

《中药鉴定学实验》

| | | | | | | | |
|--------------------------|--|----------------|---|----------------|---------|----------------|---|
| 课程名称 | 中药鉴定学实验 | | | 课程编号 | 1420070 | | |
| 英文名称 | Experiment of Identification of Chinese Medicine | | | 课程类型 | 专业核心课 | | |
| 总学时 | 18 | | | 学分 | 1 | | |
| 实验项目数 | 6 | 验证性实验个数 | 3 | 综合性实验个数 | 2 | 设计性实验个数 | 1 |
| 预修课程 | 中药学、药用植物学 | | | 适用对象 | 中药学、辅修 | | |
| 课程简介 (200 字左右) | <p>《中药鉴定学实验》是中药学专业的一门专业核心课程，主要培养学生对中药材进行鉴定的基本技能，根据实验内容的不同，主要分为三个类型：基础性实验、设计性实验与综合性实验，其中基础性实验以验证性实验为主，包括中药显微实验技术和不同类别中药的基原鉴别、性状鉴别、显微鉴别和理化鉴别，由学生个人完成；设计性实验以常用中药为对象，由学生分组完成，在查阅大量研究资料的基础上，在教师的指导下，制定鉴定的实验方案，并完成相应的实验内容；综合性实验以制作徒手切片和综合考核实验为主，有学生个人与小组相结合完成，综合考核实验以未知中药粉末的显微和理化鉴别方法及中药材质量标准的制订开展相应的实验。</p> | | | | | | |