

ジェンスクリプト・理科研共催セミナー 抗体作製セミナー（後編） －ジェンスクリプトが提供する抗体作製サービス－

概要：

基礎研究から臨床検査/医薬品において、抗体のターゲットや利用用途は多岐にわたり、複雑化しています。加えて、ターゲットの種類や利用用途によって免疫源の選定や免疫方法、スクリーニング戦略を工夫することが求められます。

そのような中において、自研究室、自施設での抗体作製は以前に比べてより多くの時間を消費し、労力が割かれてしまう傾向にあるのではないのでしょうか？

私たち抗体受託作製企業では、様々な抗体作製プロジェクトを通して多くの経験を有しております。

今回のセミナーでは、前編の抗体作製基礎に続き、

ジェンスクリプトで対応可能なサービスを実際に作製した事例を合わせて紹介いたします。

抗原作製から抗体作製、抗体生産および抗体工学による改良など、

皆様の研究開発をサポートできるソリューションをご確認ください。

作成困難なターゲットに対する抗体やより良い抗体を効率よく作製するために、受託企業にご相談ください。

2023年 11月14日（火曜日） 16:00 ～17:00

会場 Teamsにてオンライン開催

定員：200名 **受講無料**

申込み：QRコードリンク先の登録フォーム

(URL：https://saisachi.com/2023/10/24/1114webinar_form/)

または

リカケンホールディングスグループスタッフまで

問合せ：bct-rikaken@rikaken-hd.co.jp

アンケート回答特典：GenScriptの人工遺伝子合成10%offクーポンを進呈



↑登録フォーム↑

プログラム

受付開始 15:50～ オンラインにて入室いただけます

16:00～16:05 ご挨拶

16:05～16:55 セミナー

1. ジェンスクリプトの抗体作製関連サービス

抗原作製、抗体作製から抗体生産、抗体改良サービスについて紹介します。

2. 2週間の免疫 MonoBoost™マウスモノクローナル抗体

ジェンスクリプト独自のマウス短期間免疫プログラム(MonoBoost)を用いたモノクローナル抗体作製例を紹介します。

3. ハイブリドーマを使用しないウサギモノクローナル抗体作製

B細胞クローニング法とシングルB細胞スクリーニング

効率的な陽性クローン獲得方法として採用している手法についてIHC、FACSやサンドイッチELISA構築例等を交えて紹介します。

4. 様々な抗体作製事例の紹介

抗イディオタイプ抗体作製やDNA免疫/細胞免疫等のジェンスクリプトでの抗体作製事例を紹介します。

5. 抗体工学による抗体改良と抗体生産

ヒト化、アフィニティーマチュレーションや抗体生産サービスについて紹介します。

16:55～17:00 質疑応答



お得情報&最新情報

研究のための情報収集は

SCIENCE SEARCH

サイサチ



<https://www.saisachi.com>



Webカタログ



理科研株式会社

本社	〒113-0033 東京都文京区本郷三丁目44番2号	TEL: 03-3815-8951 (代)
名古屋支社	〒460-0007 名古屋市中区新栄一丁目33番1号	TEL: 052-241-5351 (代)
多摩営業所	TEL: 042-329-8651	つくば支店 TEL: 029-839-1251
宇都宮分室	TEL: 028-613-3451	千葉営業所 TEL: 043-305-1751
神奈川支店	TEL: 045-530-0151	鶴見営業所 TEL: 045-500-4551
鎌倉営業所	TEL: 0467-39-2151	三島営業所 TEL: 055-980-1101
静岡営業所	TEL: 054-208-5351	三重支店 TEL: 059-236-5511
岐阜営業所	TEL: 058-240-0721	大阪営業所 TEL: 072-726-5351



〒930-0834 富山県富山市問屋町三丁目1番33号 TEL: 076-451-4545 (代)



〒920-1158 石川県金沢市朝霧台二丁目27番地 TEL: 076-263-2011 (代)



本社 〒981-0933 仙台市青葉区柏木二丁目3番28号 TEL: 022-233-1717
鶴岡営業所 〒997-0042 山形県鶴岡市新形町5番22号 TEL: 0235-29-0461

お問い合わせはお近くのリカケンホールディングスグループ各社まで