



第3回 テクニカルセミナー (実験動物センター)

IVIS を用いた *in vivo* イメージング と MicroCT を用いた 3D イメージング

幅広いアプリケーションと両装置のマルチモーダリティについて

記

日時: 平成25年 4月18日(木) 15:00~16:30

場所: M&Dタワー11階 大学院講義室3

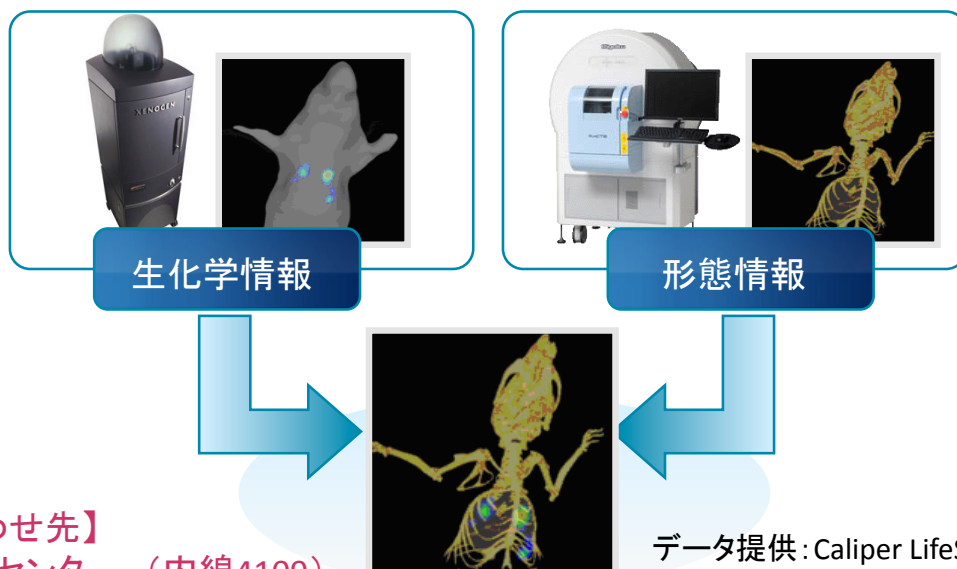
対象: 希望者(事前登録不要)



演者: Dr. Kevin Francis (PhD)

IVISを開発したXenogen社においてMr.IVISと呼ばれ、IVIS Imaging Systemのアプリケーション責任者として長年の経験を持つ。本セミナーでは、最新の*in vivo* 発光・蛍光イメージングテクノロジーと、リガク社製実験動物用3DマイクロX線CT(米国名: Quantum FX microCT Imaging System)について解説して頂く。

<マルチモーダリティの一例>



【問い合わせ先】

実験動物センター (内線4109)

研究協力掛 (内線5776)

データ提供: Caliper LifeSciences
(現: PerkinElmer社)