

# 第21回ワンストップ技術セミナー



## ImageJ 活用術



-ほんとうに知りたかった画像解析（初心者向け）-

**日時** : 4月25日(水) 13:30～15:00  
16:00～17:30

ご都合の良い時間をお選びください。どちらの回も内容は同じです

**※予約制なので、事前にWebでご登録ください**

<http://xlab.leica-microsystems.com/workshop/imagej-ut0418/>

**会場** : 東京大学薬学部  
W3セミナー室(西館3階)

### ■ ImageJ活用術

これらを解決してみませんか？

インストールしたけど使い方がわからない。  
細胞カウントして欲しいと頼まれたがやり方がわからない。  
蛍光強度ってどうやって比較するの。

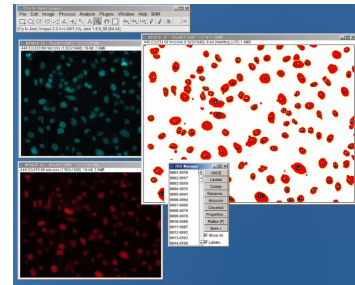
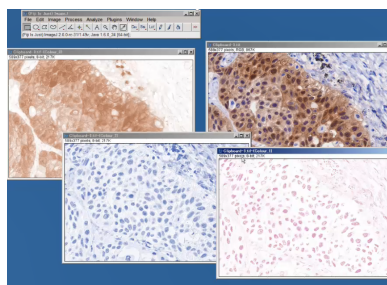
解析に必要な画像の取得方法 から、解析の手順、そして解析事例  
などを 動画で解りやすくご説明致します。



ご紹介する機能の一例

- ・免疫染色の解析
- ・蛍光輝度解析と面積解析
- ・細胞分離

など



学内問い合わせ:

東京大学大学院 薬学系研究科  
ワンストップ創薬共用ファシリティセンター  
渡辺 順子  
Mail: watanabea@mol.f.u-tokyo.ac.jp

お問合せ:

ライカマイクロシステムズ(株)  
石坂 信也  
TEL: 03-6758-5630  
Mail: shinya.ishizaka@leica-microsystems.co.jp