

ハイブリッド方式 (会場とオンライン同時配信 による開催)

■会場・オンラインともに し退室自由

を部生のご参加も歓迎



お由込みは こちらから



富山県富山市奥田新町8-1



オルガネラ機能障害による疾患メカニズムと創薬

コーディネーター: 中川 嘉 (富山大学 学術研究部 薬学・和漢系(和漢医薬学総合研究所)研究開発部門 複雑系解析分野 教授)

14:00~14:10 主賓挨拶 齋藤 滋会長 富山大学学長

14:10~15:10 特別講演

小胞体の機能と制御のダイナミクス

京都大学 高等研究院 特別教授

[座長]齋藤 滋会長 富山大学 学長

15:10~16:10

脂質の多様性と臓器病態そして創薬 ~ Lipid Medicine をめざして~

島野 仁

筑波大学 医学医療系内分泌代謝 糖尿病内科 客員教授

[座長] 戸邉 一之 富山大学 学術研究部医学系 特別研究教授

16:10~16:25

16:25~16:55

休憩 (15分)

(いずれも 質疑応答 時間を含む) 〔座長〕中川嘉

富山大学 学術研究部 薬学・和漢系(和漢医薬学総合研究所) 研究開発部門 複雑系解析分野 教授

オルガネラの機能連携が制御する 生理・病態と創薬ターゲットの可能性

齋藤 敦

金沢大学 医薬保健研究域医学系 先鋭科学融合研究分野 教授

16:55~17:25

脂質代謝制御と脂質異常症における 小胞体膜結合型転写因子CREBHの役割

中川嘉

富山大学 学術研究部薬学・和漢系(和漢医薬学総合研究所) 研究開発部門複雑系解析分野 教授

17:25~17:40

富山県からのお知らせ

※講演者については、いずれも予定。また、会の進行状況によっては、 時間が予定よりも前後する可能性あり。



フォーラム富山「創薬」賛助会員

アステラス製薬株式会社、池田薬品工業株式会社、 救急薬品工業株式会社、クラシエ株式会社、株式会 社廣貫堂、金剛化学株式会社、金剛薬品株式会社、 サノフィ株式会社、十全化学株式会社、第一薬品工 業株式会社、大協薬品工業株式会社、ダイト株式会 社、大和薬品工業株式会社、株式会社ツムラ富山営 業所、テイカ製薬株式会社、東亜薬品株式会社、日本 カーバイド工業株式会社、日本曹達株式会社高岡工 場、ノボノルディスクファーマ株式会社、株式会社 パウレック、富士化学工業株式会社、富士フイルム 富山化学株式会社、株式会社富士薬品、株式会社陽 進堂、リードケミカル株式会社 (50 音順)

皆様のご賛同に厚く御礼申し上げます

お問合せ先

フォーラム富山「創薬 |事務局

(富山大学研究推進部研究振興課内)

〒930-0194 富山市杉谷2630 TEL 076-434-7184 FAX 076-434-4656 E-mail: forum@adm.u-toyama.ac.jp

(リサイクル適性 (A) この印刷物は、印刷用の紙へ リサイクルできます。

