**《宠物养护与疾病防治》实训项目**

**实施和技能考核方案**

**项目十九 犬猫采血**

**一、技能目标**

掌握犬猫采血的部位和方法。

**二、教学资源准备**

**（一）材料与工具**

1. 动物：犬、猫。

2. 器材：一次性注射器，输液用头皮针，抗凝剂等。

（二）教学场所

学校动物医院

**（三）师资配置**

实训时1名教师指导20名学生，技能考核时1名教师指导10名学生。

**三、技能项目内容**

1. 采血部位 犬、猫静脉采血部位有前臂皮下静脉、颈静脉、股静脉或跗返静脉等。体型较大的犬可选前臂皮下静脉和跗返静脉。猫还可用股静脉，而幼猫多用颈静脉。

2. 采血操作 一般应将注射器连接静脉输液用头皮针更利于操作。基本方法是压迫或结扎采血部位上游静脉使其怒张，消毒后进针采取。

3. 注意 犬、猫都是小型动物，其静脉细小。为保护静脉的完整性，静脉采血时，必须尽可能少损伤血管。

对于观赏动物或已麻醉动物，可以不剃毛穿刺。但对长毛病畜，仔细地剃毛有助于辨认血管，皮肤清洗、消毒。如果被毛没有剪掉，应将其拨开消毒后扎针。

**四、技能考核内容**

掌握犬猫的静脉采血技术

**五、操作方法与考核标准**

**（一）操作方法**

边演示边讲解犬猫静脉采血方法。

**（二）技能考核标准**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 考核内容及分数分配 | 操作环节与要求 | 评　分　标　准 | 考核方法 | 熟练程度 | 时限 |
| 分值 | 扣　分　依　据 |
| 掌握犬猫静脉采血技术（100分） | 采血部位选择正确 | 40 | 可以根据不同犬猫选择合适的采血部位得40分。 | 单人操作考核 | 熟练掌握 | 10min  |
| 采血操作方法正确 | 60 | 采血部位准备方法正确得20分。 |
| 采血方法正确并能成功采血2ml得40分。 |