Приложение №1

Спецификация

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование товара | Функциональные, технические и качественные характеристики товара | Ед. изм. | Количество | Цена за единицу с НДС (если предусмотрен) | Сумма с НДС (если предусмотрен) |
| 1 | Канюля назальная | стерильная, кислородная с трубкой 2м (L) | шт | 2000 |  |  |
| 2 | Катетер внутривенный | стерильный, № 16 | шт | 1000 |  |  |
| 3 | Катетер внутривенный | стерильный, № 18 | шт | 7000 |  |  |
| 4 | Катетер внутривенный | стерильный, № 20 | шт | 5000 |  |  |
| 5 | Катетер внутривенный | стерильный, № 22 | шт | 5000 |  |  |
| 6 | Катетер внутривенный | игла-бабочка, № 23 | шт | 10000 |  |  |
| 7 | Катетер внутривенный | игла-бабочка, № 25 | шт | 7000 |  |  |
| 8 | Катетер аспирационный | стерильный, СН 08 | шт | 50 |  |  |
| 9 | Катетер аспирационный | стерильный, СН 10 | шт | 50 |  |  |
| 10 | Катетер аспирационный | стерильный, СН 14 | шт | 100 |  |  |
| 11 | Катетер аспирационный | стерильный, СН 18 | шт | 200 |  |  |
| 12 | Катетер аспирационный | стерильный, однократного применения, инд.уп, СН12 | шт | 100 |  |  |
| 13 | Катетер подключичный | стерильный, размер № 0,6 | шт | 50 |  |  |
| 14 | Катетер подключичный | стерильный, размер № 1,0 | шт | 20 |  |  |
| 15 | Катетер подключичный | стерильный, размер № 1,4 | шт | 50 |  |  |
| 16 | Катетер уретральный со смазкой | стерильный, СН 14,40 см | шт | 1000 |  |  |
| 17 | Катетер уретральный со смазкой | стерильный, СН 08,40 см | шт | 200 |  |  |
| 18 | Катетер уретральный женский, со смазкой | стерильный, СН 14, | шт | 100 |  |  |
| 19 | Пупочный катетер, размер 5 | гладкая поверхность, открытый атравматичный конец, рентгеноконтрастная полоса,позволяющая контролировать месторасположения,пробка,герметично закрывающая катетер,не перекручиваемый термолабильный материал,цветной коннектор,позволяющий быстро определить размер катетера. Размер по шкале Шарьера 5СН,длина катетера не менее 470 мм. | шт | 50 |  |  |
| 20 | Пупочный катетер, размер 6 | Назначение: катетеризация пупочных сосудов новорожденного. Описание: гладкая поверхность,открытый атравматичный конец,рентгеноконтрастная полоса,позволяющая контролировать месторасположения,пробка,герметично закрывающая катетер,не перекручиваемый термолабильный материал,цветной коннектор,позволяющий быстро определить размер катетера. Размер по шкале Шарьера 6СН,длина катетера не менее 470 мм. | шт | 50 |  |  |
| 21 | Пупочный катетер, размер 8 | Назначение: катетеризация пупочных сосудов новорожденного. Описание: гладкая поверхность,открытый атравматичный конец,рентгеноконтрастная полоса,позволяющая контролировать месторасположения,пробка,герметично закрывающая катетер,не перекручиваемый термолабильный материал,цветной коннектор,позволяющий быстро определить размер катетера. Размер по шкале Шарьера 8СН,длина катетера не менее 470 мм. | шт | 50 |  |  |
| 22 | Набор для катетеризации центральных вен | стерильный, G 14 | шт | 100 |  |  |
| 23 | Набор для катетеризации центральных вен | стерильный, G 16 | шт | 100 |  |  |
| 24 | Набор для катетеризации центральных вен | стерильный, G 18 | шт | 70 |  |  |
| 25 | Набор для катетеризации центральных вен | стерильный, G 22 | шт | 20 |  |  |