

参加無料

岡山分子イメージング 高度専門人材育成事業 キックオフ シンポジウム

日時

この度、分子イメージング研究において、「遺伝子・細胞治療」、「ナノバイオ標的医療」などの先導的な役割を担ってきた岡山大学と、国内における分子イメージング基盤研究拠点である独立行政法人理化学研究所神戸研究所・分子イメージング科学研究センター(理研CMIS)が協力し、新たに地域産学官共同研究拠点整備事業により、整備されつつあるおかやまメディカルイノベーションセンター(OMIC)を核とした分子イメージング人材育成のための連携大学院コースを、平成23年度より岡山大学大学院医歯薬学総合研究科博士課程、薬学系博士後期課程に開設することになりました。

場所

この連携大学院コースを核とした岡山分子イメージング高度専門人材育成事業は、文部科学省の平成22年度「分子イメージング研究戦略推進プログラム」に採択されました。

プログラム

そこで、国内外でご活躍の分子イメージング有力研究者を集めたキックオフシンポジウムを開催することになりました。

関係各位には多数ご参集下さいますようお願い申し上げます。

平成23年

2/2 水 13:00~

ホテルグランヴィア岡山

岡山県岡山市北区駅元町1-5 TEL.086-234-7000



13:00~17:00 キックオフシンポジウム

- 主催者挨拶 千葉 喬三 岡山大学 学長
榎野 博史 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 研究科長
- 講演 1 公文 裕巳 岡山大学ナノバイオ標的医療イノベーションセンター センター長
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 泌尿器病態学 教授
「岡山発がん遺伝子医薬の創製と分子イメージングの展開」
- 講演 2 渡邊 恭良 独立行政法人理化学研究所神戸研究所分子イメージング科学研究センター センター長
大阪市立大学大学院医学研究科 教授
「分子イメージングによる統合的ライフサイエンスの展開と創薬プロセスの革新」
- 講演 3 佐治 英郎 京都大学大学院薬学研究科 研究科長
京都大学薬学部 薬学部長
「京都大学における分子イメージング研究の現状：
分子プローブ・イメージング機器の開発を中心に」
- 講演 4 藤林 靖久 独立行政法人放射線医学総合研究所分子イメージング研究センター センター長
「生体内Redox反応を標的とする分子イメージング
—虚血、低酸素がんから脳神経疾患へ—」
- 講演 5 杉山 雄一 東京大学大学院薬学系研究科 分子薬物動態学 教授
分子イメージング研究戦略推進プログラム プログラムディレクター
「薬物トランスポーター機能解析に活かすPETイメージング：創薬への応用」

17:30~ 記念式典

参加登録

岡山大学大学院医歯薬学総合研究科ホームページ <http://www.hsc.okayama-u.ac.jp/mdps/>
岡山分子イメージング高度専門人材育成事業 キックオフシンポジウム参加登録からお願いします。

- ◆主催：国立大学法人岡山大学(学長：千葉喬三)
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科(研究科長：榎野博史)
- ◆共催：文部科学省、独立行政法人理化学研究所
- ◆後援：独立行政法人科学技術振興機構
財団法人岡山医学振興会、財団法人積善会

- ◆問い合わせ：岡山大学大学院医歯薬学総合研究科等事務部 学務課
岡山市北区鹿田町2-5-1 TEL.086-235-7981
E-mail : ishiyakukenkyo@adm.okayama-u.ac.jp