Направляющий воздуховод для прямой подачи дыхательной смеси при не проходимости верхних дыхательных путей. Одноразового применения , стерильный. | шт | 20 | 250 | 5000 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 16 | Направляющий воздуховод № 4 100 мм, одноразового применения , стерильный. | Направляющий воздуховод № 4 100мм. Изготовлен из поливинилхлорида. Направляющий воздуховод для прямой подачи дыхательной смеси при не проходимости верхних дыхательных путей. Одноразового применения , стерильный. | шт | 20 | 250 | 5000 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 17 | Бриллиантовый зеленый | раствор, 1 % 20 мл | флакон | 40 | 42,86 | 1714,4 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 18 | Атропин | раствор для инъекций 1 мг/мл | ампула | 100 | 14,45 | 1445 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 19 | Кальция хлорид | раствор для инъекций 10% 5 мл | ампула | 50 | 22,33 | 1116,5 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 20 | Пиридоксина гидрохлорид | раствор для инъекции 5% 1 мл | ампула | 200 | 8,84 | 1768 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 21 | Дигоксин | раствор для инъекций 0,25 мг/мл | ампула | 150 | 24,40 | 3660 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 22 | Тиамин | раствор для инъекций 5 % 1 мл | амп | 600 | 10,98 | 6588 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 23 | Зонд желудочный размер СН 30 | Зонд желудочный размер СН 30, длина 1000 -1100мм, стерильный, однократного применения, предназначен для желудочного зондирования с лечебной или диагностической целью. Неперегибаемый, имеет цветной идентификационный код. Изготовлен из эластичного ПВХ. Желудочный зонд имеет форму трубки круглого сечения. На одном конце трубки находится воронка, другой конец трубки полностью закрыт или оканчивается центральным отверстием. На боковой поверхности трубки имеются два отверстия. Срок годности 5 лет. | шт | 100 | 1600 | 160000 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 24 | Бумага ЭКГ 58\*25\*12 наруж. | ЭКГ бумага 58\*25\*12 наруж., для аппарата BTL-08 SD1 ECG, BTL-08 SD3 ECG, BTL-08 SD6 ECG. | штук | 780 | 300,0 | 234000 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 25 | Бумага ЭКГ 110\*25\*12 наруж. | ЭКГ бумага 110\*25\*12 наруж., для аппарата Юккард 200 (6-12-канальный), ЭКГ «Аксион» ЭКЗТ (3-хкан.), ЭК 12Т модель «Альтон-03», «Альтон-06», «Альтон-106», ЭКЗТ-12-03 «Альтон» | Рул. | 50 | 700,0 | 35000 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 26 | Уголь активированный Ультра-Адсорб | Таблетки, 0,25 г, № 10 | таб | 500 | 5,87 | 2935 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 27 | Шприц однократного применения 150мл | Шприц однократного применения, трёхдетальный, стерильный, вместимостью 150 мл. Имеет градуировку номинальной вместимости 150мл,  с катетерным наконечником. Шприц предназначен для введения лекарственных препаратов с использованием шприцевых насосов или вручную, а также для отсасывания различных жидкостей из организма. | штук | 260 | 390 | 101400 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 28 | Устройство для вливания в малые вены **23G (**0.6x19мм) | Устройство для вливания в малые вены, стерильного, однократного применения, Устройство для вливания в малые вены состоит из иглы-бабочки из медицинской нержавеющей стали с защитным колпачком из полипропилена или полиэтилена, крыльев иглы и трубки с заглушкой из поливинилхлорида. Выпускается с иглой-бабочкой размерами: 23G (0.6x19мм) Стерилизован этиленоксидом. Срок годности - 5 лет. | штук | 1500 | 65,0 | 97500 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 29 | Вата медицинская хирургическая гигроскопическая нестерильная в фасовке по 100 г | Вата медицинская хирургическая