



SAMS Information

The University of Tokushima Graduate School, Institute of Health Biosciences,
Support Center for Advanced Medical Sciences (SAMS)

No. 41
2010/10/1

第63回HBS研究部 先端医研テクニカルセミナー

WideScreen®BeadPlex™ マルチプレックスアッセイキットを用いた バイオマーカーの多項目同時測定

総合研究支援センター 先端医療研究支援部門（先端医研）では皆様の実験の研究にお役に立つようなテクニカルセミナーをシリーズで開いております。今回は、ミリポア社のMilliplex活用セミナー第3弾として、Merck社のWideScreen®BeadPlex™マルチプレックスアッセイキットを用いたバイオマーカーの多項目同時測定法をご紹介していただくことになりました。ご興味のある方は、是非ご参加下さい。

日 時	: 平成22年10月7日（木）16:00～17:00
場 所	: 第一カンファレンス室（医学部基礎A棟1階）
講 師	: 森島 太郎 メルク株式会社 化学品事業部門 パフォーマンス・ライフサイエンス化学品事業部 ラボラトリービジネス部 BU バイオサイエンス

プログラム

16:00	はじめに	臨床栄養学分野	竹谷 豊
16:05 ~ 17:00	WideScreen®BeadPlex™マルチプレックスアッセイ キットを用いたバイオマーカーの多項目同時測定		森島太郎

概 要

このたびは、弊社 メルク(独) のブランド<Novagen>の製品である『WideScreen® BeadPlex™マルチプレックス アッセイキット』についてのご案内をさせていただきます。最近の学会発表などでもお聞きになる機会が多くなったと思いますが、ご紹介させていただきますマルチプレックスアッセイキットは、Luminex社のxMAP®技術を利用したマルチプレックス（一度に多項目測定できる）キットです。

弊社の製品群は、疾患または研究分野別にラインナップをご用意しています。お時間を頂き、●癌研究用、●循環器疾患研究用、●代謝内分泌研究用、●毒性・安全性試験研究用 とカテゴリごとに製品のご紹介とアプリケーションデータなどを交えてご紹介させていただきます。また先日の第49回日本癌学会のランチョンセミナーにて、近畿大学 医学部 荒尾先生を演者にお迎えしてプレゼンテーションして頂きましたので、そちらも盛り込んでご案内させていただきます。

今回のご案内を機に多くのご研究者、先生方にお役立てできましたら、幸いです。