

BD Horizon™  
**NEXT**

Global  
Educational  
Tour

参加費無料

2025年8月8日(金)  
10:00 ~ 14:00

# BD Horizon™ NEXT Webinar 2025

1970年代初頭に開発されたフローサイトメーターは、様々な進化を遂げ、現在では50パラメーターでの測定も可能となっています。BD ライフサイエンス - バイオサイエンスは、フローサイトメリーのリーディングカンパニーとして、製品だけでなく、最新の使用方法や実際の使用例に関する情報も提供しています。

今年も米国本社より Robert Balderas が来日し、最新の色素の選択方法や使用例、さらに最新のフローサイトメリー技術についてご紹介いたします。当日は Q&A セッションも予定しています。ぜひお気軽にご参加ください。

**演 者:** Robert Balderas (BD ライフサイエンス - バイオサイエンス バイオロジーサイエンス / 市場開発部)  
**言 語:** 英語  
**開催形式:** オンライン (Microsoft Teams)

※各セッションは50分間で構成されており、各セッションの間には10分間の休憩時間を設ける予定です。



**Identify**  
The power of choice

蛍光色素の特性と最適な選択方法



**Design**  
The power of performance

蛍光色素の選択が測定パネルに  
どのように影響するか



**Reveal**  
The power of dimensions

リアルタイムイメージング・  
スペクトラムフローサイトメーターを用いた  
T細胞サブセット解析



**Discover**  
The power of possibilities

Cell Barcoding 技術と  
リアルタイムイメージング技術を用いた  
新世代の多次元同時解析



お申し込みはこちら

事前登録制

[www.bdj.co.jp/s/2025horizon/](http://www.bdj.co.jp/s/2025horizon/)

定員になり次第締切とさせていただきます。

研究用です。本製品は、疾病の診断・治療または予防に使用することはできません。

日本ベクトン・ディッキンソン株式会社  
カスタマーサービス [www.bdj.co.jp/s/cs/](http://www.bdj.co.jp/s/cs/)

[bdbiosciences.com/ja-jp/](http://bdbiosciences.com/ja-jp/)

BD, the BD Logo and Horizon are trademarks of Becton, Dickinson and Company or its affiliates.  
© 2025 BD. All rights reserved.  
64-466-00

