



東京医科歯科大学リサーチコアセンター主催

AX with NSPARC

超解像共焦点レーザー顕微鏡システム

取り扱い説明会

参加費:無料

かつてない広視野と高いピクセル解像度で、組織深部までの広範囲にわたる生命現象の詳細を逃さず捉えます。さらに、超解像画像を共焦点顕微鏡で実現する画期的なNSPARCディテクターを搭載している装置を設置しました。つきましては本装置の取り扱い説明会をオンサイトで開催いたしますので、是非ご参加ください！

【開催日時】

5月8日(水)~10日(金)

① 10時~12時 ② 13時~15時 ③ 15時30分~17時30分

定員数：各5名

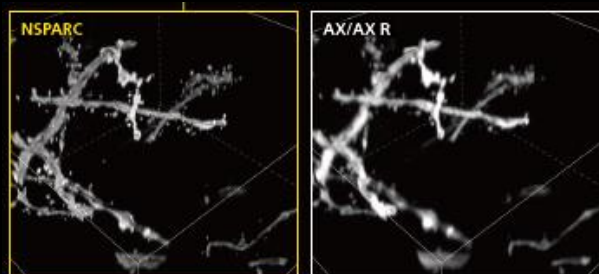
※参加希望者が多い場合は、代表者として各分野お一人に限定させていただく場合があります。

【開催場所】

8号館南地下1階 106号室

【参加申し込み締め切り】 4月30日(火)

- ・妥協のない光学系、解像度・S/Nの飛躍的な向上
- ・画像取得をAIがサポート
- ・超解像を可能にするディテクター※NSPARC



80~100 μmの深部においても、NSPARCによる画像は、細部まで高解像に捉えています。

■AXサイトはこちらから

https://www.microscope.healthcare.nikon.com/ja_JP/products/confocal-microscopes/ax

