

分析機器部門講習会シリーズ

共焦点レーザー顕微鏡(LSM880)初心者講習会

Zeiss の共焦点レーザー顕微鏡（倒立）LSM880 を利用される方を対象に、基本的な操作方法の講習会を行ないます。

LSM880 は 高感度の GaAsP スペクトル検出器を搭載しており、検出波長を柔軟に設定することができます。また、Zスタック（講習会で説明予定）、タイムラプス、多点、広範囲撮影、光刺激、スペクトルイメージングなど様々な機能が使用可能です。

日 時 : 2019年10月23日（水） 14:00 – 15:30

使用機器 : 超解像/共焦点レーザー顕微鏡 LSM880-ELYRA (Carl Zeiss)
(励起波長 [nm] : 405, 458, 488, 514, 561, 633)

講習内容 : 起動から共焦点画像の取得、終了までの基本的な操作

場 所 : 医系研究棟3号館5階 医工連携室

定 員 : 4名

申込期間 : 10月22日（火）正午まで

申込方法 : メールで「所属講座」「氏名」「内線番号」「メールアドレス」を明記し、件名を「LSM880」として e.yorifuji@med.nagoya-u.ac.jp 宛にお申し込みください。

お問い合わせ先

医学教育研究支援センター 分析機器部門

担当: 依藤 絵里 (内線 81-5792 E-mail: e.yorifuji@med.nagoya-u.ac.jp)

※Web でも講習会情報を掲載しています (<https://www.med.nagoya-u.ac.jp/kiki/workshop/index.html>)