To All Graduate Students

## 平成30年度

## 基盤医学特論 開講通知

Information on Special Lecture Tokuron 2018

題目: SERCA2b を介したカルシウム循環が制御するベージュ脂肪細胞の UCP1 非依存的な熱産生機構

Title: SERCA2b mediated calcium cycling regulates UCP1-independent thermogenesis in beige adipocytes

講師:池田 賢司 先生(カリフォルニア大学サンフランシスコ校

Kajimura lab 博士研究員)

Teaching Staff: Kenji Ikeda, M.D., Ph.D.

(Postdoctoral fellow, Kajimura lab, University of California, San Francisco)

題目: 呼吸器の老化・疾患における細胞老化の役割

Title: Roles of cellular senescence in pulmonary aging and diseases.

講師:杉本 昌隆 先生(国立長寿医療研究センター老化機構研究部 免疫研究室長/ 名古屋大学大学院医学研究科老化基礎科学連携講座 客員准教授)

Teaching Staff: Masataka Sugimoto, Ph.D.

(Section Chief, Section of Immunology, Department of Mechanism of Aging, National Institute for Geriatrics and Gerontology / Visiting Associate Professor, Department of Aging Research, Nagoya University Graduate School of Medicine)

日時:平成30年5月18日(金) 17時00分より(90分)

Time and Date: from 17:00, Thursday, May 18, 2018

場所:環境医学研究所 北館セミナー室

Room: Research Institute of Environmental Medicine Room No.N201

言語:日本語 (Language: Japanese)

※ 関係講座・部門等の連絡担当者:

環境医学研究所分子代謝医学分野 菅波孝祥 (Tel: 052-789-3881)

Contact: Takayoshi SUGANAMI,

Department of Molecular Medicine and Metabolism (Tel: 052-789-3881)

事前の申込みは不要です。No Registration Required.