

## 第1日目 7月7日(水)

### 特別講演1

11:15-12:05 第1会場

座長：田賀 哲也 東京医科歯科大学難治疾患研究所幹細胞制御分野

SL1 制御性T細胞による免疫応答制御と免疫疾患

**Live** **On Demand** 坂口 志文

大阪大学免疫学フロンティア研究センター

### 特別講演2

14:05-14:55 第1会場

座長：亀田 秀人 東邦大学医学部内科学講座膠原病学分野

SL2 臓器ニッチおよび細胞競合ニッチを利用した異種個体内での移植臓器作出

**Live** **On Demand** 中内 啓光<sup>1,2</sup>, 西村 俊哉<sup>2</sup>, 正木 英樹<sup>1</sup>, 山口 智之<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup>東京大学医科学研究所幹細胞治療部門, <sup>2</sup>スタンフォード大学幹細胞生物学再生医療研究所, <sup>3</sup>東京薬科大学生命科学科

## 第2日目 7月8日(木)

### 特別講演3

11:30-12:20 第1会場

座長：竹内 勤 慶應義塾大学医学部内科学教室リウマチ・膠原病内科

SL3 腸内細菌を活用した疾患治療

**Live** **On Demand** 本田 賢也<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>慶應義塾大学医学部, <sup>2</sup>理化学研究所生命医科学研究センター

### 特別講演4

13:50-14:40 第1会場

座長：高柳 広 東京大学大学院医学系研究科免疫学

SL4 未病の数理科学に基づく超早期精密医療への挑戦

**Live** 合原 一幸

東京大学国際高等研究所ニューロインテリジェンス国際研究機構(IRCIN)