

平成 20 年度 金沢大学 がん研究所 共同利用研究合同ミーティング

平成 21 年 3 月 7 日 金沢大学 がん研究所

共同利用研究：

1. 課題名：胃癌幹細胞における CD44 の発現意義とその機能解析
慶應義塾大学 先端医科学研究所 遺伝子制御研究部門 佐谷秀行 教授
金沢大学がん研究所 腫瘍遺伝学 大島正伸 教授
2. 課題名：分子イメージングによる幹細胞可視化法の開発
(財) 癌研究会 癌研究所 がん生物部 原 英二 部長
金沢大学がん研究所 遺伝子染色体構築 平尾 敦 教授

本年度採択された共同利用研究のうち上記 2 課題について、がん研究所において、合同ミーティングを行いました。本共同利用研究参加の計 4 教室より、研究成果についての発表があり、活発な意見の交換が行われました。慶應義塾大学および癌研究会癌研究所からも多数参加があり、研究室主宰者のみではなく、中堅・若手研究者レベルでの交流も行われ、共同利用研究の推進に大きく貢献するミーティングとなりました。



平成 20 年度金沢大学がん研究所共同利用研究合同ミーティング

March 7, 2009 金沢大学がん研究所

◇4 研究室によるクローズドセミナー

15:00 ~ 17:00

金沢大学がん研究所

1階会議室にて

発表 20分・質疑 10分



杜 宇琛さん

金沢大がん研 がん幹細胞研究センター 腫瘍遺伝学



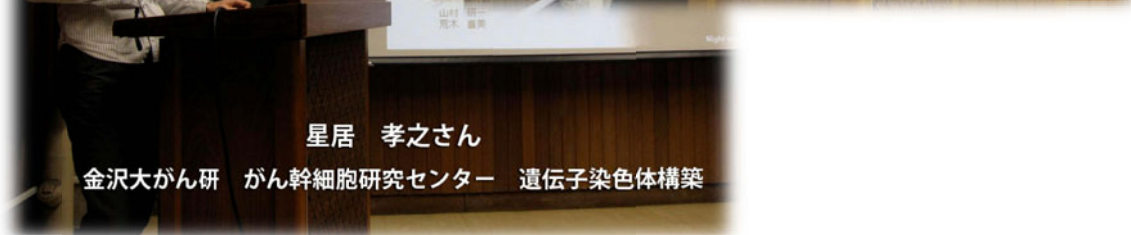
石本 崇胤さん

慶應義塾大 先端医科学研究所 遺伝子制御研究部門



山越 貴水さん

(財) 癌研究会 癌研究所 がん生物部



星居 孝之さん

金沢大がん研 がん幹細胞研究センター 遺伝子染色体構築

◇ミーティングを終えて



◇懇親会

