

# 顕微鏡

## 取扱基礎セミナー

学生も  
参加できます

### スライドガラス・カバーガラスの違い 協力：松浪硝子工業

パラフィン切片、凍結切片等を顕微鏡で観察する際は、スライドガラス・カバーガラスを必ず使用します。

写真を撮るには、観察する試料をきれいに作る必要があります。

スライドガラスには、様々なコーティングの種類(PLLコート・MASコート他)があります。

カバーガラスには、大きさ以外に様々な厚さがあります。

気にしていますか。

今回、メーカーの協力により、それぞれの特徴をわかりやすく解説します。

### 光学顕微鏡の使い方・メンテナンス 協力：オリンパス

きれいなプレパラートが出来たら、撮影です。

光学顕微鏡で撮影する際に、調整する場所があることをご存じですか。

コンデンサ絞り、補正環など

どのように調整したらきれいな写真が撮影できるか。

さらに、対物レンズの種類(油浸、水浸)の選び方から使い終わった後のレンズの掃除までメーカーの協力により、わかりやすく一般的な光学顕微鏡の取扱を説明します。

## 日時：2019年3月6日(水)

(1) 10:30~12:00 薬学研究科・講義棟3階  
講義室4

(2) 15:00~16:30 医学研究科・研究棟2階  
会議室4

申し込み：機器予約システム (<http://202.35.209.27>) の「セミナー申し込み」  
から行ってください (期限：3月4日(月))

お問い合わせ：

医学研究科共同研究教育センター 高瀬

TEL:052-853-8104

E-mail: [core\\_lab@med.nagoya-cu.ac.jp](mailto:core_lab@med.nagoya-cu.ac.jp)