

第7回総合分析実験センターセミナー 「seqWell でNGS用ライブラリーを作る」



CYTENA
A BICO COMPANY



Simple and fast
Multiplex 1000's of samples with ease.



Normalization
Built-in normalization with every kit.



Performance
Uniform insert sizes & sample read counts.



Quality
Improved overall sequencing performance.

日時 2021年10月14日(木)
16:20 ~ 17:20 (Q&A 17:00~17:20)

登壇者 CELLINK株式会社
アプリケーションスペシャリスト 河西 大吾

セミナー概要

Cytana (サイテナ) 社が提供するNGS用ライブラリー調製キット“seqWell”をご紹介します。seqWellでは、従来品に比べ、実験操作がシンプルでかつ作業時間の短縮が望め、弊社独自の標識技術により、高品質で高いパフォーマンスを実現しています。セミナーでは、原理とCOVID-19の変異株解析に応用された論文をご案内する予定です。

申し込みは

<https://bit.ly/3Ajkrqy>
または下記QRコードから



<セミナーについてのお問い合わせ>

総合分析実験センター 永野幸生

TEL: 0952-28-8898

Mail: nagano@cc.saga-u.ac.jp

<https://www.iac.saga-u.ac.jp/seminar2021.html>

<本製品に関するお問い合わせ>

CELLINK株式会社

〒602-0821 京都府京都市上京区河原町今出川下る梶井町
4 4 8-5 クリエイションコア京都御車302

Mail: Japan@cellink.com

<販売に関するお問い合わせ先>

李寧 (Ning Li) Mail: nl@cellink.com

本セミナーは、総合分析実験センターのFD・SDセミナーとして扱われます。