

細胞イベントのライブイメージング解析

ライフテクノロジーズジャパン

Molecular Probes

日程 2014年6月10日(火)

時間 16:00~17:00 (セミナー後、EVOS展示会開催)

場所 第三、第四会議室 (医学部臨床A棟1階 くらら横)

演者 ライフテクノロジーズジャパン株式会社
テクニカルセールススペシャリスト 森脇 聡子



セミナーの内容

細胞は自身の生存活動において、または、外環境の変化に応じて様々な挙動を示します。これらの現象を捉えるためには様々な方法がとられますが、最も強力な検出方法の一つとしてイメージングが挙げられます。これに対して、Molecular Probesでは細胞イベントのイメージング検出を行うための様々な蛍光プローブを提供しています。

本セミナーでは、特に細胞分裂、細胞死、エンドサイトーシス、細胞内pH変動や細胞内電位変化の可視化、カルシウム変動に焦点を当て、これらの細胞イベントに対する蛍光プローブ及びその使用例について紹介させていただきます。また、これらを簡易的に観察するための最新蛍光検出機器とその使用例についても併せて紹介させていただきます。

セミナーに併設して、蛍光検出機 (EVOS FL) の展示会を行います。
ライフテクノロジーズのイメージング機器のスピード感を実感してください。

【セミナーに関するお問い合わせ先】

ライフテクノロジーズジャパン株式会社 コンシューマブルズセールス 濱口 直也 (080-6840-3891)

公式 Facebook ページ & Twitter もチェック!

facebook.com/LifeTechnologiesJapan

@LifetechJPN

研究用のみ使用できます。診断目的およびその手続き上での使用は出来ません。記載の社名および製品名は、弊社または各社の商標または登録商標です。
The trademarks mentioned herein are the property of Life Technologies Corporation or their respective owners.
© 2014 Life Technologies Japan Ltd. All rights reserved. Printed in Japan.
標準販売条件はこちらをご覧ください。www.lifetechnologies.com/TC

ライフテクノロジーズジャパン株式会社

本社：〒108-0023 東京都港区芝浦 4-2-8
TEL.03 (6832) 9300 FAX.03 (6832) 9580
www.lifetechnologies.com

大阪：〒564-0052 大阪府吹田市広芝町 10-28
TEL.06 (6339) 8165 FAX.06 (6339) 8138

life
technologies™