

Danaher グループ スクリーニング セミナー

第10回 スクリーニング学研究会プレカンファレンス

会期 2019年 11月 21日 [木]
13:30 ~ 17:30

会場 タワーホール船堀
3F, 4F 会議室



ダナハーは科学と技術力で世界をリードし、世界各国でお客さまをサポートして難題にチャレンジし、QOLの改善をはかるべく尽力しています。ダナハーグループである Beckman Coulter Life Sciences (Labcyte 含む)、Molecular Devices、ForteBio、SCIEX はスクリーニングに関わる、最適な製品やサービス、アプリケーション情報提供を通して、医薬品の創出に貢献できるよう、努めてまいります。本セミナーでは、以下のようなスクリーニングに活用いただける Danaher の最先端のソリューションを、一挙にご紹介させていただきます。

セミナー内容

13:30 ご挨拶

13:40 新製品 FLIPR Pentaのご紹介

高度なCaオシレーション解析が可能なPeakPro2ソフトウェアによる
催不整脈リスク評価についてご紹介いたします。



13:55 ImageXpress Micro Confocalの 最新アプリケーション実例のご紹介

創薬開発現場における生体機能チップ(Organ-on-a-chip)の利用について
ご紹介いたします。



14:35 HTSへの分子間相互作用解析装置OCTETシステム活用法

OCTETは高スループットで多様な試料の結合スクリーニングが可能です。
様々な機器との連結や自動化にも対応します。このOCTETの特徴・活用例をご紹介します。



15:25 休憩

15:40 Nanion SyncroPatch 384/768iのご紹介

Biomek i-Seriesを統合した新しいイオンチャンネルスクリーニングシステムについて
ご紹介いたします。



16:10 アコースティックサンプルマネージメント Echo 655T および Access SRS/DRSのご紹介

サンプルストレージチューブから直接分注可能なEcho 655T(650T)と専用オートメーション
Access SRS/DRSを用いたサンプルマネージメントシステムをご紹介します。



16:40 新製品 Acoustic Ejection Mass Spectrometryのご紹介

2020年初めに発売を予定しております、「驚異的な分析スピードを実現した」Acoustic Ejection
Mass Spectrometry(Echo-MS)について概要および分析事例をご紹介します。



※セミナーの順序、内容は変更される場合があります。変更がある場合は順次更新させていただきます。

プレカンファレンス参加登録はこちら 



<https://bit.ly/33ajoiJ>