



# プロフェッショナルウェビナーシリーズ

## シングルセルタンパク質解析・臨床研究への応用

### ウェビナー開催日時

2022年 11月15日 (火)  
午後 2:00 - 3:30

[Register >](#)



### Questions?

Please contact:  
[info-japan@standardbio.com](mailto:info-japan@standardbio.com)

ライブに参加できない方は、  
ご登録いただければ、イベント  
終了後にオンデマンドで録  
画をご覧ください。

スタンダード・バイオツールズ  
株式会社

### Message

シングルセルタンパク質解析は、より高精度で簡便に、そしてハイパラメーターでの解析が、CyTOF技術により可能な時代となりました。今回のウェビナーは、臨床医の先生をお迎えし、医療現場のご研究で、CyTOF技術がどのように使われているのかご紹介頂きます。浮遊細胞を対象としたCyTOFの解析についてと、組織切片からCyTOFを用いたイメージング解析についてもご講演があります。

今後、さらにハイパラメーターによる深い解析を考えている方に、是非ご覧いただきたいセッションです。

### Moderator



池田 理恵子  
Regional Marketing Manager

### Introduction

午後 2:00-2:20



CyTOF マスサイトメトリーの技術とは？  
- シングルセルから多項目のタンパク質解析 -  
中島 達郎  
Field Application Scientist

### Guest Speaker

午後 2:20- 2:50 FAQ ~2:55

CyTOFを使用した肝疾患患者末梢血および  
肝臓内免疫細胞解析

由雄 祥代 先生  
国立国際医療研究センター  
肝炎・免疫研究センター 肝疾患研究部  
肝疾患先端治療研究室長



午後 2:55- 3:25 FAQ ~ 3:30

イメージングマスサイトメトリーでみた  
ヒト肺GVHDの細胞内シグナリング

進藤 岳郎 先生  
京都大学医学部附属病院 血液内科 助教

