

2013年9月11日

「大学院生国際交流会」を開催

9月11日（水）午後2時よりがん進展制御研究所会議室において、“International Interaction Event for Graduate Students in Cancer Research Field”と題して、大学院生の国際交流会を開催しました。部局間協定校のソウル大学がん研究所の大学院生2名を迎えて、がん進展制御研究所に所属する医学研究科および自然科学研究科の大学院生が集い、第一部：研究発表会、第二部：意見交換会を行ないました。

第一部では、ソウル大学の Boram Choi さんからソウル大学がん研究所の研究室風景の紹介や、胃がん関連遺伝子のメチル化マーカー解析結果が発表され、遺伝子・染色体研究分野の山田大祐さんからは mTORC1 活性化による脳腫瘍モデルの作成と解析について、シグナル伝達研究分野の I Ketut Gunaruta さんから悪性黒色腫における Gli1 の活性化制御について、最後に腫瘍遺伝学研究分野の Teasu Han さんから胃がんにおける microRNA 発現制御変化の研究について、それぞれ発表と質疑が行なわれました。



第二部では、がん進展制御研究所所属の中国、モンゴル、インドネシア等からの留学生を含む大学院生・研究生と、ソウル大学がん研究所所属の大学院生らにより、女性研究者の立場や、将来の夢、自身の研究内容などについて自由な意見交換会を行ない、親睦を深める貴重な機会となりました。



このイベントを通して、大学院生が国際感覚を備えた研究者への成長につながることを願って2時間の大学院生国際交流会を終わりました。

International Interaction Event for Graduate Students in Cancer Research Field

Sep 11th 14:00-16:00

Meeting Room, Cancer Research Institute 4F

Introduction/Research Presentation

Boram Choi

(Cancer Research Institute, Seoul National Univ.)

Daisuke Yamada

(Div. Mol Genetics, Cancer Res Inst, Kanazawa Univ.)

I Ketut Gunarta

(Div. Mol Cell Signaling, Cancer Res Inst, Kanazawa Univ.)

Taesu Han

(Div. Genetics, Cancer Res Inst, Kanazawa Univ.
Former graduate student of SNU)

Free discussion with espresso coffee

It is a good opportunity to communicate with graduate students from foreign country! Ms. Choi will introduce us about laboratory life at Cancer Res Inst, Seoul National Univ.

Graduate students and young scientists are very much welcome!

contact: Masanobu Oshima (264-6760: Div Genetics, Cancer Res Inst)