



外泌体与多色流式技术研讨会

随着细胞生物学和细胞治疗研究的不断深入以及相关产业的发展壮大,日益成为学术研究和创新研发所关注的热点和发展的方向,同时流式细胞仪在相关研究中也越来越为科学研究工作者和实验室技术人员熟悉,成为他们信赖的得力帮手。此次研讨会特邀了美国流式协会(ISAC)的知名流式专家,与大家分享交流流式细胞术在外泌体研究中的应用尤其对于细胞外囊泡的检测,以及多色流式和Panel设计的最新应用进展。整场研讨会既有前沿技术,又有实用干货,将会带给您不少的收获,研讨会下午还有上机演示环节,机会难得,诚挚邀请爱流式的您莅临参会!

会议时间: 2018年10月31日 (09:00-12:15)

会议地点: 清华大学生物新馆143会议室

仪器现场演示时间: 2018年10月31日 (13:30-17:00)

仪器现场演示地点: 清华大学生物新馆3楼317室

时间	题目	讲师
09:25-09:30	Opening	
09:30-10:15	Multicolor Flow Cytometry and Panel Design	Zosia Maciorowski (ISAC)
10:15-10:30	休息互动	
10:30-11:15	Measurement of Extracellular Vesicles	John Nolan (Scintillon Institute)
11:15-11:45	Migrasomes provide regional cues for morphogenesis	姜东 (清华大学)
11:45-12:15	多色流式的优势和应用——Cytoflex LX简介	徐冰 (贝克曼库尔特)
12:15-13:30	午餐	
13:30-17:00	CytoFLEX LX 使用和体验	

会议详情咨询和报名, 请联系:

张晖



13521358642

徐冰



18500337843

主办单位: 清华大学膜生物学国家重点实验室仪器平台

协办单位: 贝克曼库尔特 (中国) 有限公司

和东 (北京) 科技发展有限公司