

北海道大学遺伝子病制御研究所  
金沢大学がん進展制御研究所

ジョイントシンポジウム2014

日時

平成26年 **10月27日**(月)

13:30開会(受付13:00~) 18:00閉会

場所

北海道大学医学部学友会館「フラテ」

セッション I

13:40  
~14:40

北海道大学 遺伝子病制御研究所 近藤 亨  
グリオーマ幹細胞モデルを利用した  
Tumor-suppressor miRNA の  
同定とその機能解析

金沢大学 がん進展制御研究所 大島 正伸  
慢性炎症反応による消化器がんの発生と悪性化機構

セッション II

15:00  
~16:00

北海道大学 遺伝子病制御研究所 樋田 京子  
腫瘍血管の異常性獲得メカニズムについて  
金沢大学 がん進展制御研究所 松本 邦夫  
HGF-Met 系の生理活性とアカデミア創薬

特別講演 I

16:20  
~17:00

東京医科歯科大学 医学部 浅原 弘嗣  
ゲノム編集技術による  
骨格・関節の発生メカニズムと関節炎病態の解析

特別講演 II

17:00  
~17:40

慶應義塾大学 先端生命科学研究所 曾我 朋義  
メタボロミクスによるがんの代謝研究

※シンポジウム終了後、懇親会を開催いたします。是非ご参加ください。  
18:15 ~ ファカルティハウス・エンレイソウ レストラン「エルム」

連絡先

北海道大学 遺伝子病制御研究所 共同利用・共同研究推進室  
TEL : 011-706-6083 e-mail : kyodo@igm.hokudai.ac.jp 浜田 淳一