

# 代謝制御解析を基点とした 医療展開



講師: 加部 泰明 Ph.D.  
慶應義塾大学医学部・医化学教室・専任講師

座長: 坂井田 功  
山口大学医学部長

## 講師の御紹介

- 平成 9年 3月 東北大学薬学専攻前期課程 修了
- 平成12年 3月 東京工業大学生命理工学部生体分子専攻後期課程 卒業
- 平成12年 4月 バイオテクノロジー開発技術研究組合微粒子研究部  
半田プロジェクト研究員
- 平成15年 4月 東京工業大学生命理工学部COEプロジェクト生命分野・助手
- 平成19年 4月 東京工業大学バイオフィロンティアセンター・助教
- 平成20年 4月 慶應義塾大学医学部GCOE・特別研究講師
- 平成21年 4月 JST ERATO末松ガスバイオロジープロジェクト・グループリーダー
- 平成21年10月 慶應義塾大学医学部医化学教室・専任講師
- 平成27年 1月 サントリー生命科学財団・生物有機科学研究所・客員研究員(非常勤)
- 平成27年 4月 慶應義塾大学医学部・百寿総合研究センター・研究推進担当(兼任)
- 平成27年 4月 慶應義塾大学医学部・臨床研究推進センター・メタボロミクスコア部門・  
研究管理担当(兼任)
- 平成27年 4月 AMED革新的先端研究開発支援事業(CREST)  
「疾患における代謝産物の解析および代謝制御に基づく  
革新的医療基盤技術の創出」研究代表

代謝分析システムやアフィニティ精製システムなどを駆使した  
生体内代謝制御機構の解明を基点とした新規の医療応用への  
展望について概説いたします

## ＜問い合わせ・参加申し込み先＞

山口大学医学部内 参加者申込み  
⇒消化器病態内科学 高見 太郎 (0836-22-2239)

## 一般参加者 申込み

⇒メディバイオ事業研究会(代表 木村洋介)  
medi-bio@mcc.city.ube.yamaguchi.jp



入場無料・定員50名

2015年9月8日(火)

19:00～20:30

開催場所

宇部市メディカル  
クリエイティブセンター  
(MCC) 1F 大会議室

〒755-0068 宇部市東小串一丁目1番36号

TEL 0836-35-0070



※車でお越しの方は隣接する大学病院駐車場をご利用ください  
利用料金が8時間まで200円かかります

共催;山口大学医学部消化器病態内科学 再生医療の実現化ハイウェイ