（ 畜禽疾病防治 ）专业实训统计表 2016年

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 实训项目名称 | 能力目标 | 课时数 | 实训计划 | 实训开出率 | 自开率 |
| 鸡的肌肉注射 | 熟悉生理盐水和药物，正确选定鸡的部位；胸肌或腿肌，判断无回血。 | 4 | 4 | 100% | 94% |
| 疫苗的认识及保存方法 | 掌握疫苗形态形状性状及保存的温度，注意辨认事项。 | 4 | 4 | 100% | 96% |
| 鸡的滴鼻点眼免疫技术 | 使学生能准确识别疫苗选取及抓小鸡的方法，掌握免疫技术 | 4 | 4 | 100% | 94% |
| 小鸡的颈部皮下注射 | 掌握小鸡的部位，准确选取马立克疫苗及使用的注射器。 | 4 | 4 | 100% | 95% |
| 寄生虫的观察 | 掌握吸虫，线虫，绦虫，棘头虫形态结构  确定四种寄生虫。 | 4 | 4 | 100% | 95% |