**模拟练习止血包扎**

**实验内容和要求**

准确地完成肢体出血部位的止血。

（1）根据模拟受伤部位出血的特点，准确判断出血的血管类型，请评委评判。

（2）对毛细血管出血进行正确止血，请评委评判。

（3）对静脉出血进行正确地止血，请评委评判。

（4）对动脉出血进行正确地止血，请评委评判。

**供选器材**

创可贴、碘酒（碘酊）、棉签、包扎绷带、一次性手套、红色颜料呈现出血状况的人体模型等

**实验记录**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 血管种类 | 出血特点(选择代号) | 选择器材 |
| 毛细血管 |  |  |
| 静脉 |  |  |
| 静脉 |  |  |

请在表格第二栏中选出血特点：A.缓慢渗出、B.喷射状、C.缓慢流出。

**模拟练习止血包扎——参考评分标准**

预计实验时间：10分钟 分值：10分

|  |  |
| --- | --- |
| **评分内容** | **参考评分标准** |
| 判断出血的血管（1分） | 准确判断三种血管的出血（1分） |
| 毛细血管出血止血  （3分） | 1.选择棉签、碘酊（或碘酒）、创可贴（1分） |
| 2. 用棉签蘸取碘酊（碘酒）后，涂抹伤口（1分） |
| 3.用创可贴贴住伤口（1分） |
| 静脉出血止血  （3分） | 1. 选择棉签、碘酊（或碘酒）、绷带（1分） |
| 2.手指在伤口的远心端压血管，并用棉签蘸取碘酊（碘酒）涂抹伤口（1分） |
| 3.用绷带包扎伤口并保持松紧适当（1分） |
| 动脉出血止血  （3分） | 1.选择绷带（1分） |
| 2. 手指在伤口的近心端压血管，每隔1分钟松一下手指（1分） |
| 3.用绷带包扎伤口并保持松紧相适当（1分） |