

第7回総合分析実験センターセミナー

BD FACSceminar

日時 2019年6月25日（火） 15:00~16:00

場所 医学部院生研究棟2階2287室 セミナー室

講師 安田 剛（日本ベクトン・ディッキンソン・学術部）

【開催概要】

近年、フローサイトメーターの進化とともに蛍光色素のバリエーションの増加、それに伴う測定マルチパラメーター解析を活用した論文報告が増えています。一方、多くのマーカーの同時使用が可能になった反面、蛍光色素のより良い組合せに頭を悩ませる研究者も多いのが実情です。本セミナーでは、マルチカラー抗体パネルを作成する上で、必要な基礎知識とマルチカラー解析のパネル構築についてご説明します。マルチカラー解析がもたらすベネフィットや、実際に解析を行う上でのコツをご紹介したいと考えています。

セミナー内容

1. フローサイトメーターの原理
2. マルチカラー解析のコツ
3. BD FACSMelody™ セルソーターのご紹介



6/26-27のデモンストレーションにも是非ご参加ください

- ◆ BD FACSMelody™ セルソーター 3レーザー9カラーモデル
- ◆ 488nm/640nm/405nmレーザー搭載
- ◆ プレートソートオプション付き
- ◆ インデックスソーティング機能搭載

お問合せ先：総合分析実験センター機器分析部門 森 内線2404 PHS3969
※本セミナーは総合分析実験センターのFD・SDセミナーとしても扱われます。

