

分析機器部門講習会シリーズ

Biacore3000(生体分子相互作用解析装置) 初心者講習会のお知らせ

Biacore は表面プラズモン共鳴を利用して、生体分子間の相互作用をリアルタイムでモニターすることができます。それにより分子間相互作用の静的な状態だけでなく、結合の速さや安定性、解離の速さという動的な情報も得ることができます。

(詳細はメーカーHP：<http://www.biacore.com/jp/> を参照してください。)

今回の講習会は、当部門設置の Biacore3000 をこれから利用される方（初心者）を対象として下記のとおりに行います。

日 時 : 平成25年2月20日(水) 13:30~15:00
平成25年2月22日(金) 13:30~15:00

受講対象 : 今後、Biacore3000 の使用予定のある方で初心者の方

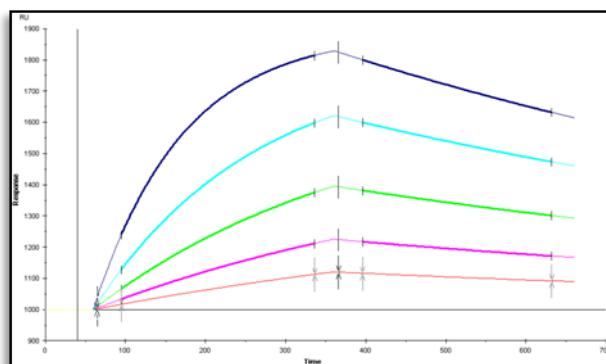
講習内容 : 1. Biacore 解析の原理と概要
2. 基本的な操作方法の説明

場 所 : 医系研究棟2号館 細胞機能解析研究室

定 員 : 各回2名(先着順)

申込期間 : 実施日の2日前まで

申込方法 : 電子メールで、「講習会名」、「所属講座」、「氏名」、「内線番号」、「電子メールアドレス」を明記の上、
mtanaka@med.nagoya-u.ac.jp 宛にお申し込みください。



お問い合わせ先

医学教育研究支援センター 分析機器部門

担当: 田中 稔 (内線: 2399、Email: mtanaka@med.nagoya-u.ac.jp)

※Web でも講習会情報を掲載しています (<http://www.med.nagoya-u.ac.jp/kiki/workshop/index.html>)