

次世代バイオ医薬品の開発を推進する

完全ヒト抗体ライブラリーと標的特異的ヒト化マウスモデルを統合したデュアルエンジンプラットフォーム

【日時】 5月13日12:00-13:30 (水)

【場所】 湘南アイパークBlue 2F-C-Hall-1 / C32F-3110

【言語】: 英語

参加費: 無料



セッション1: 次世代多特異性抗体の解明
—RenBiologicsのRenMice由来完全ヒト抗体レパートリーとナノボディ

Yanan Guo, Ph.D.

VP, 抗体治療薬R&D部門

セッション2: 中枢神経系薬物開発における血液脳関門の突破
—ヒト化マウスモデルを用いた前臨床研究と有効性評価



Meiqi Zhang, Ph.D.

プロダクトマネージャー, バイオマウス製品部門

学び、ネットワーキング、無料のランチボックスをお楽しみください!
今すぐ登録して、特別なプレゼントをゲットしましょう!



【会場参加】 QRコードからご登録ください



【オンライン (Zoom) 参加】 QRコードからご登録ください