гигроскопическая нестерильная в фасовке по 100 г. Изготовлено из 100% хлопка. Белая медицинская хлопчатобумажная вата, не пресованная, упакована в полиэтиленовые пакты по100 г. | штук | 180 | 270 | 48600 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 30 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размером: 18G. | Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размером: 18G, Стерилизован этилен оксидом Срок годности 5 лет. | штук | 1000 | 92,30 | 92300 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 31 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размером: 20G, | Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размером: 20G. Стерилизован этилен оксидом Срок годности 5 лет. | штук | 1500 | 92,30 | 138450 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 32 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размером: 22G | Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 22G. Стерилизован этилен оксидом Срок годности 5 лет. | штук | 1200 | 92,30 | 110760 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 33 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размером: 24G. | Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размером: 24G. Стерилизован этилен оксидом Срок годности 5 лет. | штук | 600 | 92,30 | 55380 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 34 | Скальпель стерильный, однократного применения, с размерами лезвий, 23, в упаковке №10 | Скальпели с лезвиями с большим или малым соединением размерами лезвий, 23, в упаковке №10 | штука | 20 | 192,76 | 3855,2 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 35 | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения 2 мл. | Шприц объем 2 мл с иглой 23Gх1, изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. | штук | 4000 | 15,71 | 62840 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 36 | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения 10 мл | Шприц объем 10 мл с иглой 21Gх11/2, изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. | штук | 5200 | 24,96 | 129792 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 37 | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 20 мл с иглами 20Gx 1 1/2" | Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом. Срок годности: 3 года. | штук | 10500 | 31,47 | 330435 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |
| 38 | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения 5 мл | Шприц объем 5 мл с иглой 22Gх11/2, изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. | штука | 10800 | 15,69 | 169452 | В течение 2024 года по потребности заказчика, не позднее 15 календарных дней | СКО,г. Петропавловск, ул. Ульянова 98 |

«СҚО әкімдігінің ДСБ» КММ «ОЖМКО» ШЖҚ КМК директорының м.а.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Белоног Ю.А.

Қосымша 1

Сатып алынатын тауарлардың техникалық ерекшелігі

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Дәрілік заттың сауда атауы / атауы (халықаралық патенттелмеген атауы) | Техникалық сипаттамасы | Өлшем бірлігі | Саны | Бағасы | Бөлінген сома | Жеткізу мерзімі | Жеткізу мекенжайы |
| 1 | №4 ларингеальды маска | ПВХ ларингеальды маскасы, бір рет қолданылатын, стерильді өлшемі №: 4; | Дана | 20 | 3600 | 72000 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 2 | №2,5 ларингеальды маска | ПВХ ларингеальды маскасы, бір рет қолданылатын, стерильді өлшемі №: 2,5; | Дана | 20 | 3600 | 72000 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 3 | №1 ларингеальды маска | ПВХ ларингеальды маскасы, бір рет қолданылатын, стерильді өлшемі №: 1; | Дана | 20 | 3600 | 72000 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 4 | Манжеті бар 7,0 мм эндотрахеальды түтік | Стерильді күшейтілген манжеті бар эндотрахеальды түтік, бір