

特別講演 / Special lecture

特別講演 1 / Special lecture 1

日時：11月17日(金) 10:25～11:15 第1会場 (B1F メインホール)
座長：酒井 規夫 (大阪大学大学院医学系研究科 保健学専攻 成育小児科学)
Date: Friday, Nov.17 10:25～11:15 Room1 (Main Hall, B1F)
Chair: Norio Sakai (Child Healthcare and Genetic Science Laboratory, Division of Health Science, Osaka University Graduate School of Medicine)

SL1-1

人間行動遺伝学の現在－能力の遺伝について

Current topics of human behavior genetics: On genetics of abilities

- 安藤 寿康 (Juko Ando)
慶應義塾大学 文学部
(Faculty of Letters, Keio University, Tokyo, Japan)

特別講演 2 / Special lecture 2

日時：11月17日(金) 13:30～14:20 第1会場 (B1F メインホール)
座長：戸田 達史 (東京大学大学院 医学系研究科 神経内科学)
Date: Friday, Nov.17 13:30～14:20 Room1 (Main Hall, B1F)
Chair: Tatsushi Toda (Department of Neurology Graduate School of Medicine, The University of Tokyo)

SL2-1

iPS細胞の網膜疾患への応用

Application of iPS cells to retinal diseases

- 高橋 政代 (Masayo Takahashi)
理化学研究所 多細胞システム形成研究センター
(RIKEN Center for Developmental Biology)

特別講演 3 / Special lecture 3

日時：11月18日(土) 11:00～11:50 第1会場 (B1F メインホール)
座長：稲澤 譲治 (東京医科歯科大学 難治疾患研究所分子細胞遺伝)
Date: Saturday, Nov.18 11:00～11:50 Room1 (Main Hall, B1F)
Chair: Johji Inazawa (Medical Research Institute, Tokyo Medical and Dental University)

SL3-1

がんゲノム研究が導く Precision Medicine

Precision Medicine Driven By Cancer Genome Research

- 間野 博行^{1,2} (Hiroyuki Mano)
- 1 東京大学大学院医学系研究科細胞情報学分野
(Department of Cellular Signaling, Graduate School of Medicine, The University of Tokyo, Tokyo, Japan)
 - 2 国立がん研究センター研究所
(National Cancer Center Research Institute)