**№309**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Тренажер для внутрикостных инъекций**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование позиции /**  **Требуемые характеристики** | **Значение параметра/ наличие параметра/ соответствие параметру** |
| **1.** | **Наименование, количество и область применения:** | |
| 1.1 | Наименование: тренажер для внутрикостных инъекций | Соответствие |
| 1.2 | Количество, шт. | 17 |
| 1.3 | Область применения: отработка навыков внутрикостных инъекций | Соответствие |
| **2.** | **Состав (комплектация) оборудования:** |  |
| 2.1 | Модель ноги взрослого человека от стопы до колена на подставке, шт. | 1 |
| 2.2 | Дренажный мешок с трубками для сбора введенной жидкости, шт. | не менее 1 |
| 2.3 | Сменные вставки для внутрикостных инъекций, шт. | не менее 50 |
| 2.4 | Сменная кожа, шт. | не менее 50 |
| 2.5 | Учебный шприц-пистолет для внутрикостных инъекций (с возможностью перезарядки) | не менее 5 |
| 2.6 | Футляр для хранения, шт. | 1 |
| **3.** | **Технические требования и характеристики:** |  |
| 3.1 | Модель ноги взрослого человека: |  |
| 3.1.1 | должна иметь сменную вставку для внутрикостной инъекции и сменную кожу | Соответствие |
| 3.1.2 | имитация кожи модели должна быть выполнена из реалистичных материалов | Соответствие |
| 3.1.3 | модель должна обладать максимально точной анатомической структурой | Соответствие |
| 3.1.4 | сменная вставка для внутрикостной инъекции и сменная кожа должны легко заменяться | Соответствие |
| 3.2 | Модель должна обеспечить: |  |
| 3.2.1 | отработку навыков внутрикостных инъекций | Соответствие |
| 3.2.2 | реалистичное сопротивление тканей при выполнении внутрикостной инъекции | Соответствие |
| 3.2.3 | возможность введения лекарственных средств внутрикостно | Соответствие |
| 3.3 | Материал, из которого сделан тренажер, должен быть апирогенным, нетоксичным и пригодным для обработки моющими и антисептическими веществами | Соответствие |