**№297**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Манекен ребенка для отработки навыков сестринского ухода**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование позиции/**  **Требуемые характеристики** | **Значение параметра/ наличие параметра/**  **соответствие параметру** |
| **1.** | **Наименование, количество и область применения:** | |
| 1.1 | Наименование: манекен ребенка для отработки навыков сестринского ухода | Соответствие |
| 1.2 | Количество, шт. | 109 |
| 1.3 | Область применения (отработка практических навыков): наложение повязки на любые части тела, купание, смена одежды, причесывание, промывание глаз, закапывание ушных капель и промывание ушей, уход за полостью рта, взятие крови из пальца, поддержание проходимости дыхательных путей, интубация трахеи, отсасывание мокроты, ингаляции кислорода, кормление через зонд, промывание желудка, венепункции, иньекции, трансфузии (модель руки), внутримышечные инъекции в дельтовидную, латеральную широкую мышцы бедра и ягодицы с двух сторон, клизма, введение ректальных суппозиториев, катетеризация уретры, уход за илео-, колостомой и стомой мочевого пузыря | Соответствие |
| **2.** | **Состав (комплектация) оборудования:** |  |
| 2.1 | Манекен ребенка | 1 шт |
| 2.2 | Запасной комплект кровеносных сосудов | Не менее 4 комплектов |
| **3.** | **Технические требования и характеристики:** |  |
| 3.1 | Манекен ребенка | Соответствие |
| 3.1.1 | Манекен создан в соответствии с анатомическими характеристиками ребенка | Соответствие |
| 3.1.2 | Материал, из которого сделан манекен, должен имитировать мягкую, эластичную кожу ребенка, быть водоустойчивым, устойчивым к деформации, апирогенным, не токсичным и пригодным для обработки моющими и антисептическими средствами | Соответствие |
| 3.1.3 | Реалистичные рот, нос, язык, десны, глотка, гортань, пищевод, надгортанник, трахея и кольцо трахеи | Соответствие |
| 3.1.4 | Движение суставов: сгибание, вращение, движение вверх и вниз | Соответствие |
| 3.1.5 | Возможность венепункции, иньекции, трансфузии (модель руки), ощущение попадания иглы в вену | Соответствие |
| 3.1.6 | Возможность внутримышечных инъекций в дельтовидную, латеральную широкую мышцы бедра и ягодицы с двух сторон | Соответствие |