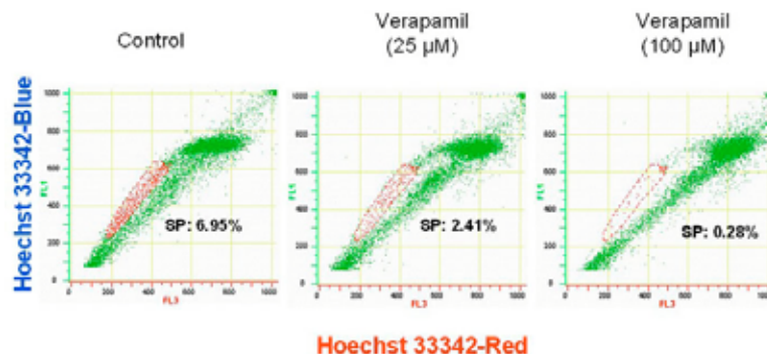


## 細胞実験セミナーPart2

### ～ フローサイトでの解析セミナー ～

フローサイトメーターを扱われている方で、困ったことはありませんか？

特に解析におけるアプリケーションの、解析理論を中心にセミナーを行います。  
共同実験室設置の機器メーカーでは、ありませんが、十分参考になると思います。



(演題)

## 「細胞測定のイロハ」

演者) ベックマン・コールター株式会社

藤巻 敦男・井野 礼子

日時 ; 2007 年 7 月 12 日(木曜日) 15 : 00 ~ 17 : 00

場所 ; 岡山大学医学部記念会館 2 階会議室

アプリケーション例

- 1.細胞表面抗原 定量解析(表面抗原密度解析)
- 2.細胞周期解析(DAPI 蛍光色素による高分解能な DNA セルサイクル測定)
- 3.アポトーシス解析(Sub-G1 ピーク、アネキシン V、Tunel 法など)
- 4.正確な細胞体積測定による細胞内イオン濃度分析解析
- 5.細胞の生死判定と生死計数
- 6.GFP、CFP、YFP などの蛍光タンパク解析や FRET 解析
- 7.Hoechst33342 による SP Cell 測定

参加人数把握のため 7 月 9 日(月)までに、

共同実験室 大島(086-235-7472)まで

教室(学籍)・氏名・内線をご連絡下さい。

本件担当:共同実験室 磯本幸成 kyo3@cc.okayama-u.ac.jp

注意:大学院医歯薬学総合研究科の単位認定になりません