



钱海兵，1977 年出生，中共党员，博士，教授，现任教务处副处长，教育部高等学校中西医结合类专业教学指导委员会委员，“西部之光”访问学者。

学习经历：

2004.09-2007.07 成都中医药大学 药学院 医学博士

2001.09-2004.07 成都中医药大学 临床医学院 医学硕士

1996.09-2001.07 河南中医药大学 中医系 医学学士

研究方向：

研究方向为中药民族药心脑血管药理研究；中药及民族药风湿免疫药理研究

科研项目：

主持国家自然科学基金项目 1 项，贵州省科学技术基金项目 2 项，厅局级重点实验室建设项目 1 项，贵州省研究生培养创新基地项目 1 项。

- 1.化合物 Q-1 抗类风湿关节炎的作用及机制研究，国家自然科学基金委，34 万元。
- 2.苗医补石健骨法在仙灵骨葆胶囊中的应用研究，贵州省科技厅，31。
- 3.益母草碱对梗死后心室重构的实验研究，贵州省科技厅，7 万元。
- 4.贵州省中医药方证药理研究特色重点实验室，贵州省教育厅，30 万元。
- 5.贵州省中药及民族药药理研究生创新基地，贵州省教育厅，8 万元。

科研成果：

获贵州省科技进步奖三等奖 1 项，中国民族医药学会科学技术三等奖 1 项，贵阳市科技进步二等奖、三等奖各 1 项，贵州省研究生教学成果奖一等奖 1 项，贵州中医药大学教学成果三等奖 1 项，获授权国家发明专利 1 项。以第一、通讯作者发表论文 44 篇，其中核心期刊 20 篇，单篇论文最高引用为 55 次。主讲硕士研究生及本科生课程 3 门。近五年培养硕士 11 人，指导学生获得优秀硕士论文 2 篇。

- 1.钱海兵,李姝臻,王祥培,李媛.一种具有抗炎作用的化合物及其制备方法和用途,ZL 201410776865.7.
- 2.钱海兵,李媛,韦敏,李姝臻,刘晓龙.苗药铁筷子提取物在制备抗 AD 产品中的应用,ZL201810079646.1.
- 3.基于"抗炎"活性的苗药铁筷子(蜡梅根)系统研究和创新药物的发现.中国民族医药学会、科学技术三等奖.2019 年.
- 4.威灵仙等中药材及民族药材综合评价与应用.贵州省科技进步三等奖;2017 年.
- 5.郭佳晨,袁青青,丁永芳,陈铭,刘晓龙,钱海兵.腊梅叶醇提物二氯甲烷部位对阿尔茨海默病小鼠的影响,中国中医基础医学杂志[J].2021,27(02):230-233.
- 6.王延,钱海兵.Ang-1/Tie-2 信号通路和缺血性脑卒中的相关性研究述评,中国中医基础医学杂志[J].2021,27(01):170-172,177.
- 7.杨虹,彭芳,刘刚,时京珍,郝小燕,钱海兵.基于代谢组学的研究方法探讨毒性剂量对乙酰氨基酚对小鼠血浆氨基酸代谢的影响,中药药理与临床[J].2020,36(02):162-167.
- 8.杨欣,李亚辉,刘明,吕润霖,钱海兵.赶黄草挥发油 GC-MS 分析及保肝靶点筛选,天然产物研究与开发[J].2019,31(09):1520-1527.

联系方式: 279753407@qq.com