

分析機器部門講習会シリーズ

「ウェスタン・ブロットイングのコツ」

～ブロットイングの原理からトラブルシューティング並びに最新技術まで～

タンパク質解析に欠くことのできないウェスタンブロットは、多くの研究者の方に利用されております。日本ミリポア株式会社では、永年、ウェスタンブロットのトラブルシューティングを行っており、そのトラブル解決のノウハウを蓄積してまいりました。本セミナーでは、蓄積されましたトラブルシューティングのノウハウを元に、実験のコツについてお話をさせていただきます。トラブル例として、検出感度向上、バックグラウンド低減などを例にとり、ウェスタンブロットの基本原則を踏まえた、トラブル解決への指針と考え方を分かりやすく、説明させていただきます。また、最近の最新技術情報、SNAPid の情報などもご提供させていただきます。下記のとおりセミナーを開催致しますので、ご出席ください。

日 時 : 平成23年 4月19日 (火) 15:00 ~ 16:00

受講対象 : 参加希望者

講習内容 : ウェスタン・ブロットイングの概略/転写様式/転写効率に影響を与える因子
/転写に関するトラブルシューティング/化学発光の原理/シグナル最適化のポイント/
ノイズの低減のポイント。免疫検出における最新技術・SNAPid
の Application

場 所 : 2号館7階ゼミ室

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 : 平成23年4月15日(金)まで

申込方法 : 参加者人数把握のため、電子メールで、Subject を
「Western」とし、「所属講座名」「氏名」「内線番号」を明記の上、
yitoh@med.nagoya-u.ac.jp 宛にお申込みください。

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

(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(URL: <http://www.med.nagoya-u.ac.jp/kiki/>)