

---

## プログラム

---

7月11日(木)

---

### ランチョンセミナー1

共催:株式会社コスミックコーポレーション

12:00~13:00

---

#### GIPとグルカゴン関連ペプチドの新しい展開

座長:有馬 寛 (名古屋大学大学院医学系研究科 糖尿病・内分泌内科学)

LS1

藤田 征弘

弘前大学大学院医学研究科 内分泌代謝内科学講座

---

### YECシンポジウムA

13:10~14:40

---

#### 研究の醍醐味

座長:稲葉 有香 (金沢大学 新学術創成研究機構 栄養・代謝研究ユニット)

萩原 大輔 (名古屋大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科)

YEC1-1

**小胞体ストレス応答は内分泌代謝疾患治療の糸口になるか?**

森下 啓明

愛知医科大学医学部内科学講座 糖尿病内科

YEC1-2

**CD36を起点とするβ細胞脂肪毒性惹起経路:国際共同研究によって体感した研究の醍醐味**

長尾 元嗣

日本医科大学大学院 医学研究科 内分泌代謝・腎臓内科学分野  
 Lund大学糖尿病センター Islet Cell Exocytosis分野

YEC1-3

**疾患モデルの確立を通じた病態解析・治療戦略開発への挑戦**

伊藤 美智子

東京医科大学生化学分野  
名古屋大学環境医学研究所分子代謝医学分野

---

### 会長企画特別講演1

14:55~15:45

---

座長:橋本 貢士 (獨協医科大学 埼玉医療センター 糖尿病内分泌・血液内科)

SL1

**TRH研究、その始まりと現在~感動を求め楽しんで研究しよう!~**

山田 正信<sup>1,2</sup>、山田 早耶香<sup>1</sup>、堀口 和彦<sup>1</sup>、山田 英二郎<sup>1</sup>

<sup>1</sup>群馬大学大学院 内分泌代謝内科学

<sup>2</sup>一般社団法人日本甲状腺協会

**動物種の垣根を超えて見える景色とは？～非哺乳類研究より得られる内分泌制御の理解～**

座長: 上野山 賀久 (名古屋大学大学院生命農学研究科 動物生殖科学研究室)

- S1-1            **内分泌進化学への誘い ～カルシトニン、Na利尿ペプチド、グレリン、モチリンを例にして～**  
海谷 啓之  
株式会社グランソール免疫研究所 医薬探索研究開発部  
元・国立循環器病研究センター研究所 生化学部  
富山大学・理学部
- S1-2            **体サイズと分泌量の変化に応じたホルモン量の調節機構**  
西村 隆史  
群馬大学生体調節研究所
- S1-3            **先端創薬から転じて、カエルやメダカの造血生理研究に挑戦するわけ**  
加藤 尚志  
早稲田大学・先進理工学研究科・生命理工学／教育学部・理学科・生物学

7月12日(金)

YECシンポジウムB

9:00~10:30

**研究留学記～わたしのお国自慢**

座長:坂東 弘教 (神戸大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科)

中村 俊文 (慶應義塾大学医学部 腎臓内分泌代謝内科)

YEC2-1 **フランス留学体験記: 仏と私**

廣瀬 卓男

東北医科薬科大学 医学部 統合腎不全医療寄附講座

東北医科薬科大学 医学部 内科学第三(腎臓内分泌内科)教室

YEC2-2 **ボストンでの研究生活について**

小林 洋輝

日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野

YEC2-3 **副腎腫瘍を対象にしたメタボローム解析～私の欧州研究留学記～**

村上 正憲

東京医科歯科大学病院 糖尿病・内分泌・代謝内科

**ポスタービューイング**

10:45~12:00

**ランチョンセミナー2**

共催:日本イーライリリー株式会社

12:00~13:00

**膝島生物学UPDATE - Diabetes Cureに向けて -**

座長:曾根 正勝 (聖マリアンナ医科大学 代謝・内分泌内科)

LS2 **宮塚 健**

北里大学医学部 糖尿病・内分泌代謝内科学

**教育講演1 (指定講演)**

13:10~13:40

座長:菅波 孝祥 (名古屋大学 環境医学研究所 分子代謝医学分野)

EL1 **研究の∞ループモデルに基づく研究の進め方**

佐々木 努

京都大学 大学院農学研究科 食品生物科学専攻

## 教育講演2

13:50~14:20

座長:大月 道夫 (東京女子医科大学 医学部 内分泌内科学分野)

### EL2 留学体験記~コロナ禍を経験して~

宮地 康高

九州大学大学院医学研究院 病態制御内科学

## 会長企画特別講演2

14:30~15:20

座長:浅原 哲子 (国立病院機構京都医療センター 臨床研究センター 内分泌代謝高血圧研究部)

### SL2 金属関連タンパク質と内分泌代謝疾患

福中 彩子

群馬大学 生体調節研究所

## 会長講演

15:30~16:20

座長:林 良敬 (名古屋大学 環境医学研究所 生体適応・防御研究部門 内分泌代謝分野)

### PL 正確なグルカゴン測定系開発の意義

北村 忠弘

群馬大学生体調節研究所

## 日本内分泌学会100周年に向けて

16:30~16:45

小川 佳宏

九州大学大学院医学研究院病態制御内科学 (第三内科)

## 元代表理事から後輩研究者に向けて

16:45~17:15

**100周年の迫る日本内分泌学会における50年間の活動  
—新規ホルモンとの邂逅とTranslational Science—**

中尾 一和

京都大学

**摂食抑制因子nfsatin-1を含有するmedicinal plant の探索**

森 昌朋<sup>1</sup>、松本 俊一<sup>2</sup>

<sup>1</sup>代謝肥満研究所

<sup>2</sup>群馬大学内分泌代謝内科

## ポスター賞受賞者発表

17:15~17:30

7月13日(土)

シンポジウム2

9:00~10:30

神経内分泌学研究の新展開

座長:酒井 寿郎 (東北大学大学院医学系研究科 分子代謝生理学分野)

S2-1 視床下部小タンパク質neurosecretory protein GLによる脂肪蓄積作用

浮穴 和義、岩越 栄子、成松 勇樹  
広島大学大学院統合生命科学研究科

S2-2 甘党脳と酒好き脳の神経科学

岡本 士毅、島袋 康貴、益崎 裕章  
琉球大学大学院医学研究科 内分泌代謝・血液・膠原病内科学講座 (第二内科)

S2-3 オキシトシンの代謝とストレス制御における働き

尾仲 達史  
自治医科大学 生理学講座 神経脳生理学部門

ポスター賞授賞式

10:45~10:55

ポスター賞受賞口演

10:55~11:40

次期会長ご挨拶

11:40~11:50

笹岡 利安

富山大学 学術研究部 (薬学・和漢系) 病態制御薬理学