

教学研究

“项目-导师制”在人体寄生虫学实验教学中的应用研究

孙艳宏 刘继鑫 孙艳

齐齐哈尔161006, 齐齐哈尔医学院病原教研室

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的探讨“项目-导师制”在寄生虫学实验教学中的应用效果。方法采用“项目-导师制”和传统的实验教学方法分别对2008级学生实验组和对照组进行寄生虫学实验教学,以问卷调查了解实验教学效果,以试卷测试学生实验成绩,并将两种方法进行回顾性和对比分析。结果实验组实验教学效果不满意、满意、很满意率分别为0(0/90)、15.56%(14/90)、84.44%(76/90),与对照组相比,差异有统计学意义($P<0.01$);实验组考试成绩不及格、及格、良好、优秀率分别为0(0/90)、14.44%(13/90)、51.11%(46/90)、34.44%(31/90),与对照组1.67%(1/90)、38.33%(23/90)、53.33%(32/90)、6.67%(4/90)相比,差异有显著性($P<0.01$)。结论“项目-导师制”实验教学方法增强了人体寄生虫学的实验教学效果,使学生能够快速掌握人体寄生虫学的实验操作技能,考试成绩大幅提高,具有较好的应用价值。

关键词 [人体寄生虫学](#); [“项目-导师制”](#); [实验教学](#)

分类号

DOI: 10.3760/cma.j.issn.1673 4122.2012.02.014

通讯作者:

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(7024KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中包含“人体寄生虫学; “项目-导师制”; 实验教学”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [孙艳宏 刘继鑫* 孙艳](#)