

分析機器部門講習会シリーズ

技術セミナーのお知らせ

「一滴のサンプルで多種類のタンパク質を同時測定!!」

～Luminex社のxMapテクノロジーを用いたMilliplexMAPキットの基礎から応用まで～

ミリポアでは、昨年よりLinco、Upstateの抗体技術によるMilliplexMapキット並びにLuminex社のxMAPテクノロジーを用いたマルチプレックスアッセイシステムをご提供いたしております。

細胞または生体内に存在する多種類のタンパク質を1ウェルあたり最大100種類まで同時に検出することが可能な、迅速かつ正確なイムノアッセイ法の基礎から応用までを分かりやすく、セミナー方式で説明させていただきます。また、最近では、糖尿病・肥満・代謝内分泌・心血管・がん・免疫・炎症・骨代謝などの疾患にかかわるタンパク質、サイトカイン、細胞シグナル伝達タンパク質などのマルチプレックスアッセイの最新技術情報もご提供させていただきます。

下記のとおりセミナーを開催致しますので、ご出席ください。

日 時 : 平成21年2月4日(水)

セミナー : 15:00 ~ 16:00

質疑応答 : 16:00 ~ 16:15

- 使用機器 : なし
- 受講対象 : 参加希望者
- 講習内容 : マルチプレックスアッセイのシステムの基礎と応用
MilliplexMapKitの概要とその種類
- 場 所 : 遺伝情報解析室 実習講義室棟2階 共同研究室1
- 定 員 : 20名(申込者多数の場合は先着順とさせていただきます)
- 受講料 : 無料
- 申込期間 : 平成21年1月30日(金)まで
- 申込方法 : 電子メールで、Subjectを「**Milliplex MAP**」とし、「所属講座名」
「氏名」内線番号「電子メールアドレス」を明記の上、
yitoh@med.nagoya-u.ac.jp宛にお申込ください。

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

(内線: 2403, Email: yitoh@med.nagoya-u.ac.jp)

* Webでも講習会情報を掲載しています

URL: <http://www.med.nagoya-u.ac.jp/kiki/workshop/index.html>