

「新学術創成研究機構がん進展制御研究コアセミナー」を開催

2016年3月4日

3月4日(金)に、がん進展制御研究所4階会議室において、Department of Biology, University of PadovaのElena Ziviani先生と大阪大学大学院生命機能研究科准教授の岡本浩二先生を招いて、新学術創成研究機構がん進展制御研究コアセミナーを開催しました。

セミナーでは、Elena Ziviani先生には「To eat or not to eat: mitochondria morphology and mitophagy in health and disease」、岡本浩二先生には「Basic principles underlying mitochondria - specific autophagy」という演題で、ミトコンドリア特異的なオートファジーの基礎的な原理から最新の生化学的研究について講演をしていただきました。セミナーには、研究所内外の教職員、大学院生等約30名が参加し、活発な質疑応答や意見交換が行われました。



新学術創成研究機構がん進展制御研究コアセミナー
(遺伝子・染色体研究分野セミナー)

Mitophagy seminar

【日時】平成28年3月4日(金) 15:00～18:00

【場所】がん進展制御研究所 4F 会議室

Friday 4 March 2016

15:00-18:00

Cancer Research Institute,
Kanazawa University, 4th Floor

Elena Ziviani

Department of Biology, University of Padova

*“To eat or not to eat: mitochondria morphology
and mitophagy in health and disease”*

Koji Okamoto

Graduate School of Frontier Biosciences,
Osaka University

*“Basic principles
underlying
mitochondria-specific autophagy”*

連絡先：笠原 敦子
(がん進展制御研究所, 内線6787,
akasahara@staff.kanazawa-u.ac.jp)