

## 分析機器部門講習会シリーズ

## スピニングディスク超解像／共焦点レーザー顕微鏡

NEW

## SpinSR10 Web セミナー

分析機器部門に、新しい顕微鏡 SpinSR10 が導入されました。

SpinSR10 はスピニングディスク型の共焦点レーザー顕微鏡をベースとした超解像顕微鏡で、「高速撮影」「退色が少ない」というスピニングディスク型共焦点の利点を維持したまま、超解像撮影ができます。高速観察や細胞への光毒性を抑えたライブセルイメージングを高分解能で行いたい方におすすめです。（※ただし細胞培養用モジュールは現在ありません）今回は実機の操作説明に先立ち、SpinSR10 で何ができるのかを説明いたします。

日 時 : 2020年6月15日(月) 14:00 – 15:00

使用機器 : 超解像／共焦点レーザー顕微鏡(倒立) SpinSR10 (Olympus)

受講対象 : 興味のある方

講習内容 : SpinSR10 の概要

場 所 : 各自の PC 等で視聴 (Cisco Webex Meetings を使用)

申込期間 : 6月8日(月) 16時まで

申込方法 : メールの件名を「SpinSR10」とし、「所属講座」「氏名」「内線番号」「メールアドレス」を明記の上、  
e.yorifuji@med.nagoya-u.ac.jp 宛にお申し込みください。

(オリンパス社の担当者より事前にセミナーの招待をお送りします)

申込時にいただいた個人情報は、「名古屋大学個人情報保護規程」に基づき適切に管理いたします。詳しくは、本学の個人情報保護に関するホームページをご参照ください。<http://www.nagoya-u.ac.jp/about-nu/objectives/protection/index.html>

## 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 (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>)