рет қолданылатын өлшемдері (I. D): 7,0; | Дана | 20 | 582,20 | 11644 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 5 | Манжеті бар 8,0 мм эндотрахеальды түтік | Стерильді күшейтілген манжеті бар эндотрахеальды түтік, бір рет қолданылатын өлшемдері (I. D): 8,0; | Дана | 20 | 582,20 | 11644 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 6 | Манжеті бар 5,0 мм эндотрахеальды түтік | Стерильді күшейтілген манжеті бар эндотрахеальды түтік, бір рет қолданылатын өлшемдері (I. D): 5,0; | Дана | 20 | 582,20 | 11644 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 7 | Манжеті бар 3,0 мм эндотрахеальды түтік | Стерильді күшейтілген манжеті бар эндотрахеальды түтік, бір рет қолданылатын өлшемдері (I. D): 3,0; | Дана | 20 | 582,20 | 11644 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 8 | Эндотрахеальды түтіктерге арналған интубациялық стилет CH/Fr 10 | Эндотрахеальды түтіктерге арналған интубациялық стилет CH/Fr 10 | Дана | 20 | 570,0 | 11400 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 9 | Эндотрахеальды түтіктерге арналған интубациялық стилет CH/Fr 14 | Эндотрахеальды түтіктерге арналған интубациялық стилет CH/Fr 14 | Дана | 20 | 570,0 | 11400 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 10 | Эндотрахеальды түтік фиксаторы, ингаляциялық анестезияға арналған құрылғы | Ауызша интубация кезінде эндотрахеальды түтіктіңмещысуын, пациенттің түтіктің, катетердің немесе зондтың люменін еріксіз қысуын болдырмауға арналған. Интубациялық түтіктің дұрыс орналасуын және жылжуын болдырмау үшін реттелетін ұстағышы бар. Әр түрлі мөлшердегі түтіктерге жарамды. Науқастың кез келген позициясында эндотрахеальды түтіктің сенімді бекітілуін қамтамасыз етеді. Аспирациялық катетерді және/немесе зондты бір уақытта енгізуге мүмкіндік береді. Түтікті қысудан және зақымданудан сақтай отырып, сенімді желдетуді қамтамасыз етеді. Таспа-бекітуші жинақта. | Дана | 30 | 990 | 29700 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 11 | Мұрын оттегі канюлясы, ересек, өлшемі - L | Стационар жағдайында оттегі терапиясына арналған. Жұмсақ серпімді икемді ПВХ-дан жасалған, құрамында латекс жоқ. Мұрын бөлігінде фталат жоқ. Ұзындығы 2100 мм түтіктен тұрады, оның ұштары мұрын қуысына енгізіледі, ол бір жағынан оттегі көзіне қосылу үшін халықаралық стандарттарға сәйкес келетін стандартты коннектормен аяқталады, екінші жағынан цикл жасайды. Жарамдылық мерзімі-5 жыл, стерильді, бір рет қолданылады. | Дана | 60 | 923,55 | 55413 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 12 | Мұрын оттегі канюлясы, ересек, өлшемі - S | Стационар жағдайында оттегі терапиясына арналған. Жұмсақ серпімді икемді ПВХ-дан жасалған, құрамында латекс жоқ. Мұрын бөлігінде фталат жоқ. Ұзындығы 2100 мм түтіктен тұрады, оның ұштары мұрын қуысына енгізіледі, ол бір жағынан оттегі көзіне қосылу үшін халықаралық стандарттарға сәйкес келетін стандартты коннектормен аяқталады, екінші жағынан цикл жасайды. Жарамдылық мерзімі-5 жыл, стерильді, бір рет қолданылады. | Дана | 20 | 923,55 | 18471 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 13 | № 2 80 мм бағыттаушы ауа құбыры, бір рет қолданылатын , стерильді. | № 2 бағыттаушы канал 80 мм. поливинилхлоридтен жасалған. Жоғарғы тыныс жолдарының бітелуі кезінде тыныс алу қоспасын тікелей жеткізуге арналған бағыттаушы түтік. Бір рет қолданылатын , стерильді. | Дана | 20 | 250 | 5000 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 14 | № 0 60мм бағыттаушы ауа құбыры, бір рет қолданылатын , стерильді. | № 0 бағыттаушы канал 60 мм. поливинилхлоридтен жасалған. Жоғарғы тыныс жолдарының бітелуі кезінде тыныс алу қоспасын тікелей жеткізуге арналған бағыттаушы түтік. Бір рет қолданылатын , стерильді. | Дана | 20 | 250 | 5000 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 