【讲座预告】疱疹病毒:工具病毒与可视化感染模型的建立及应用

(免疫研究所 2022 年第七讲)

题目: 疱疹病毒: 工具病毒与可视化感染模型的建立 及应用

主讲人:罗敏华 研究员

时间: 2022年10月28日(星期五)10:00

地点: 番禺校区教学楼 B1 栋 101 室

主办部门:广州医科大学广州霍夫曼免疫研究所

广州医科大学基础医学院

嘉宾简介:罗敏华,中科院武汉病毒所研究员、博士生导师。中国科学院大学岗位教授(A类)、中科院脑科学与智能技术卓越中心特聘研究员、UCI访问教授、JVirol编委。长期从事于工具病毒与可视化感染模型的建立及应用,药物筛选、疫苗评估平台的构建,拥有成熟的病毒改造核心技术平台。在Nat Neurosci, Nat Commun, Mol Neurodegener等杂志发表高水平论文多篇。其研发的病毒工具与神经减毒疫苗,已经完成疫苗种毒株鉴定并转交给公司,神经环路示踪的病毒工具系列产品已上市,为神经环路示踪和脑图谱绘制提供关键技术。

欢迎广大师生踊跃参加!

