

新設!

# 共同研使用説明会

## セルソーターFACSymphony S6 (BD)

**日時** 令和 4年 7月 21日 (木)

- 第1部 13:00 ~ 14:00 ハイパラメーター測定の基本データ  
第2部 14:10 ~ 14:40 FACSymphony S6の特徴と運用方法について  
第3部 15:00 ~ 16:00 装置見学 (時間中に随時お越しく下さい)

**場所** 第1部・第2部 医学系研究科CoMIT棟 1階 マルチメディアホール  
第3部 共同研究棟6階 細胞分離分析室(D61-09)

**演者** 日本ベクトン・ディッキンソン株式会社 アプリケーションサポート  
菅原ゆうこ氏

事前申込不要です。当日、会場までお越しください。

このたび、FACSymphony S6が共同研に導入されました。従来のFACSAriaに比べると、レーザー搭載本数や検出器の数が飛躍的に増え、細胞からより多くの情報を得ることができるようになります。

本説明会ではハイパラメーター測定の基礎的な話の他に、Symphony S6の特徴や機器使用の運用ルール、「共同研パネル」について紹介する予定です。

より多色でのハイパラメーター解析やソーティングに興味のある方は奮ってご参加ください。

- 第1部 ハイパラメーター測定の基礎  
・蛍光色素の基礎知識  
・蛍光補正後のスプレッド  
・Q&A
- 第2部 FACSymphony S6の特徴について  
・既存機種FACSAriaとの違い  
・機器使用の運用ルールについて  
・「共同研パネル」の内容と使用方法について
- 第3部 装置見学  
・メーカーによる装置説明

