## 分析機器部門講習会シリーズ

## 分析用/分離用超遠心機ワークショップ

## 要旨

サンプル分離に使用する超遠心機について、正しいロータの使用方法をご理解頂き、安全にご使用頂く為の講習会を開催致します。実際に起きた事故例の写真もご覧頂き、間違った使用法による危険性についてもご説明させて頂きます。また、今年4月にリリースされた新型分析用超遠心機のご紹介もさせて頂きます。

日 時: 平成29年11月17日(金)10:00~12:00

使用機器 : 超遠心機 Optima LE80K, Optima L100XP, Optima MAX-XP

受講対象 : 利用者

講習内容: 操作説明・安全講習 10:00-12:00

超遠心機を安全にご使用頂くための必要なポイントをご説明致します。(英語の資料もあり)初めてご使用になる先生方へ、実際に機器に触れて頂くお時間も取らせて頂いております。また、普段ご使用になられている方も、ご興味・ご質問等あれば是非御参加下さい。

今回は、最新情報として溶液中でタンパク質の相互作用を解析できる分析用超遠心機についてもご紹介をさせて頂きます。

場 所 : 医系研究棟 3 号館 4 階遺伝情報解析室

定 員: 10名

申込期間 : 平成27年11月10日(金)まで

申込方法 : 電子メールで、subject を UC2017 とし、「講習会名」、「所属講

座」、「氏名」、「内線番号」、「電子メールアドレス」を明記

の上、 vitoh@med.nagoya-u.ac.jp 宛にお申し込みください。

## お問い合わせ先

医学教育研究支援センター 分析機器部門

担当: 伊藤 (内線:2403、Email: yitoh@med.nagoya-u.ac.jp)

※Web でも講習会情報を掲載しています (https://www.med.nagoya-u.ac.jp/kiki/workshop/index.html)