

早期免疫原性評価を活用した VHHおよび二重特異抗体の探索 におけるリスク低減

2026年7月2日 | 15:00-16:30 (JST)

REGISTER NOW!

本日は、来月初めに開催予定のライブWebinarにつきまして、ご案内申し上げます。

VHHおよび二重特異抗体の開発加速は、単にスピードの問題ではなく、適切な候補を確信をもって前に進めることが重要です。安全性、免疫原性、開発可能性に関する早期の知見は、後工程におけるコスト増加や遅延のリスク低減に不可欠です。

講演者：ProBio 抗体探索部門 シニアディレクターDr. Derek Chen

日程：2026年7月2日（木）

時間：15:00-16:30



時間 講演テーマ

15:00-15:50 **シングルB細胞ベースの新規アプローチによるVHHおよび二重特異抗体探索の加速**

- 現在の抗体探索戦略の概要
- シングルB細胞を用いた新規探索手法の紹介
- シングルB細胞法とファージディスプレイ法の比較を含むケーススタディ

15:50-16:20 **in silicoおよびin vitro免疫原性評価による前臨床候補のリスク低減**

- 免疫原性の起源とその影響
- 免疫原性評価における現在の課題
- ProBioによるワンストップ免疫原性評価ソリューション