

特別講演 1

Special Lecture 1

大会第1日：3月28日(火)・March 28 (Tue) 12:00 - 13:00

A会場・Hall A

座長・Chair：

平野 勝也 (香川大学医学部 自律機能生理学)

Katsuya Hirano (Dept Cardiovasc Physiol, Facd Med, Kagawa Univ)

SL1 心不全の分子メカニズム、Hippo Pathwayの役割

○佐渡島 純一

ニュージャージー医科大学

Molecular mechanisms of heart failure: a central role of the Hippo pathway

Junichi Sadoshima

Rutgers New Jersey Medical School, USA

※本講演は軽食の用意があります(数に限りあり)。当日朝よりコンgresセンター1Fロビーにて整理券を配布します。聴講の際に軽食が必要ない方は整理券は不要です。

Light meals will be provided for attendees of this lecture. Numbered tickets for meals will be handed out at the entrance lobby in the morning. The tickets are not necessary for attendees who do not need the meals.

特別講演2

Special Lecture 2

大会第2日：3月29日(水)・March 29 (Wed) 13:30 - 14:30
A会場・Hall A

座長・Chair：

鈴木 優子 (浜松医科大学医学部 医生理学講座)

Yuko Suzuki (Dept Med Physiol, Hamamatsu Univ Sch Med)

SL2 iPS細胞と遺伝子改変霊長類を用いた神経科学と疾患研究

○岡野 栄之

慶大・医・生理

Brain science using iPS cell technologies and genetically modified non-human primates

Hideyuki Okano

Dept Physiol, Keio Univ Sch Med, Tokyo, Japan

特別講演3

Special Lecture 3

大会第2日：3月29日(水)・March 29 (Wed) 16:50 - 17:50
A会場・Hall A

座長・Chair：

秋田 天平 (浜松医科大学医学部 神経生理学講座)

Tenpei Akita (Dept Neurophysiol, Hamamatsu Univ Sch Med)

SL3 2種の容積賦活性アニオンチャネルの分子同定とその多彩な細胞生命制御機能

○岡田 泰伸

総合研究大学院大学

Molecular identification of two types of volume-activated anion channels involved in multiple functions controlling cell life

Yasunobu Okada

SOKENDAI (Grad Univ Adv Studies), Hayama, Japan

特別講演4

Special Lecture 4

大会第2日：3月29日(水)・March 29 (Wed) 17:50 - 18:50
A会場・Hall A

座長・Chair：

山田 順子(弘前大学大学院保健学研究科 総合リハビリテーション科学領域)

Junko Yamada (Dept Comprehensive Rehabilitation Sci, Hirosaki Univ Grad Sch Health Sci)

SL4 Depolarising GABA triggers glutamatergic sprouting in epilepsy

Claudio Rivera^{1,2,3}

¹Inserm Unité 901, INMED, Marseille, France, ²Aix-Marseille Université, Marseille, France, ³Neuroscience center, Univ Helsinki, Helsinki, Finland

特別講演5

Special Lecture 5

大会第3日：3月30日(木)・March 30 (Thu) 15:30 - 16:30
A会場・Hall A

座長・Chair：

秋田 天平(浜松医科大学医学部 神経生理学講座)

Tenpei Akita (Dept Neurophysiol, Hamamatsu Univ Sch Med)

SL5 Role of reactive astrocytes in neurodegenerative diseases

Changjoon Justin Lee

Cent Neurosci Functional Connectomics, Brain Sci Inst, KIST, Seoul, Korea