**Техническая спецификация**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лотов** | **Наименование** | **Техническая спецификация** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена, в тенге** | **Общая сумма, в тенге** |
| 1 | Бинт медицинский эластичный 5,0х120mm средней растяжимости | Бинт медицинский эластичный 5,0х120mm, средней растяжимости, ленточный, компрессионный, предназначен для лечения серьезных венозных поражений, заболеваний с трофическими осложнениями, послефлебитных синдромов и излечиваемых лимфоотеков; профилактики и лечения при варикозном расширении вен. хлопок 73%, латекс 19%, полиэфир 8%. | шт | 1 284 | 3 540 | 4 545 360 |
| 2 | Аппликатор с гибким наконечником, с отсосом 6мм, длина 65см (уп 5штук) | Аппликатор с гибким наконечником,с отсосом 6мм, длина65см (уп 5штук) 20150-031 | шт. | 10 | 545 700,00 | 5 457 000,00 |
| 3 | Уретероскоп одноразовый вариант исполнения цифровой гибкий | Гибкий уретероскоп используется врачами для осмотра, визуализации и выполнения врачебных манипуляций в мочевыводящих путях. Уретероскоп позволяет вводить и использовать в области операционного поля вспомогательные инструменты, такие как биопсийные щипцы, лазерные световоды, проводники, захваты, корзничатые захваты. Дистальный наконечник уретероскопа изгибается до угла в 270 градусов в двух направлениях, он также может вращаться вплоть до 360 градусов при вращении ручки. Кроме того, стержень уретероскопа обеспечивает вторичное пассивное отклонение. Рабочий канал – 3,6? Диаметр наконечника 7,7 F и наружный диаметр 9,5 F (<3.23 мм) легко подходят для среднего мочеточника человека с почечной коликой. | шт. | 8 | 783 000,00 | 6 264 000,00 |
| 4 | Комплект операционный одноразовый стерильный для лапаротомии | 1. Простыня большая операционная 200×330 см для лапароскопии изготовленная из многослойного, впитывающего по всей поверхности с одной стороны и влагонепроницаемого с другой, антистатически обработанного, устойчивого к отслаиванию, безворсового, гипоаллергенного нетканого материала не ниже 54 плотности с отверстием 26×32 см, с впитывающей вставкой 60×50 см, с двумя карманами 66×30 смиз прозрачной полиэтиленовой пленки, с липким краем вокруг отверстия с изнаночной стороны простыни. Имеются стикеры головной и ножной части – 1 шт 2. Марлевые салфетки 10×10 см, впитывающие, многослойные не менее 8 слоев – 10 шт3.Простыня большая операционная 150×250 см защитная на стол представляет водоотталкивающее прочное покрытие из водоотталкивающего полиэтилена с термоприпаеной центральной частью из водопоглощающего нетканого материала с впитывающей способностью более 100 % – 1 шт4. Карман двухсекционный с липким краем – 1 шт | шт. | 1 250 | 7 000,00 | 8 750 000,00 |
| 6 | Щетки | Щетки для чистки внутренних каналов эндоскопов.Рабочая длина 2200мм диаметр канала 1,4-2,6 уп 60 шт | шт | 60 | 132 000,00 | 7 920 000,00 |
| 7 | Щетки | Щетки для чистки внутренних каналов эндоскопов.Рабочая длина 2200мм диаметр канала 2,8-5 упаковка 60 шт | шт | 60 | 132 000,00 | 7 920 000,00 |
| 8 | Комплект белья для операц.АКШ | 1 Счетчик игл 1 Органайзер инструментов 1 Отсос Yankauer TD-X 0405 1 Аспирационная трубка 350cm 1Усиленный халат одноразовый, с полотенцем размер XL 2 полотенце 1 Усиленный халат одноразовый, с полотенцем размер M 2 Защитное покрытие на стол 150x250см усиленное 4 Простыня одноразовая с клейкой лентой 100x100см 2 Простыня одноразовая 200x160см с впитывающим центром 100х100 с клейкой лентой 5 см  2 Чулок 45х100 см 1 Простыня кардиохирургическая 274x320см 2 Мешок для отходов 50х60см 2 чехол для диатермии 35х45см  1 Лоток 28х25х5см 1 Лоток 200х180х40 мм с четырьмя отсеками 30 салфетки 10х10см 5 салфетки размером 40х40см рентгенконтрастный 20 салфетки размером 30х30см рентгенконтрастный 1 ручка для коагулятора, электронож с активными кнопками, с очистителем | шт. | 440 | 42 500,00 | 18 700 000,00 |
| **Итого:** | | | | | | **59 556 360,00** |

**Руководитель ОГЗ Мединам Б.Д.**

Исп.Муканова А.Т.

Т.23-21-50