基础医学院共享技术平台仪器培训第30期

激光共聚焦显微镜培训

培训时间:10月31日(周五)上午8:30-10:30

培训地点:西7号楼202室

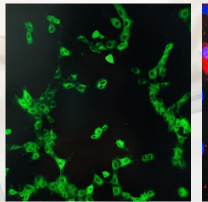
举办单位:复旦大学基础医学院公共技术平台

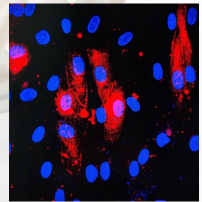
此台激光同聚焦显微镜的生产厂家为宁波永新光学,共有四激光(激发波长分别为405/488/561/640),能够满足单荧光、多荧光玻片拍摄以及Z轴扫描立体拍摄等。厂家对仪器软件不断进行升级,目前操作方便性和拍摄效果方面都有了较大提高。如果有课题组可能涉及此方面激光共聚焦显微镜的使用,欢迎大家一起参加我们的培训!

报名方法: 请微信扫描右侧二维码报名

联 系 人: 郭增品 13761866461











基础医学院共享技术平台仪器培训第30期

小动物超声应力分析系统 (Strain) 培训

培训时间:10月31日(周五)上午10:40-12:10

培训地点:西7号楼202室

举办单位:复旦大学基础医学院共享技术平台

小动物心脏超声普通的分析方法得出的如射血分数等参数,只可以评价小动物的心脏的整体功能。目前平台引进的小动物超声应力分析系统,通过分析心超的B模式,可以将小动物心脏数据分为48个点或6个部分,从而准确评价这些部分的心脏运动情况,对心梗等模型早期评价具有重要意义,另外也可以对已有心超B模式数据进行重新分析研究。如果有课题组可能涉及此方面小动物超声应力分析 (Strain) 的使用,欢迎报名参加我们的培训!

报名方法: 请微信扫描右侧二维码报名

联系人: 郭增品 13761866461



