

# KREX™

Proteomic webinar



## 疾患サインの可視化で診断の未来を変える ー 自己抗体プロファイリングの挑戦

オンラインウェビナー

2025年6月3日(火) | 午後2時～3時

講演者



Jessica Duarte, PhD  
Laboratory Head at Monash University

自己免疫疾患やがん、認知症などでは抗原に対する免疫応答で体内に産生されるIgM およびIgG抗体に注目が集まっており、これらを解析する抗体プロファイリングが、血液から疾患サインを読み取る新たなアプローチとして期待されています。本ウェビナーでは、抗原とリンカーを正確に折り畳まれた状態で発現、固定化する新技術によって免疫応答を正確に可視化し、多様な疾患の早期診断やモニタリングにどのように貢献しつつあるかを最新のがん研究の知見を例にご紹介します。\*英語音声、日本語字幕となります

こんな内容が学べます：

- ✓ 疾患特異的抗体（IgM and IgG）を用いたバイオマーカーの活用法
- ✓ 抗体プロファイリングの特徴と従来の診断法との比較
- ✓ 抗体反応性がもたらす予測力とその応用の可能性

[こちら](#)をクリックするか、下記のQRコードよりご登録ください

お問い合わせ

スタンダード・バイオツールズ株式会社  
[info-japan@standardbio.com](mailto:info-japan@standardbio.com)

#KREX  
#antibody



For Research Use Only. Not for use in diagnostic procedures.

Patent and License Information: [www.standardbio.com/legal/notices](http://www.standardbio.com/legal/notices). Trademarks: [www.standardbio.com/legal/trademarks](http://www.standardbio.com/legal/trademarks). Any other trademarks are the sole property of their respective owners. ©2025 Standard BioTools Inc. All rights reserved.