实验室安全教育内容

1、进入实验室前，应进行安全教育，严格遵守实验室各项规章制度和仪器设备操作规程，学生要在实验教师指导下进行实验。

2、实验室内禁止吸烟、进食，禁止放置与实验无关的物品。不得在实验室内追逐、打闹。

3、实验过程中保持桌面和地板的清洁和整齐，与正在进行的实验无关的药品、仪器和杂物等不要放在实验台上。

4、实验室内不乱接乱拉电线，不在一个电源插座上通过转换头连接过多的电器，电器插座不能置于潮湿有水的地方，湿手、湿布不能接触电器。

5、实验室内水龙头、阀门要做到不滴、不漏、不冒、不放任自流，有水溢出要及时处理，以防渗漏。实验室废液要按规定分类处置，不可随意倾倒入下水道，污染水资源。

6、实验过程中要特别注意安全问题。实验中涉及到高压、易燃、易爆、腐蚀化学品、放射性同位素源等，都要格外小心。出现异常情况立即报告指导教师处理，防止出现意外事故。

7、实验完毕，实验数据经指导教师签字认可后，关闭水源、电源、气源，及时清理实验台桌，将仪器设备整理归位，经指导教师同意，方可离开实验室。