

FlowJo™ & SeqGeq™ ウェビナーのご案内

日時

2021年 6月30日(水), 7月6日(火) 16:00 ~ 17:45

内容

第1部	FlowJo™ に関して 基礎編	6月30日	16:00~16:45
	<ul style="list-style-type: none">・ FlowJo™ソフトウェアの紹介および基本的な使用方法・ 蛍光補正の原理、方法・ アプリケーション紹介		
第2部	FlowJo™ に関して 応用編	6月30日	17:00~17:45
	<ul style="list-style-type: none">・ 細胞集団の多次元解析 (t-SNE) の原理、使用方法、実用例・ 質疑、応答		
第3部	SCMの基礎	7月6日	16:00~16:45
	<ul style="list-style-type: none">・ BD™ Rhapsodyを用いたシングルセル-マルチオミックス解析のご紹介		
第4部	SeqGeq™ に関して	7月6日	17:00~17:45
	<ul style="list-style-type: none">・ シングルセル解析ソフトウェアSeqGeqと解析手法について・ 質疑、応答		

講師

FlowJo編 奥田 美雪 BDアプリケーションスペシャリスト
SeqGeq編 安田 剛 BDアプリケーションスペシャリスト

FlowJo編 (6/30)



SeqGeq編 (7/6)



参加方法

オンライン開催 【下記URLから事前予約制】

FlowJo編 (6/30) <https://www.cocripo.co.jp/webinar/detail/f6a78b59-0f51-4db5-8dde-c75a45649a4f>
SeqGeq編 (7/6) <https://www.cocripo.co.jp/webinar/detail/848234a9-a5a7-4aa1-b8cd-83b61c49793a>

お問合せ

日本BD営業担当 池田 未来 (Mirai.Ikeda@bd.com)
FACSコアラボラトリー 石井 有実子 (facs@ims.u-tokyo.ac.jp)

主催：東京大学医科学研究所 FACSコアラボラトリー
協賛：日本ベクトン・ディッキンソン株式会社

