

遺伝子実験施設テクニカルセミナー

【 HaloTag[®] Technology 】 - 最新万能タグ -

HaloTag[®] は1つのコンストラクトで精製やプルダウンアッセイなどの *in vitro* 解析から細胞内のイメージングに利用でき、リガンドとの結合力の高さからタンパク質機能解析の万能タグとして近年注目されています。今回のセミナーでは、Halo Tag[®]を用いてのタンパク質精製からタンパク質の機能解析、蛍光イメージングまで、汎用される GFP、GST、His などとの違いや利点を交え、HaloTag[®]の有用性についてご紹介いたします。

～タンパク質精製・機能解析から蛍光イメージングまで～

日 時 : 平成21年 9月10日 (木) 14:00～15:30

場 所 : 実習講義棟2階 201ゼミ室

講習内容 : HaloTag[®]を用いたアプリケーションと最新情報のご紹介

1) HaloTag[®](ハロタグ)とは?

2) さまざまな用途に応じたアプリケーション紹介

演者: プロメガ(株)テクニカルサービス部

定 員 : 10名

受講料 : 無料

申込期間 : 平成21年 9月 7日 (月) まで

申込方法 : 電子メールで、Subject を「HaloTag」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。

***この企画は、平成21年度総長裁量経費(全学生物系研究者・学生のための高度研究技術支援教育プログラム)の支援を受けています。**

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>)