



<卓越した若手研究者の自立促進プログラム> 医科学研究所研究成果発表会



日時 平成23年3月30日(水) 13時00分~16時05分
場所 医科学研究所 1号館 講堂

13:00~13:05	開催挨拶	所長	清木元治
13:05~13:50	マスト細胞による免疫調節機構の解析	特任准教授	中江 進
13:50~14:35	The proteolytic bone marrow niche: The impact of membrane type-1 matrix metalloproteinase and plasminogen deficiency on post-natal hematopoiesis	特任准教授	Heissig, Beate
14:35~14:45	休憩		
14:45~15:10	転写制御機構解明のためのデータベースDBTSSの構築とその利用	特任助教	山下 理宇
15:10~15:35	浸透圧応答を制御する出芽酵母HOG MAPキナーゼ経路活性化機構の解析	特任助教	山本 勝良
15:35~16:00	NYAPファミリーによる神経細胞特異的なシグナル伝達機構および生理的意義の解明	特任助教	横山 一剛
16:00~16:05	閉会挨拶	副所長	井上純一郎