

第1日目 7月8日(水)

特別講演 1

11:10-12:00 第1会場

小胞体の機能と制御のダイナミクス

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

SL1 小胞体の機能と制御のダイナミクス

Live **On Demand** 森 和俊

京都大学大学院理学研究科

特別講演 2

13:40-14:30 第1会場

免疫・炎症疾患の分子病態とその治療戦略

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 免疫・炎症疾患の分子病態とその治療戦略

Live **On Demand** 竹内 勤

慶應義塾大学医学部リウマチ・膠原病内科

第2日目 7月9日(木)

特別講演 3

11:10-12:00 第1会場

造血幹細胞を維持する骨髄微小環境(ニッチ)を構成する間葉系幹細胞

座長：石井 優 大阪大学大学院医学系研究科免疫細胞生物学

SL3 造血幹細胞を維持する骨髄微小環境(ニッチ)を構成する間葉系幹細胞

Live **On Demand** 長澤 丘司

大阪大学大学院生命機能研究科医学系研究科, 大阪大学大学院医学系研究科,
大阪大学免疫学フロンティア研究センター

特別講演 4

13:10-14:00 第1会場

中枢神経系の再生医療と疾患研究

座長：田中 良哉 産業医科大学第1内科学

SL4 中枢神経系の再生医療と疾患研究

Live **On Demand** 岡野 栄之

慶應義塾大学医学部生理学教室