

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】 2024 年 5 月 14 日（火）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】 2024 年 5 月 10 日（金）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/UE8Ji30QXv>



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>