

医学研究院附属教育・研究支援センター主催
【Imaging Month～2026年6月～】

第1弾

Nikon イメージングセミナー (オンライン)

～ 共焦点顕微鏡の基礎・超解像顕微鏡の紹介～

2026年

6月8日(月) 16:00～17:00



講師

ニコンソリューションズ 長谷川 菜々子 氏

開催方法

オンライン

内容

蛍光を利用したイメージングについて
共焦点顕微鏡とは / 共焦点顕微鏡の構成要素
超解像 / ニコン AXシリーズのご紹介

対象

共焦点顕微鏡や超解像顕微鏡を使用している方、使用予定の方
共焦点顕微鏡や超解像顕微鏡に興味がある方

申込先

支援センターHPより

申込締切

6月4日

お問い合わせ先：医学研究院附属教育・研究支援センター

内線：馬出91-6602 Email：kikicenter@med.kyushu-u.ac.jp



医学研究院附属教育・研究支援センター主催

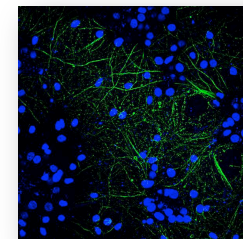
第2弾 【Imaging Month～2026年6月～】

ThermoFisher SCIENTIFIC 蛍光イメージングセミナー

～ 蛍光の基礎と活用例・空間プロテオミクスの紹介～

2026年

6月23日(火)



第1部：13:00～14:00

第2部：14:10～15:00

個別相談会：15:15～

講師

小伊藤 拓海 氏

場所

総合研究棟1階105セミナー室

対象

これから蛍光染色を始める方、現在実施中の方、ご興味のある方、
実験でお困りの方

内容

第1部：蛍光とは～蛍光の基礎から活用例まで～
第2部：蛍光イメージングにおいて正確なデータ取得を行うために
空間プロテオミクスの概要と活用事例

申込先

支援センターHPより

申込締切

セミナー 6月22日(月) / 相談会 6月17日(水)

ThermoFisher
SCIENTIFIC

お問い合わせ先：医学研究院附属教育・研究支援センター

内線：馬出91-6602 Email：kikicenter@med.kyushu-u.ac.jp

