

タンパク EXPO

開催

日時

2024年 **5**月**14**日(火)13:30~14:30

開催方法

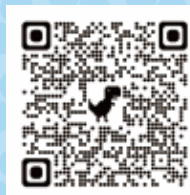
オンライン

参加費

無料 (定員 300 名) ※先着順となります。

ご登録方法

QRコードより、専用のエントリーフォームにアクセスください。ご登録情報をご入力ください。登録完了後、後日メールにてオンライン URL をお送りします



セミナー詳細は裏面へ



オンラインセミナー

講演メーカーとスケジュール

2024年5月14日

事前登録

定員：300名

13:00～13:20

セルシグナリングテクノロジージャパン株式会社

13:20～13:40

株式会社テクノプロ

13:40～14:00

プロテインシンプルジャパン株式会社



Cell Signaling
TECHNOLOGY

セルシグナリングテクノロジージャパン株式会社

13:00～

信頼性の高い抗体を使用していますか？「抗体検証の基本戦略とアプリケーションの最適化」

概要：

再現性の危機 (Reproducibility Crisis) は、しばしばトップジャーナルでも取り上げられており、抗体の特異性に起因する場合があります。この再現性を確保するための Cell Signaling Technology (CST) の取り組みと、弊社の検証プロセスのメリットについて、具体例を上げながらご紹介いたします。



TECHNOPRO
R&D

株式会社テクノプロ

13:20～

タンパク質結晶化技術に基づいた立体構造解析サービス

概要：

創薬分野においてはタンパク質の立体構造情報から、多くの治療薬が開発されてきました。今後、タンパク質結晶構造解析技術に基づいた研究開発は、より幅広い分野に広がっていくと考えられます。当セミナーではテクノプロが提供するタンパク質立体構造解析サービスについて、ご紹介いたします。



protein simple
a biotechne brand

プロテインシンプルジャパン株式会社

13:40～

新世代タンパク測定技術の紹介

概要：半世紀近く蛋白の代表的な測定方法であった ELISA と Western blot が、感度 / 定量性 / 再現性を大幅に向上させたマイクロ流路やキャピラリー技術を搭載した“新世代”ゴールドスタンダード装置をご紹介いたします。



和研薬株式会社

WAKENYAKU CO., LTD.

〒650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町5丁目2番5

TEL. (078)306-6060 (代) FAX. (078)306-6070