分析機器部門講習会シリーズ

ウェスタンブロッティング撮影装置 ChemiDocTouchMP での最新ウェスタンブロッティング定量

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

ウェスタンブロッティングは、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ウェスタンブロッティングにおける各ステップのポイント&トラブルシューティング、キーアプリケーションのご紹介をさせていただきます。

【日 時】 2025年 11月 12日(水) $15:00 \sim 16:00$

【使用機器】 ChemiDocTouchMP イメージングシステム

【対 象】 使用予定のある方、又は興味のある方。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興味のある方

【講習内容】 ・ウェスタンブロッティングにおける各ステップのポイント&トラブルシューティング

·Stain-Free 定量ウェスタンブロッティング

・マルチ蛍光ウェスタンブロッティング(50分程度)

・ChemiDocTouchMP 本体の取扱説明(ご希望者にて、30 分程度)

【講習方法】 オンライン

【定 員】 なし

【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 吉住 寧真

【申込期間】 2025年 11月 11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-0iPEqpRHX3VeWDBuaZ1Xsv5a9HpkiyRjanRrdUNEIXT1E3T

jFWVVU2QUo1VE0wVVVGSkxRNi4u

医学教育研究支援センター分析機器部門

お問合せ先

担当: 丸井 内線: 5779

Email: mmarui199469[at]med.nagoya-u.ac.jp (送信の際は[at]を@に変えてください)

申込時にいただいた個人情報は、「東海国立大学機構個人情報保護規程」に基づき適切に管理いたします。詳しくは、ホームページをご参照ください。 https://www.nagoya-u.ac.jp/about-nu/objectives/protection/index.html



