

第1回 教育研究推進センター 協賛技術セミナー

日時：平成24年2月23日（木） 1回目 15時30分より
2回目 18時30分より

※どちらも同じ内容です。都合の良い時間にご参加下さい。

場所：基礎臨床研究棟1階 共用スペース小講堂

演者：杉本 義久

所属：シグマ アルドリッチ ジャパン株式会社

ライフサイエンス事業部 営業開発 スーパーバイザー

演題：「Genetic Engineer of Cells and Animal Models using Zinc Finger
Nuclease Technology」

本企画では、Zinc Finger と呼ばれるDNA結合タンパク質と、FokIのヌクレアーゼドメインを結合した人工キメラタンパク質を使うことにより、in vivo、in vitroでの遺伝子ノックアウト、ノックインを可能とするゲノムサイエンスの常識を変えた「CompoZr Zinc Finger Nuclease Technology」を中心に解説していただきます。

開催時間を午後と夕方の2回設定いたしましたので、ご都合の良い時間帯を選択していただき御参加いただければ幸いです。

多数の御来聴をお待ちしております。

佐々木 勝則

消化管再生修復医学講座

連絡先：教育研究推進センター

船越 洋／千葉 伸一（内線：2645）

『おしらせ』

教育研究推進センターではユーザーマインドに立ち返り、皆様からの機器に関する質問や技術的なサポート、共同研究、セミナーの依頼などに対応してまいりますので、いつでもお問い合わせ下さい。