



第6回

分子イメージング研究センターシンポジウム

近未来の画像診断

放射線医学総合研究所は、放射線と人々の健康に関わる総合的な研究開発に取り組む国内で唯一の研究機関として、放射線医学に関する科学技術水準の向上を目指して活動しています。

本シンポジウムでは、その中でも分子イメージング研究センターで行われているPET(ポジトロン断層撮像法)という画像診断の手法を中心とした技術開発、がんや精神・神経疾患に関する研究を紹介します。さらに、放射線に対する正しい知識を身につけて頂くために放射線に関する基礎知識、医療被ばくに対する考え方についての講演を予定しております。

日時

平成23年11月22日(火)
10:30~16:25(開場10:00)

会場

千葉市生涯学習センター2階ホール
千葉市中央区弁天 3-7-7
URL <http://chiba-gakushu.jp>

参加費

無料 定員250名

申し込み

-事前登録制-

参加を希望される方は8月開設予定の下記ホームページより登録をお願いいたします

URL http://www.nirs.go.jp/news/event/2011/11_22.shtml

締切 平成23年11月15日(定員になり次第受付を終了させていただきます)

講演

「放射線と生体:分子イメージングの基礎」

「分子イメージングでがんを診る:診断と治療への応用」

「分子イメージングでみたらうつ病と認知症」

「医療にもっと役立つ放射線:放医研がつくる未来のPET装置」

「身体の機能をイメージングする分子プローブ」

「放射線被ばくと医学利用」



藤林 靖久 (放医研 分子イメージング研究センター)

佐賀 恒夫 (放医研 分子イメージング研究センター)

須原 哲也 (放医研 分子イメージング研究センター)

山谷 泰賀 (放医研 分子イメージング研究センター)

福村 利光 (放医研 分子イメージング研究センター)

明石 真言 (放医研 元緊急被ばく医療センター)

主催:(独)放射線医学総合研究所

後援:文科省 千葉市 日本アイトープ協会 日本核医学会

(予定) 日本神経科学学会 日本神経精神薬理学会 日本薬理学会

日本分子生物学会 日本薬学会 日本医学放射線学会

日本分子イメージング学会 日本医学物理学会

日本医用画像工学会 応用物理学会 日本核医学技術学会

《お問い合わせ》

(独)放射線医学総合研究所

分子イメージング研究センター 運営企画ユニット
〒263-8555 千葉市稲毛区六川4-9-1

【TEL】043-206-4706 (電話応答はできません)

【FAX】043-206-4079

【E-mail】micsympo@nirs.go.jp

これからの私たち
千葉市 科学フェスタ2011
サテライトイベント