15 | № 3 90мм бағыттаушы ауа құбыры, бір рет қолданылатын , стерильді. | № 3 бағыттаушы канал 90 мм. поливинилхлоридтен жасалған. Жоғарғы тыныс жолдарының бітелуі кезінде тыныс алу қоспасын тікелей жеткізуге арналған бағыттаушы түтік. Бір рет қолданылатын , стерильді. | Дана | 20 | 250 | 5000 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 16 | № 4 100 бағыттаушы ауа құбыры, бір рет қолданылатын , стерильді. | № 4 бағыттаушы канал 100 мм. поливинилхлоридтен жасалған. Жоғарғы тыныс жолдарының бітелуі кезінде тыныс алу қоспасын тікелей жеткізуге арналған бағыттаушы түтік. Бір рет қолданылатын , стерильді. | Дана | 20 | 250 | 5000 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 17 | Гауһар жасыл | ерітінді, 1 % 20 мл | флакон | 40 | 42,86 | 1714,4 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 18 | Атропин | инъекцияға арналған ерітінді 1 мг/мл | ампула | 100 | 14,45 | 1445 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 19 | Кальций хлориді | инъекцияға арналған ерітінді 10% 5 мл | ампула | 50 | 22,33 | 1116,5 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 20 | Пиридоксин гидрохлориді | инъекцияға арналған ерітінді 5% 1 мл | ампула | 200 | 8,84 | 1768 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 21 | Дигоксин | инъекцияға арналған ерітінді 0,25 мг/мл | ампула | 150 | 24,40 | 3660 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 22 | Тиамин | инъекцияға арналған ерітінді 5 % 1 мл | амп | 600 | 10,98 | 6588 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 23 | Зонд асқазан мөлшері СН 30 | Зонд асқазан мөлшері СН 30, ұзындығы 1000 -1100 мм, стерильді, бір рет қолданылатын, емдік немесе диагностикалық мақсатта асқазанды зондтауға арналған. Мызғымас, түсті сәйкестендіру коды бар. Серпімді ПВХ-дан жасалған. Асқазан түтігі дөңгелек түтік тәрізді. Түтіктің бір ұшында шұңқыр бар, түтіктің екінші ұшы толығымен жабылған немесе орталық тесікпен аяқталады. Түтіктің бүйір бетінде екі тесік бар. Жарамдылық мерзімі 5 жыл. | Дана | 100 | 1600 | 160000 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 24 | Сыртқы ЭКГ Қағазы 58\*25\*12 | Сыртқы ЭКГ қағазы 58\*25\*12, BTL-08 SD1 ECG, BTL-08 SD3 ECG, BTL-08 SD6 ECG аппараты үшін | Дана | 780 | 300,0 | 234000 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 25 | Сыртқы ЭКГ Қағазы 58\*25\*12 | Сыртқы ЭКГ қағазы 110\*25\*12, Юккард 200 (6-12 арналы), ЭКГ «Аксион» ЭКЗТ (3-хкан.), ЭК 12т моделі «Алтон-03», «Алтон-06», «Алтон-106», ЭКЗТ-12-03 «Алтон» аппараты үшін | Рул. | 50 | 700,0 | 35000 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 26 | Белсендірілген көмір Ультра Адсорб | Таблеткалар, 0,25 г, № 10 | таб | 500 | 5,87 | 2935 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 27 | Бір рет қолданылатын шприц 150мл | Бір рет қолданылатын шприц, үш бөліктен тұратын, стерильді, сыйымдылығы 150 мл.номиналды сыйымдылығы 150 мл, катетер ұшы бар. Шприц дәрі-дәрмектерді шприц сорғыларын немесе қолмен енгізуге, сондай-ақ денеден әртүрлі сұйықтықтарды соруға арналған. | Дана | 260 | 390 | 101400 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 28 | Кіші тамырларға құюға арналған құрылғы 23G (0. 6х19 ММ) | Шағын тамырларға құюға арналған құрылғы, стерильді, бір рет қолдануға арналған, шағын тамырларға құюға арналған құрылғы полипропиленнен немесе полиэтиленнен жасалған қорғаныш қақпағы бар медициналық тот баспайтын болаттан жасалған көбелек инеден, ине қанаттарынан және поливинилхлоридті тығыны бар түтіктен тұрады. Өлшемі көбелек инесімен шығарылады: 23G (0.6x19) этилен оксидімен зарарсыздандырылған. Жарамдылық мерзімі-5 жыл. | Дана | 1500 | 65,0 | 97500 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 29 | Медициналық хирургиялық гигроскопиялық стерильденбеген мақта 