**№295**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Тренажер для отработки навыков пункций вен ребенка для внутривенных инъекций и инфузий (рука от плеча до кисти)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование позиции/**  **Требуемые характеристики** | **Значение параметра/ наличие параметра/**  **соответствие параметру** |
| **1.** | **Наименование, количество и область применения:** | |
| 1.1 | Наименование: тренажер для отработки навыков пункций вен ребенка для внутривенных инъекций и инфузий (рука от плеча до кисти) | Соответствие |
| 1.2 | Количество, шт. | 82 |
| 1.3 | Область применения (отработка практических навыков): отработка навыков и демонстрация внутривенных инъекций на сосудах руки. | Соответствие |
| **2.** | **Состав (комплектация) оборудования:** |  |
| 2.1 | Педиатрическая модель руки для венепункции  (рука от плеча до кисти) | 1 шт |
| 2.2 | Запасной комплект кровеносных сосудов | Не менее 4 комплектов |
| 2.3 | Настольная инфузионная стойка | Наличие |
| 2.4 | Жидкость, имитирующая кровь | Не менее 0,5 л |
| **3.** | **Технические требования и характеристики:** |  |
| 3.1 | Тренажер для отработки навыков пункций вен ребенка для внутривенных инъекций и инфузий (рука от плеча до кисти) | Соответствие |
| 3.1.1 | Модель руки ребенка в натуральную величину с  реалистичным током крови, имитация кожи модели должна быть выполнена из реалистичных материалов | Соответствие |
| 3.1.2 | Демонстрирует анатомическое строение руки, видимые кровеносные сосуды и четкие костные анатомические ориентиры для выполнения учебной   венепункции. Гибкая тыльная сторона кисти для отработки венепункции, взятия крови и инфузий | Соответствие |
| 3.1.3 | Ощущение попадания иглы в вены. Реалистичный обратный ток имитирующей кровь жидкости при правильном введении иглы | Соответствие |
| 3.1.4 | Сосуды можно прокалывать многократно, а при повреждении их можно заменить | Соответствие |
| 3.1.5 | Материал, из которого сделан тренажер, должен быть водоустойчивым, устойчивым к деформации, апирогенным, нетоксичным и пригодным для обработки моющими и антисептическими средствами | Соответствие |