

## 分析機器部門講習会シリーズ

ゲノミクス、プロテオミクスなどオミクス解析が進むにつれて、各種オミクスの統合解析も同様に進んでまいりました。オミクス解析の架け橋として HPLC 質量分析計などを用いた分離分析が有用な実験ツールとして使われております。

本講座は初めて液体クロマトグラフィーを扱う方や、分離分析の基礎の復習などをお考えの方に、今後の実験におけるブレイクスルーをご提供致します。

アジレント・テクノロジー株式会社 横河商事株式会社 共催  
初めて使う液体クロマトグラフィー(HPLC)の基本講座

**内 容** : 分析装置にかける前のサンプル前処理、分離分析の基礎、HPLCカラムの最新情報、アプリケーションのお話を中心に行います。

**日 時** : 2012年5月15日(火)  
13:30 - 15:00 サンプル前処理の基礎知識  
15:10 - 16:00 HPLCカラムのご紹介  
16:00 - 質疑応答、相談会

**会 場** : 医系研究棟2号館7階 共通ゼミ室

**定 員** : 15名 (申込者多数の場合は先着順とさせていただきます)

**受講料** : 無 料

**申込期間** : 2012年5月14日(月)正午まで

**申込方法** : E-mailで、件名を「HPLC基本講座」とし、本文に「所属」「氏名」「内線番号」を明記の上、taki@med.nagoya-u.ac.jp宛にお申し込み下さい。

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 : 瀧 (内線 : 2406, E-mail: taki@med.nagoya-u.ac.jp)

\*Webでも講習会情報を掲載しております (URL : <http://med.nagoya-u.ac.jp/kiki/>)