

# ウエスタンブロッティングセミナー

ウエスタンブロッティングは多くの研究者が行っており、昨年度開催したセミナーではたくさんの方にご来場頂きました。より多くの方にウエスタンブロッティングの手法の情報を提供するため、今年度も分子医学部門でセミナーを開催することとなりました。

第1部では、Bio-Radの方からウエスタンの手技や注意点のほか、最近のトレンドであるマルチプレックス・サンプル間ノーマライズ方法等についてご紹介して頂きます。

さらに、第2部では分子医学部門職員によるKodak ImageStation2000Rの利用講習会を行います。ウエスタンのイメージング機器にご興味のある方はぜひご参加下さい。

**日程** 平成29年10月25日(水) 13:30~15:30

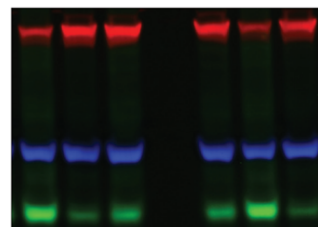
## ■ 第1部 ウエスタンブロッティングセミナー ー実験における注意点と最近の傾向ー

日程 平成29年10月25日(水) 13:30~15:00  
会場 分子医学部門棟 2階 セミナー室



- ・基礎講義
- ・実験における注意点
- ・マルチプレックス蛍光ウエスタン
- ・定量ウエスタン

※Bio-Rad 画像解析機器「ChemiDoc Touch」の展示を予定しております。



## ■ 第2部 ImageStation 2000R 利用講習会

日程 平成29年10月25日(水) 15:00~15:30  
会場 分子医学部門棟 4階 シーケンサー室

分子医学部門職員によるKodak ImageStation 2000Rの利用講習を行います。

ImageStationは部門に設置してある機器で、化学発光、蛍光、デンシトメトリー、可視検出(透過光のみ)が可能です。今回はウエスタンブロッティングの検出について機器の操作方法をご説明いたします。

ImageStationをご存知なかった方、使用してみたかった方など、どなたでもお越しください。



【セミナー、ImageStationのお問い合わせ】  
秋田大学バイオサイエンス教育・研究サポートセンター  
分子医学部門  
担当：東谷、幸丸(内線 6191)

【Bio-Rad製品のお問い合わせ】  
バイオ・ラッドラボラトリーズ株式会社  
ライフサイエンス 平子俊行  
TEL: 03-6361-7000(代表) FAX: 03-5463-8480  
E-mail: toshiyuki\_hirako@bio-rad.com