

IGM RNA Biofunction Seminar

The crystal structure of human SFPQ reveals coiled-coil mediated polymerization that links paraspeckle formation, nucleic acid binding and gene regulation activity

Prof. Charlie Bond

School of Chemistry and Biochemistry
University of Western Australia

Charlie Bondさんは、ノンコーディングRNA上に形成される核内構造体の構造基盤を解明するために、核内構造体構成タンパク質のX線構造解析を駆使した優れた研究を展開しています。今回はそれに関する最新知見をお話していただく予定です。皆様のご参加をお待ちしております。

2014年10月8日（水）

15:30～16:30

医学部北棟5F セミナー室