

東京大学医科学研究所共同研究拠点事業
平成28年度成果報告会

開催日：平成29年 3月 16日（木）

会場：東京大学医科学研究所2号館2階大講義室

プログラム

9:30 開会の辞 東京大学医科学研究所・所長 村上 善則

【領域1：先端医療研究開発共同研究領域】

9:35 上久保 靖彦（京都大学 大学院医学研究科）

「p53ミューテーション陽性腫瘍根絶を目指した人工アポトーシス誘導転写因子の開発」

9:50 須藤 和寛（理化学研究所 バイオリソースセンター）

「異なるドナーに由来する臍帯血造血幹細胞の性状の比較解析」

【領域2：ゲノム・がん・疾患システム共同研究領域】

10:05 高橋 明格（沖縄科学技術大学院大学）

「肝臓疾患・恒常性維持におけるmRNA分解機構の意義」

10:20 河村 由紀（国立国際医療研究センター研究所）

「腹膜偽粘液腫の分子病態解析」

10:35 Coffee Break

10:45 辻田 実加（新潟大学 脳研究所 統合脳機能研究センター）

「モデルマウスを用いたVWM型白質脳症の新規治療薬の探索」

11:00 原田 浩徳（東京薬科大学 生命科学部）

「遺伝子異常による骨髄系造血器腫瘍の発症機序解明」

11:15 松橋 智弘（慶應義塾大学 医学部循環器内科）

「グルコシルチコイド受容体を標的とした心不全治療法の開発」

11:30 神力 悟（熊本大学 大学院生命科学研究部）

「リボソーム生合成障害による造血器腫瘍発症機序の分子メカニズム」

11:45 新江 賢（杏林大学 保健学部）

「ダニアレルギーの発症機序の解析」

12:00 Lunch

東京大学医科学研究所 - 千葉大学真菌医学研究センター合同成果報告会

13:30 開会の辞 千葉大学真菌医学研究センター・センター長 笹川 千尋

特別講演

13:35 竹田 潔 (大阪大学 大学院医学系研究科)

「腸管恒常性維持機構の解析」

【合同成果報告会（千葉大学真菌医学研究センター）】

14:15 梅山 隆 (国立感染症研究所)

「アスペルギルスのバイオフィーム形成および抗真菌薬耐性に関連する新規遺伝子群の探索」

14:30 柴田 信之 (東北医科薬科大学)

「*Candida glabrata*細胞壁構築関連遺伝子欠損が菌体の性質に及ぼす影響の解析」

14:45 呉 成旭 (京都大学 ウイルス・再生医科学研究所)

「抗ウイルスIFNシステムにおけるRLRsとRNP複合体の機能解析」

15:00 萩原 大 (千葉大学 真菌医学研究センター)

「アゾール系薬剤耐性機構に関わる*Aspergillus fumigatus*の新奇転写因子AtrRの解析」

15:15 Coffee Break

【合同成果報告会（領域3：感染症・免疫共同研究領域）】

15:30 杉田 征彦 (沖縄科学技術大学院大学)

「エボラウイルス・ヌクレオキャプシドの極低温電子顕微鏡解析」

15:45 呉羽 拓 (沖縄科学技術大学院大学)

「CCR4-NOT複合体によるpoly(A)短鎖はT細胞のポジティブセレクションに必要である」

16:00 野地 智法 (東北大学 大学院農学研究科)

「乳腺での感染防御を可能にする免疫賦活化因子の探索」

16:15 閉会の辞 医科学研究所・経理系副所長 川口 寧