

「がん進展制御研究所セミナー」を開催

2015年11月12日

11月12日（木）に、がん進展制御研究所4階会議室において、ゲノム研究の第一人者である東京大学先端科学技術センター教授の油谷浩幸先生によるがん進展制御研究所セミナーを「**Genomic landscape of cancer progress**」というタイトルで開催しました。

セミナーでは、肝臓がんの悪性化進展にともなうゲノム変化について、最新の研究成果をご講演頂きました。未だ多段階発がんの分子機構が明確になっていない、肝細胞がんの悪性化におけるドライバー遺伝子の変異と、クロマチン構造変化の相互作用について、大変興味深い新知見と、考察についてお話を頂きました。

セミナーには、研究所内外の教職員、大学院生等約40名が参加し、活発な質疑応答や意見交換が行われました。



Genomic landscape of cancer progression

講演者

東京大学

先端科学技術研究センター

ゲノムサイエンス分野 教授

油谷 浩幸 先生

日時：平成27年11月12日(木) 16:30～18:00

場所：金沢大学がん進展制御研究所 4F 会議室

油谷先生は、ゲノム研究の第一人者として、次世代シーケンサーやマイクロアレイ解析により、包括的に取得したゲノム、エピゲノム、トランスクリプトームの大量の生命情報を統合することで、がんをシステムとして理解する研究を推進されています。今回、油谷先生には、最新のがんのゲノム研究について上記の演題で講演をお願いしました。

皆様奮ってご参加下さい。

連絡先：大島（がん進展制御研究所・腫瘍遺伝学研究分野 内線6760）