

IGM RNA Biofunction Seminar

New function of ADAR1 in RNAi mechanism

太田 博允 博士

The Wistar Institute, USA

Gene Expression and Regulation Program

ADARは、二本鎖RNAのアデノシンをイノシンに特異的に変換するRNA編集酵素です。太田博士は、米国フィラデルフィアWistar研究所の西倉研究室において、RNA編集とRNAi機構の新しい協調作用を発見し、2013年にCellに論文を発表されました。今回は、ADAR欠損マウスの解析も含めたRNA編集研究の最先端の話題を紹介していただく予定です。

2015年1月28日（水）

17:00~18:00

医学部北棟5F IGMセミナー室

連絡先：遺伝子病制御研究所 RNA生体機能分野 廣瀬 哲郎 内線6956