100 г қаптамада | Медициналық хирургиялық гигроскопиялық стерильді емес мақта 100 г қаптамада 100% мақтадан жасалған. Басылмаған ақ медициналық мақта жүні 100 г полиэтилен пакеттерге оралған. | Дана | 180 | 270 | 48600 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 30 | Инъекциялық қақпақшасы бар көктамырішілік перифериялық канюля/катетер, өлшемі: 18G. | Ол ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, ине канюлясынан, қан қайтару камерасынан, штепсельден тұрады. Өлшемі инемен шығарылады: 18G, этилен оксидімен зарарсыздандырылған  Жарамдылық мерзімі 5 жыл. | Дана | 1000 | 92,30 | 92300 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 31 | Инъекциялық қақпақшасы бар көктамырішілік перифериялық канюля/катетер, өлшемі: 20 G. | Ол ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, ине канюлясынан, қан қайтару камерасынан, штепсельден тұрады. Өлшемі инемен шығарылады: 20G, этилен оксидімен зарарсыздандырылған  Жарамдылық мерзімі 5 жыл. | Дана | 1500 | 92,30 | 138450 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 32 | Инъекциялық қақпақшасы бар көктамырішілік перифериялық канюля/катетер, өлшемі: 22G | Ол ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, ине канюлясынан, қан қайтару камерасынан, штепсельден тұрады. Өлшемі инемен шығарылады: 22G, этилен оксидімен зарарсыздандырылған  Жарамдылық мерзімі 5 жыл. | Дана | 1200 | 92,30 | 110760 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 33 | Инъекциялық қақпақшасы бар көктамырішілік перифериялық канюля/катетер, өлшемі: 24G. | Ол ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, ине канюлясынан, қан қайтару камерасынан, штепсельден тұрады. Өлшемі инемен шығарылады: 24G, этилен оксидімен зарарсыздандырылған  Жарамдылық мерзімі 5 жыл. | Дана | 600 | 92,30 | 55380 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 34 | Стерильді скальпель, бір рет қолданылатын, пышақтардың өлшемдері, 23, №10 қаптамада | Үлкен немесе кіші қосылымы бар пышақтары бар скальпельдер пышақ өлшемдері, 23, №10 қаптамада | Дана | 20 | 192,76 | 3855,2 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 35 | Бір рет қолданылатын үш компонентті стерильді инъекциялық шприц 2 мл. | Шприц көлемі 2 мл 23Gx1 инемен, жоғары сапалы пластиктен жасалған және поршеньден, тығыздағыш резеңке сақинадан, бітіру цилиндрінен тұрады. Үш қырлы қайрау инесі силиконның жұқа қабатымен жабылған. | Дана | 4000 | 15,71 | 62840 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 36 | Бір рет қолданылатын үш компонентті стерильді инъекциялық шприц 10 мл. | Шприц көлемі 10 мл 21Gx11/2 инемен, жоғары сапалы пластиктен жасалған және поршеньден, тығыздағыш резеңке сақинадан, бітіру цилиндрінен тұрады. Үш қырлы қайрау инесі силиконның жұқа қабатымен жабылған. | Дана | 5200 | 24,96 | 129792 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 37 | Көлемі бір рет қолданылатын үш компонентті стерильді инъекциялық Шприц: 20Gx1 1/2"инелерімен 20 мл | Шприц жоғары сапалы пластиктен жасалған және поршеньден, тығыздағыш резеңке сақинадан, бітіру цилиндрінен тұрады. Үш қырлы қайрау инесі силиконның жұқа қабатымен жабылған. Этилен оксидімен зарарсыздандырылған. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл. | Дана | 10500 | 31,47 | 330435 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |
| 38 | Бір рет қолданылатын үш компонентті стерильді инъекциялық шприц 5 мл | Шприц көлемі 10 мл 22Gx11/2 инесімен, жоғары сапалы пластиктен жасалған және поршеньден, тығыздағыш резеңке сақинадан, бітіру цилиндрінен тұрады. Үш қырлы қайрау инесі силиконның жұқа қабатымен жабылған. | Дана | 10800 | 15,69 | 169452 | 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің қажеттілігі бойынша 15 күнтізбелік күннен кешіктірмей | СҚО, Петропавл қ., Ульянов к-сі 98 |