



第 82 回医学部共同実験室セミナー

2023.11. 岡山大学医学部共同実験室

日本 BD / ノボジーン シングルセルセミナー

参加費
無料

本セミナーでは、昨今、多くの研究者が注目しているシングルセル解析について紹介します。

日本 BD 社からはシングルセル RNAseq プラットフォームのひとつである BD Rhapsody[™] システムを紹介いたします。ノボジーン社からは NGS 受託解析サービスやシングルセルソリューションについて紹介いたします。また、ご希望の方は無料の個別相談会にて、シングルセル解析におけるサンプル調製からシーケンシングまで、お悩みの点を解決いたします。この機会に是非、皆様のシングルセル研究を加速しませんか？

日 時

2023 年 12 月 19 日 (火) 15:00 ~ 17:00

開催方式

Zoom ウェビナー

プログラム

15:00 ~ 15:55	NovaSeq X Plus や PacBio Revio などのシステムを用いた受託解析サービスおよび Chromium Controller を用いたシングルセル受託解析サービスのご紹介
15:55 ~ 16:05	休憩
16:05 ~ 17:00	BD Rhapsody [™] システムを使用したシングルセル解析のご紹介

事前登録が必要です。(登録締切：2023 年 12 月 18 日 (月) まで)
ご登録は下記の URL もしくは二次元コードから
<http://www.bdj.co.jp/s/20231219/>



共 催：ノボジーン株式会社
日本ベクトン・ディッキンソン株式会社

本件担当：共同実験室
礪本：kyo3@okayama-u.ac.jp

ノボジーン株式会社
マーケティング部 amea-jk-marketing@novogene.com

<https://jp.novogene.com/>

日本ベクトン・ディッキンソン株式会社
カスタマーサービス www.bdj.co.jp/s/cs/

bdbiosciences.com/ja-jp/

Novogene



BD, the BD Logo and BD Rhapsody are trademarks of Becton, Dickinson and Company or its affiliates.
All other trademarks are the property of their respective owners. © 2023 BD. All rights reserved.
64-419-01