

第12回 学術支援センター(ADRES) 病態機能解析セミナーの御案内

共焦点レーザー顕微鏡 最新技術セミナー

日時：平成28年7月6日(水) 17:30～18:30
場所：ADRES 病態機能解析部門 1階 多目的ルーム
講師：株式会社ライカマイクロシステムズ
伊集院 敏 氏

内容

ライカ共焦点レーザー顕微鏡の最高峰となるTCS SP8シリーズは、これまでにない明るさを誇るスキャン光学系や超高感度検出器 HyD とのコンビネーションにより、これまでの共焦点の常識を変える究極イメージングを実現しています。本セミナーでは、ライカ独自の最先端技術により進化を続ける TCS SP8を主題に、今話題のライトシート顕微鏡 DLS、共焦点の解像度を超越する超解像イメージングSTED、HyVolutionなどの最新イメージング技術について、実際のデータを交えてご紹介して頂きます。



本セミナー担当者の連絡先 : 学術支援センター 技術職員 堀田 内線: 5179
清井 内線: 5456
病態機能解析セミナーに関する問合せ先 : 学術支援センター 専任教員 亀田 内線: 5459 PHS: 9855