



中國醫科大學藥學院

School Of Pharmacy
China Medical University

團結 進取 求實 創新

首页 | 学院简介 | 机构设置 | 学科建设 | 教育教学 | 科学研究 | 师资队伍 | 党建工会 | 学生园地 | 校友分会 | 内部治理



当前位置： 首页>>师资队伍>>博士研究生导师>>正文

药剂学-李振华

2020-11-12 15:50 (访问量1611)



药理学教研室教授/博士生导师

具有近20年在美国著名大学药学院和医学院从事生物药物免疫细胞靶向治疗肿瘤转化医学研究如基于人外周血树突状细胞免疫靶向治疗人肾肿瘤、脑肿瘤和卵巢癌肿瘤干细胞跨学科交叉研究背景以及10年美国FDA新药临床前研究经历。现是美国药学家协会(AAPS)会员, 中国药学会(CPA)高级会员, 中国抗癌协会(CACA)会员, 中国抗癌协会(CACA)肿瘤标志物专业委员会专业会员, 肿瘤微环境专业委员会会员, 肿瘤生物治疗专业委员会会员, 纳米肿瘤学专业委员会会员, 中国病理生理学会(CAP)会员。具有独立组织生物药物和肿瘤免疫治疗研究以及新释药系统包括纳米技术及采用药物制剂技术对创新药物研发的新剂型与给药系统的优化设计和新释药技术创新及成果转化的综合能力。

南京中国药科大学国家重点学科药剂学的硕士和博士, 1997年8月-1999年11月, 在南开大学国家重点实验室从事博士后研究。2000年2月-2019年9月, 在美国匹兹堡大学药学院和洛杉矶加州大学医学院及美国西部健康科学大学药学院等多所大学任博士后、研究科学家和专职研究的助理教授, 从事基因和肿瘤免疫治疗研究, 致力于新型药物递释系统和靶标发现与肿瘤免疫治疗转化医学研究。

曾作为主要研究者承担“八五”和“九五”国家药物制剂重点攻关项目和教育部博士点生物材料攻关项目, 成功协助申请2项美国国立卫生研究院(NIH)研究基金有关药物制剂和肿瘤免疫治疗, 并承担多项NIH基金项目。参编肿瘤免疫治疗专著(英文)1部及由人民卫生出版社和中国医药科技出版社出版的研究生药剂学教材2部, 作为临床前主要研究者获得FDA批准临床批件2项有关免疫治疗肾肿瘤和脑肿瘤, 肿瘤免疫治疗国际专利2项, 授权美国专利5项及澳大利亚和加拿大专利各1项, 肿瘤免疫治疗专利转化成果多项(国际专利, 美国Kite Pharma, Inc), 取得了非常显著的经济效益和社会效益, 发表学术论著近40余篇。

研究方向: 主要包括靶标发现与肿瘤免疫治疗转化医学研究和新型药物递释系统。

招生: 2020年: 1个博士后, 1个博士和8个硕士研究生

教学: 中国医科大学-贝尔法斯特女王大学联合学院药剂学英文授课: Gene Delivery & Therapy/Recombinant Vaccines/Controlled Delivery of Vaccines

电子邮箱:lizh@cmu.edu.cn

[【关闭窗口】](#)

联系我们: yxy@cmu.edu.cn | 传真: 024-31939448

未经许可不得擅自转载本网站图文资料