



分子イメージング・トレーニング



クレビボPET&CTの画像処理および 画像解析の基礎と応用

講師：関川 克己 氏

所属：島津製作所次世代医療事業推進グループ

今年の春にサイクロترونRIセンターに設置された小動物用PETおよびCTの画像処理および画像解析について、その基礎と実践的応用方法をトレーニングします。まずメーカー技術者の関川氏にデータ取り扱いの基礎を講義して頂き、その後実際の撮像データについて画像処理および画像解析を実施します。



Clairvivo PET

日時：12月20日(月)13:00－16:00

場所：サイクロترونRIセンター
研究棟2階講義室

連絡先：医学系研究科機能薬理学分野

古本祥三・谷内一彦(717-8055)

(東北大学分子イメージング研究推進室)

共催：東北大学グローバルCOE

「新世紀世界の成長焦点に築くナノ医工学拠点」