4th IMCR/Joint usage Research Program Young Researcher Development Program Seminar

Speaker: Dr. Eisuke Nishida

Director, RIKEN Center for Biosystems Dynamics

Towards understanding the molecular Mechanisms of aging and life-span regulation

Date & Time : Jan 22,2020 16:00 – 18:00 (Lecture + Q&A) Place: Lecture building for a clinical medicine, School of Medicine, Gunma Univ.



西田先生は、シグナル伝達研究のパイオニ アであり、特にMAPK経路の発見・機能解明 で大変ご高名です。また、本国の老化研究 のリーダーのお一人でもあり、近年は線虫を 用いた個体老化機構の解明に挑まれていま す。 現在、理研BDRセンター長のみならず、 AMED-CREST/PRIMEの研究開発総括も担 当されており、大変ご多忙な先生です。 本セミナーは西田先生のお話を伺える貴重 な機会ですので、皆様お誘い合わせの上、 ぜひご来場いただきけますようお願い申し上 げます。

Dr. Nishida is a recipient of following awards: Fujiwara Prize, Japan Academy Prize, Medal with Purple Ribbon, Uehara Prize, Takeda Medical Prize, Osaka Science Prize, Inoue Prize for Science, Nissan Science Prize

Reception hosted by young researchers at "Cinema" after the lecture (reservation required) Contact: Ayako Fukunaka, Assistant professor, Developmental biology & Metabolism, IMCR fukunaka@gunma-u.ac.jp