

第 66 回医学部共同実験室セミナー

## 初めてのフローサイトメトリー

これから FCM 解析をはじめたい研究者、FCM とは何??

初めての方を対象としたセミナーです。

細胞の何がわかるの?      何を数値化できる?  
サンプルはどれ位必要?      コントロールって何?  
どうやって解析すれば良いの??      ゲートって何??  
??ソーティングは難しい??      FlowJo に関して、相談可能です。

日時：2017年9月25日（月曜日）

18時～19時30分

場所：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）

資料準備の都合上、予約をお願いします。（締切2017年9月19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 FlowJo の場合、PC 持ち込み

### \*\*\* BioRad S3e セルソーターの機器デモンストレーション\*\*\*

日時：2017年9月26日（火）13:00～28日（木）16:30

会場：医学部 融合棟 5階 共同実験室内

1日3コマを予定しております。

① 10:00～11:30 実機デモ

② 13:00～14:30 実機デモ

③ 15:00～16:30 実機デモ

初日（火）は①を実施しません。

デモ機のご使用いただける主な蛍光色素

FL	フィルター	蛍光物質
FL1	525/30nm	Alexa488/FITC/GFP
FL2	586/25nm	PE/DsRed
FL3	615/25nm	PI/mRFP/mCherry
FL4	655LP	7-ADD/PE-Cy5/PE-Cy7

サンプルに関するお問い合わせ

バイオ・ラッド 田代英治 eiji\_tashiro@bio-rad.com

お申込みいただきました後にサンプル詳細につきまして個別にご相談させていただきます。

**BIO-RAD**