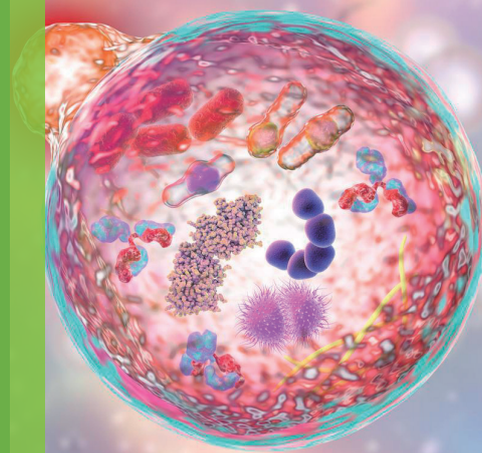


# 第 50 回 日本毒性学会学術年会 ランチョンセミナー L3-3



日時 | 2023年6月21日(水) 12:10 ~ 13:10  
会場 | 第三会場 (パシフィコ横浜 会議センター 5階 501)

## 細胞外フラックスアナライザー XF を用いた 医薬品スクリーニングおよび リアルタイム細胞アナライザー xCELLigence を用いた 心筋細胞の毒性評価

講師 | 土居 正文 様 第一三共 RD ノバーレ株式会社  
水流 功春 様 プライムテック株式会社  
服部 徹 様 株式会社スクラム

アジレント・テクノロジーは様々な細胞解析機器を製造・販売し、皆様の研究に貢献します。  
本セミナーでは以下をご紹介します。

- ① 細胞外フラックスアナライザー XF の原理とアプリケーションおよび新製品 XF Pro
- ② 第一三共 RD ノバーレ株式会社様で実施する、細胞外フラックスアナライザー XF を用いたミトコンドリア障害性スクリーニング事例
- ③ リアルタイム細胞アナライザー xCELLigence の原理および、心筋細胞に対する毒性評価アプリケーションなど

共催：第 50 回日本毒性学会学術年会 / アジレント・テクノロジー株式会社

アジレント・テクノロジー株式会社

〒192-8510 東京都八王子市高倉町 9-1  
TEL.0120-477-111 / FAX.0120-565-154

DE80137791

 **Agilent**  
Trusted Answers