

先端計測技術が支える 脂質メタボローム研究

共催：特定非営利活動法人メディカルテクノおかやま

後援：岡山大学医歯薬学総合研究科産学官連携センター、(独)科学技術振興機構産学基礎基盤推進部、日本生体医工学会中国四国支部

日時 平成26年10月10日(金) 13:25~19:00

場所 岡山大学鹿田キャンパス内
シンポジウム: 地域医療人育成センターおかやま3階講義室
交流会 : カフェテリア・バンビ

参加費 シンポジウム: 無料
交流会 : 1,000円(非会員3,000円)

1. 開会挨拶 岡山県医用工学研究会会長・NPO法人メディカルテクノおかやま理事長 公文 裕巳 13:25~13:30
2. 話題提供【岡山産学官連携の展望】
「動脈硬化性疾患に対するOMICを基盤とする分子イメージング・プラットフォーム研究」 13:30~14:00
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 教授 松浦 栄次 氏
3. 特別講演

第1部：基礎から臨床へ（トランスレーショナル研究）

- 【1】「スフィンゴ脂質の代謝と機能」 14:00~14:45
崇城大学生物生命学部応用生命科学科 教授 武谷 浩之 氏
- 【2】「リゾリン脂質の病態検査学の確立」 14:45~15:30
東京大学大学院医学系研究科 臨床病態検査医学 教授 矢富 裕 氏

第2部：メタボローム研究を支える計測・解析技術開発およびその応用

- 【3】「LC-MSによる脂質メディエーターの網羅的解析」 15:45~16:30
東京大学大学院医学研究科ライフサイエンス機器支援室 リドミクス社会連携講座 准教授 北 芳博 氏
- 【4】「科学計測と医療イノベーション」 16:30~17:20
株式会社島津製作所 常務執行役員 技術研究副担当 基盤技術研究所 所長 吉田 佳一 氏

◆交流会 17:30~19:00

お申し込み・お問い合わせ
特定非営利活動法人メディカルテクノおかやま
岡山大学鹿田キャンパス総合教育研究棟1階
TEL&FAX : 086-234-0067
E-MAIL : medical@optic.or.jp HP : <http://www.optic.or.jp/medical/>