



导师简介

一、基本情况

姓名: 朱亮 性别: 男 出生年月: 1957、3

学历(学位): 硕士

工作部门: 药科学院 职称: 教授 从事专业: 药剂学

招生专业: 药剂学

主要研究方向: 靶向给药以及新药研发

电子信箱: liangz99@126.com

二、学习、工作经历(从大学阶段开始,按时间顺序写)

1977-1982 上海第一医学院药学系药学专业本科毕业

1982-1983 总后第七职工医院药械科 药师

1983-1986 上海医科大学药理专业硕士研究生毕业

1986-2000 江西省医学科学研究所 助理研究员 副研究员

2000-2005 江西医学院药学系药剂学教研室

2005-至今 广东药学院药科学院药剂学教研室

三、主要社会任职

四、主要学术成果(列出近年来发表的主要学术论文、专著,取得的成果、专利等,请排序,格式如下)

论文

- 1、朱亮,俞红,冷红文,赵林,陈功星,谢泰生. 抗乙肝免疫核糖核酸前体脂质体的研究[J] 中国生化药物杂志, 2001, 22(5):237-239.
- 2、付达华,朱亮(通讯作者),罗晓琴. 靶向抗癌药前体脂质体的实验研究[J] 中华中西医杂志, 2004, 5(24):2988-2910.
- 3、刘海,朱亮(通讯作者). 叶酸介导靶向抗癌药(砒霜)纳米粒的实验研究[J] 中华中西医结合杂志, 2006, 6(11):2-4.
- 4、刘海,罗晓琴,朱亮(通讯作者). 叶酸偶联白蛋白纳米粒的靶向性及药效评价[J] 广东药学院学报, 2007, 23(1):50-52.
- 5、杨志文,朱亮(通讯作者). 靶向抗癌药(As₂O₃)白蛋白纳米粒的研究[J]. 中华中医药学刊, 2007, 25(8):1633-1635.
- 6、杨志文,朱亮(通讯作者). 三氧化二砷免疫毫微球的制备及鉴定[J]. 中国药学杂志, 2008, 1期已发表
- 7、刘海,朱亮(通讯作者). 叶酸介导靶向(砒霜)纳米粒的研究[J]. 时珍国医国药杂志, 2008, 3期已发表
- 8、杨志文,朱亮(通讯作者). 三氧化二砷免疫毫微球对急性早幼粒细胞白血病NB₄细胞的特异性杀伤作用[J]. 江苏中医药, 2008, 7月已发表

五、近年承担科研项目

项目、课题名称，项目来源，项目起讫时间，科研经费（万元），排名次序。

《抗癌药靶向脂质体的研究》（2001—2003）江西省重点课题 3万 排名第一

《抗癌药靶向纳米给药系统的研究及其质量评价》（2003—2006）江西省重大专项课题 8万 排名第一

《叶酸介导的抗癌药靶向纳米给药系统的研究》（2006—2008）广东药学院科研启动基金课题 5万 排名第一