

重庆大学药学院

天然产物全合成与创新药物研究重庆市重点实验室

学术报告 第三百三十四讲

报告题目: 1.酪氨酸酶制剂的耐药和毒性; 2.治疗肿瘤抗药性的新进展

报告人: 陆核 主任研究员 (法国国家健康和医学研究院)

时间: 2024年7月8日(周一)下午14:40

地点: 药学院206会议室

报告人简介:

陆核研究员 1982年获上海第二医学院医学学士, 1985年在王振义教授指导下获上海交大医学院硕士, 1990年获法国鲁昂医药系博士。1993年获博士导师资格。1985年上海交大医学院留校, 1988年法国 Lariboisière 医院外籍医生, 1992-1995年法国血液和血管研究所研究员, 1996年至今任法国国家健康和医学研究院主任研究员。长期研究肿瘤生物学和抗肿瘤治疗新方法以及血栓疾病机理和治疗研究, 自身免疫疾病研究。研究领域覆盖转基因技术和新药开发, 以及医学图像识别。1996年率先开发抗新生血管新理念和新药产品, 目前着重研究新药药物的毒性原理。指导培养许多硕士、博士。发表了近百篇学术论文, 其中45篇通讯作者或第一作者。