

共同研デモのお知らせ

バーチャルスライドスキャナ実機体験会

■日時（※サンプル測定は予約制です）

- 平成31年3月6日（水） 13:00 ~ 17:00
（個別サンプル測定時刻：①13時～、②14時～、③15時～、④16時～）
- 平成31年3月7日（木） 10:00 ~ 12:00
（個別サンプル測定時刻：⑤10時～、⑥11時～）

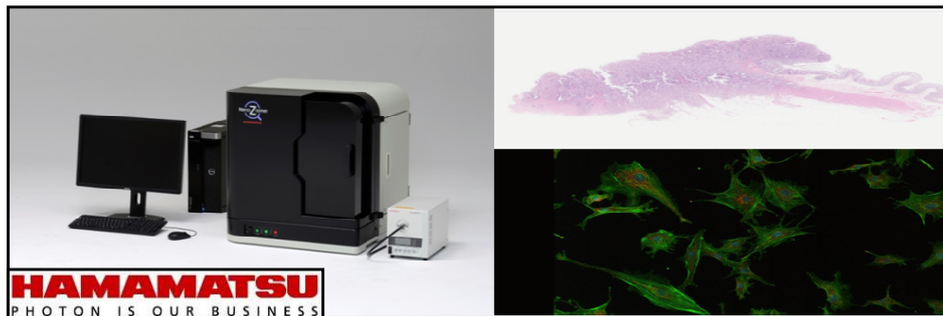
※装置の説明は随時受け付けておりますので、直接お越しください。

■場所：共同研究棟4階 フォトセンター（D41-11）

■装置：NanoZoomer-S60 浜松ホトニクス（株）（蛍光オプション付）

ガラスのサイズ：26 × 76 mm または 52 × 76 mm（厚み 0.9 ~ 1.2 mm）

- ◆装置概要：バーチャルスライドスキャナは、ガラススライド全体を高速かつ高解像度にスキャンしデジタルデータに変換する装置です。スキャンしたデータは、専用のフリービューソフト（Win & Mac対応）を使い、ご自身のPCで顕微鏡を操作するより簡単かつ直感的に観察・解析を行えます。



◆こんな方にお勧めです！！

- ・ 普段顕微鏡でタイリング画像を作成されている方
- ・ 高精細なタイリング画像を取得されたい方
- ・ 大量のガラススライドをデジタルデータに変換・保管されたい方
- ・ 蛍光サンプルを褪色無く保存、または繰返しPCで観察されたい方

※個別サンプル測定の申込みについて

＜申込方法＞

- 1) ご所属、2) ご氏名、3) メールアドレス、4) ご希望日時
- を以下の申込先までメールでお知らせください。

＜申込先＞

株式会社 ニコンインステック 船戸

E-mail : Takayuki.Funato@nikon.com

＜申込期限＞ デモご希望の前日まで

※念のため、事前にサンプルのお打合せを致します。

お問い合わせ：共同研究実習センター（担当：老木 ext：3390）