分析機器部門講習会シリーズ

蛍光実体顕微鏡 M205FA 初心者講習会

電動の蛍光実体顕微鏡 M205FA を使用予定の方を対象に、基本的な操作方法の講習会を行います。

M205FAでは、立体物などを幅広い倍率で撮影できます。対物レンズ倍率 1x/0.63x、ズーム比は最大 20.5:1、深い被写界深度と高解像を両立し、さらに蛍光(緑・赤)の観察・撮影が可能です。

【日 時】 2025年11月6日(木) 14:00-14:45

【使用機器】 M205FA(Leica Microsystems)

【対 象】 使用予定の方

【講習内容】 基本的な操作方法

【会 場】 医系研究棟 3 号館 4 階 蛍光顕微鏡室 1

【定 員】 2名

【申込期間】 2025年11月4日(火)17:00まで

【申込方法】 以下の URL よりお申し込みください。

https://forms.office.com/r/3E6jr9fhBu



お問合せ先

医学教育研究支援センター分析機器部門

担当 : 依藤(内線 2404)、古川(内線 5782)

Email: yorifuji.eri.y8[at]f.mail.nagoya-u.ac.jp,

furukawa.mayumi.z7[at]f.mail.nagoya-u.ac.jp (送信の際は[at]を@に変えてください)

申込時にいただいた個人情報は、「東海国立大学機構個人情報保護規程」に基づき適切に管理いたします。 詳しくは、ホームページをご参照ください。 https://www.nagoya-u.ac.jp/about-nu/objectives/protection/index.html

