

第 67 回医学部共同実験室セミナー

フローサイトメトリー活用・応用編

- ◆活用編・フローサイトメーターの活用法
フローサイトメーターの原理
アナライザーとセルソーターの違い
フローサイトメーターを使用した解析事例
- ◆応用編・マルチカラーと高輝度色素の活用

日時：2018年4月19日（木曜日）15：00～17：30

場所：岡山大学 医学部 臨床講義棟 2階 第2講義室（定員100名）

対象：興味のある方（学内・学外を問いません）

講師：嘉陽 啓之氏（日本ベクトン・ディッキンソン・学術部）

資料準備の都合上、予約をお願いします。（締切2018年4月16日）

セミナー種類・教室名（学部）・代表者名・人数・連絡先をお知らせください

kyo3@okayama-u.ac.jp（イソモトまで）

086-235-7472（用件を伝言してください。）

質問がある方は事前に、内容を送付してください

*** 個別相談会 ***

日時：2018年4月20日（金）10:00 ～ 17:00

会場：岡山大学 医学部 融合棟 5階 共同実験室 細胞機能解析室 2

協力：日本ベクトン・ディッキンソン・学術部

フローサイトメトリー実験でお困りの方、これから実験を計画中の方はぜひご参加ください。
相談会では個別データの質問対や機器を使用しての説明も可能です。

（事前申し込みの方が優先となります。）

裏面を記入の上申込ください。

申し込み先：日本ベクトン・ディッキンソン株式会社

担当：鈴木 清久

E-Mail:Kiyohisa_suzuki@bd.com

BD FACS 相談会申込書

<u>ご芳名</u>	
<u>部署名</u>	
<u>E-mail アドレス</u>	
<u>電話番号</u>	
<u>ご希望時間</u>	4/20 : 10:00～11:30
<u>何れかに</u>	4/20 : 12:30～14:00
<u>○をお願い</u>	4/20 : 14:00～15:30
<u>いたします。</u>	4/20 : 15:30～17:00
—	その他 月 日 時

ご参考のため、以下の内容についてご記載ください。

1,ご相談の 카테고리	プロトコール・機器設定・解析・ソーティング・その他
2, 目的のサンプルをお教え下さい。 ex: マウス骨髄細胞、培養細胞など	
3, 先生がお使いになる予定の蛍光色素をお教え下さい。 右の蛍光色素からご選択ください、該当がない場合にはその他にご記入ください	<p>Blue laser 励起蛍光色素: FITC, Alexa488, PE, PerCP, PerCP-Cy5.5, PE-Cy7, PE-CF594, PE-Cy5, PE-TexasRed, GFP, YFP その他()</p> <p>Red laser 励起 蛍光色素: APC, Alexa647, APC-Cy7, Alexa700, その他()</p> <p>Violet laser 励起蛍光色素: V450, V500, Pacific Blue, BV421, CFP, Hoechst, DAPI その他()</p>
4, お使いのマーカーをお教え下さい。 ex: CD4, CD8, IFN-g など	
5, ご相談内容	

申し込み先：日本ベクトン・デッキンソン株式会社

担当：鈴木 清久

E-Mail: Kiyohisa_suzuki@bd.com