



東北大学グローバルCOE

# Network Medicine 創生拠点

## 支倉フェロー成果発表会

# 長谷川 敦史

(医化学分野:大学院生)

DNA binding diversity achieved through the interaction of GATA1 N-finger and GATA motif is important for embryonic erythropoiesis

2012年12月27日(木) 9時30分～  
医学部5号館3階 リフレッシュルーム

### 学会名

54th ASH Annual Meeting and Exposition  
(米国・アトランタ)

聴講は自由大歓迎です。皆さんぜひどうぞ。

拠点リーダー 岡 芳知 / 世話人 山本 雅之

(医化学分野・内線8089)