



# 法医学

精品课程

严谨求实 团结创新

首页 | 在线留言 | 网站地图 | 联系我们

Welcome to

课程负责人

精品课程申报表

教学队伍

教改与教研

教学内容

教学条件

教学方法与手段

教学效果

录像资料

教学讲义

政策支持

推荐网址

姜宴 副教授



姜宴 副教授

## 简历

- 1986—1991 上海医科大学药学院药学专业 理学学士  
1997—2000 复旦大学医学院法医学专业 理学硕士  
1991—1997 上海医科大学法医学教研室 助教  
1997—2000 上海医科大学法医学教研室 讲师  
2001—2003 复旦大学医学院法医学系 讲师、科研秘书  
2004—至今 复旦大学医学院法医学系 副教授

## 教学工作

(一) 近五年来讲授的主要课程

1. 《法医法医毒物分析》：法医学专业本科生专业必修课课程，承担全部理论与实验课的教学，共72学时。自1996级至2000级法医学专业本科生，共五届，学生总人数为103名。
2. 《法医学》：临床医学系必修课程，每周2-3学时，自1994级至1998级临床医学系本科生，每届学生300—400人，总学时186。
3. 《法医学概论》：公共选修课程，周学时2，每年授课两轮，每轮学生30人左右，总学时56；

4. 自2003年春季起独立开设公共选修课《毒物分析》，总学时36，已授课3个轮次，学生总计57名。

## （二）承担的实践性教学

五年中每年指导2-3名法医学专业本科生毕业论文撰写。

## 科研工作

主要从事体内滥用药物分析及质量控制的研究，先后进行了体内甲基苯丙胺分布及转化的研究；毛发中毒、药物鉴定标准及其质量控制研究；体内麻醉抢劫药物及代谢产物的分析研究；血中碳氧血红蛋白饱和度的测定及相关影响因素的研究；司法鉴定质量保证体系等研究工作。

### （一）科研课题

（1）苯丙胺类兴奋剂中毒的法医学研究，校科研启动基金，0.7万元，2000年1月-2000年12月；

（2）常见麻醉抢劫药体内代谢过程研究（002512079），上海市科委项目，12万元，2001年1月-2002年12月（合作，司法部司法鉴定科学技术研究所）；

（3）毛发中毒、药物鉴定标准及其质量控制（200062），国家科技部基础性工作专项资金项目，30万元，2001年1月-2002年12月（合作，司法部司法鉴定科学技术研究所）；

（4）司法鉴定质量保证体系研究（022512145），上海市科委项目，30万，2003年1月-2004年12月（合作，司法部司法鉴定科学技术研究所）。

### （二）发表论文

（1）姜宴，叶永红，张宜凡等. 血中碳氧血红蛋白饱和度测定影响因素的研究. 法医学杂志，2003，19（2）：

（2）姜宴，沈敏，赵子琴等. 甲基苯丙胺及代谢产物在急性中毒豚鼠体内的分布. 中国法医学杂志，2002，17（1）：21-23

（3）姜宴，沈敏，赵子琴等. 生物检材中甲基苯丙胺及苯丙胺的分析研究进展. 法医学杂志，2002，18（4）：252-255

（4）姜宴，沈敏，赵子琴等. 甲基苯丙胺在豚鼠毛发中分布及转化的初步研究. 法医学杂志，2001，17（4）：214-217

（5）姜宴，沈敏，赵子琴等. 毛发中甲基苯丙胺及代谢产物苯丙胺的分析研究. 法医学杂志，2000，16（4）：222-224

（6）沈敏，姜宴，向平等. 毛发中违禁苯丙胺的代谢研究. 质谱学报，2000，21（1）：7-13

（7）郭幼梅，张丽文，姜宴. RP-HPLC测定磷酸咯萘啶肠溶片含量. 上海医科大学学报，1999，26（6）：453-454

（8）沈保华，沈敏，卓先义，赵子琴，姜宴等. 体内咪达唑仑代谢研究. 中国司法鉴定，2001，3：19-23

## 参编著作

（1）《司法鉴定机构质量管理体系文件》法律出版社，2004年，34.2万字

（2）《法医毒物分析》第三版，人民卫生出版社，2004第八章年2.5万字

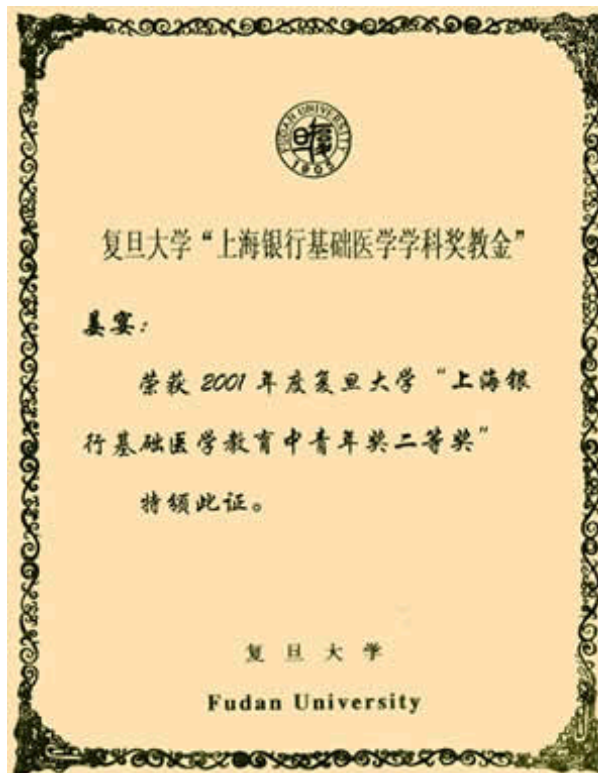
（3）《体内滥用药物分析》法律出版社 2003.3，2.5万字

（4）《毒（药）物中毒鉴定理论与实践典型案例析》中国检察出版社 2002.6

(5) 《大辞海》医药卫生分册法医学条款

### 获奖情况

2002年获上行青年教师奖教金二等奖



### 社会兼职

中国法医学会法医毒物化学专业指导委员会委员

### 我要留言