

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撮影装置 ChemiDocTouchMP での最新ウェスタンブロットイング定量

5色蛍光・化学発光・UV検出対応 ウェスタンブロットイング撮影装置
ChemiDocTouchMP イメージングシステム使用説明を行います。

ウェスタンブロットイングは、ライフサイエンス研究において汎用的に用いられておりますが、昨今ではデータの信頼性を担保するために**抗体の特異性**や、**感度**、そして**定量性**が求められるようになってきました。本セミナーではこれらの課題に対する**ブレイクスルーをもたらすアプリケーション**をご紹介させていただくとともに、設置機器である ChemiDocTouchMP の取り扱い説明を実施いたします。

日 時 : 2022年 5月 24日 (火) 15:00~16:00

使用機器 : ChemiDocTouchMP イメージングシステム

受講対象 : 使用予定のある方、ご興味のある方、ウェスタンブロットの基礎から最新のアプリケーションにご興味のある方

講習内容 :

- ・ウェスタンブロットイングの総タンパク質補正ソリューション
- ・化学発光および蛍光ウェスタンブロットイングの比較
- ・新しい蛍光色素および検出機器を用いた蛍光ウェスタンブロットイング法の新提案 (40分程度)
- ・ChemiDocTouchMP 本体の取扱説明 (20分程度)

講習方法 : WEB セミナー

演 者 : バイオ・ラッドラボラトリーズ株式会社
アプリケーション 池田 充

申込期間 : 2022年 5月 17日 (火) まで

申込方法 : 下記記載の URL からお申し込みください。

https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=g7JUf-0iPEqpRHX3VeWDBuaZ1Xsv5a9HpkiyRjanRrdUNExVSUJaUj_hSVTVSODNJSUc5N1BJNUZOWC4u



申込時にいただいた個人情報は、「名古屋大学個人情報保護規程」に基づき適切に管理いたします。詳しくは、本学の個人情報保護に関するホームページをご参照ください。<http://www.nagoya-u.ac.jp/about-nu/objectives/protection/index.html>

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)

丸井 (内線 : 5779、Email : mmarui199469@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>)