第36回 SAM 学会学術大会の特別講演、シンポジウム等のご案内

1) 教育講演 2021年9月16日(木)11:00~12:00(予定)

司会: 友部 浩二 (横浜薬科大学 病態生理学研究室)

「アクティブエージングの為の機能性食材の検証: Evaluation of Functional Food ingredients for promoting the active ageing(仮題)」

渡邉 奏雄(横浜薬科大学 総合健康メディカルセンター代表)

2) 特別講演 2021年9月16日(木) 15:40~16:40(予定)

司会: 友部 浩二 (横浜薬科大学 病態生理学研究室)

「オートファジー:疾患と老化に対抗する細胞の守護者|

吉森 保(大阪大学大学院医学系研究科 生化学·分子生物学講座·遺伝学 生命機能研究科 時空生物学講座 細胞内膜動態研究室)

- 3) ワークショップ「はじめての SAM」 **2021** 年 9 月 17 日 (金) 11:00~12:00 (予定) 司会: 千葉 陽一 (香川大学医学部)
- 4) シンポジウム 2021年9月17日(金) 15:20~17:20(予定)

テーマ:「モデル動物から考える老化の Pathophysiology」

~ゲノム解析と遺伝子改変を介した老化研究へのアプローチ~

オーガナイザー:磯部 正治(富山大学学術研究部工学系)

千葉 陽一(香川大学医学部)

1. ゲノム編集による SAM 系統での遺伝子改変

森 寿 (富山大学 学術研究部 医学系 分子神経科学講座)

2. 遺伝学的解析による A β オリゴマー蓄積に関わる SAMP8 記憶学習障害責任遺伝子の 同定

磯部 正治 (富山大学 学術研究部 工学系 遺伝情報工学講座)

3. 老化を制御する

中西 真 (東京大学医科学研究所 癌・細胞増殖部門 癌防御シグナル分野)

5) 若手研究奨励賞

優秀な一般演題を発表した若手会員に対し、「奨励賞」を授与いたします。表彰候補者は、本学術大会において一般演題の筆頭著者として登録した本会会員(その年の4月1日に満35歳以下の者)です。受賞者には会長名の賞状を授与し、副賞を贈呈いたします。