

[0016]九州大学生体防御医学研究所年報 第16号 :
2001年

<https://doi.org/10.15017/6303>

出版情報 : 九州大学生体防御医学研究所年報. 16, 2002-09. 九州大学生体防御医学研究所
バージョン :
権利関係 :

II 生体防御医学研究所主催セミナー

生体防御医学研究所セミナー

第 291 回 平成 13 年 4 月 24 日 (火)

Dr. Kazimierz S. Kasprzak (Laboratory of Comparative Carcinogenesis,
Division of Basic Sciences, National Cancer Institute, National Institute of
Health, USA)

“Possible role of oxidative damage in metal- induced carcinogenesis”

第 292 回 平成 13 年 5 月 23 日 (水)

Dr. Ryszard Kole (Lineberger Comprehensive Cancer Center and
Department of Pharmacology, University of North Carolina, USA)

“Repair of misspliced mRNA by antisense oligonucleotides: Thalassemia
and other applicaions”

第 293 回 平成 13 年 6 月 19 日 (火)

Dr. Giovanna Chimini (Centred' Immunologie INSERM CNRS de
Marseille- Luminy)

“Dealing with corpses. How ABC1 and membrane lipid architecture
modulate competence to engulf”

第 294 回 平成 13 年 7 月 27 日 (金)

市原 明 (徳島大学名誉教授)

「分岐鎖アミノ酸の生理化学、初代培養細胞の増殖、そしてプロテアソーム
- 40 年の軌跡」

第 295 回 平成 14 年 9 月 14 日 (金)

堀江恭二 (大阪大学先端科学技術共同研究センター・バイオ生命系分野)

「トランスポゾンを用いた、マウス個体でのランダムミュタゲネーシスの試み」

- 第 296 回 平成 13 年 9 月 11 日 (火)
影山龍一郎 (京都大学ウイルス研究所)
「ニューロン・グリアの運命決定機構」
- 第 297 回 平成 13 年 9 月 13 日 (木)
高津聖志 (東京大学医科学研究所・免疫学)
「結核菌ペプチドと免疫制御」
- 第 298 回 平成 13 年 9 月 14 日 (金)
大久保公策 (大阪大学細胞生体工学センター)
「ゲノム科学におけるデータ構造と知識発見の戦略」
- 第 299 回 平成 13 年 9 月 19 日 (水)
宇高恵子 (京都大学大学院理学研究科)
「T 細胞による自己、非自己認識の分子機構」
- 第 300 回 平成 13 年 9 月 19 日 (水)
森 直樹 (長崎大学熱帯医学研究所)
「微生物感染と炎症・発癌～HTLV-1 とヘリコバクター・ピロリからのレッスン」
- 第 301 回 平成 13 年 9 月 19 日 (水)
吉開泰信 (名古屋大学大学院医学研究科)
「感染免疫の分子基盤の構築とその応用」
- 第 302 回 平成 13 年 9 月 20 日 (木)
小椋賢治 (北海道大学大学院薬学研究科)
「タンパク質の NMR ～測定法の開発と応用～」

- 第 303 回 平成 13 年 9 月 20 日 (木)
 箕島伸生 (慶應義塾大学医学部)
 「ヒト 22 番染色体のゲノム解析と疾患遺伝子変異の知識ベース構築」
- 第 304 回 平成 13 年 9 月 20 日 (木)
 黒木良太 (キリンビール株式会社基盤技術研究所)
 「生体高分子の立体構造情報の取得とその利用」
- 第 305 回 平成 13 年 9 月 20 日 (木)
 神田大輔 ((株) 生物分子工学研究所)
 「ミトコンドリア・プレ配列受容体 Tom20 によるプレ配列認識機構 - 21 世紀
 の構造生物学を目指して」
- 第 306 回 平成 13 年 10 月 15 日 (月)
 谷 憲三郎 (東京大学医科学研究所先端医療研究センター)
 「基礎医学と臨床医学の接点としての遺伝子治療」
- 第 307 回 平成 13 年 10 月 15 日 (月)
 室原豊明 (久留米大学循環器病研究所)
 「細胞移植による血管再生療法」
- 第 308 回 平成 13 年 10 月 30 日 (火)
 Dr. Bruce Demple (Department of Cancer Cell Biology Harvard School of
 Public Health)
 “Mammalian Base Excision Repair of Oxidative DNA Damage:
 Coordination and Disruption of the Fundamental Steps”
- 第 309 回 平成 13 年 10 月 31 日 (水)

Dr. Jean CADET (Laboratoire "Lésions des Acides Nucléiques" SCIB
Département de Recherche Fondamentale sur La Matière Condensée
CEA/Grenoble)

"Applications of the HPLC- MS/MS to the measurement of oxidative
damage to isolates and cellular DNA"

第 310 回 平成 13 年 12 月 7 日 (金)

西村俊秀 ((株) グラクソ・スミスクライン研究本部化学研究部)

「ファーマコプロテオミクスの新たなパラダイムを目指して：疾患ターゲットタ
ンパク質同定への脱 2 次元ゲルプロテオミクス」

第 311 回 平成 13 年 12 月 18 日 (火)

小田吉哉 (エーザイ株式会社シーズ研究所)

「Focused Proteome」

第 312 回 平成 13 年 12 月 27 日 (木)

多比良和誠 (東京大学大学院工学系研究科化学生命工学専攻)

「ハイブリッド・リボザイムリブラリーを用いたシグナル伝達やガン転移関連遺
伝子の探索」

第 313 回 平成 13 年 12 月 26 日 (水)

Dr. Karl-Heinz Krause (Biology of Ageing Laboratory, Department of
Geriatrics, Geneva Medical School, Switzerland)

"From NOX1 to NOX5:mysterious journey to the sources of reactive
oxygen species"

第 314 回 平成 14 年 2 月 15 日 (金)

猪子 英俊 (東海大学医学部分子生命科学)

「疾患遺伝子ハンティングの戦略」

第 315 回 平成 14 年 2 月 12 日 (火)

三宅 智 (東京医科歯科大学大学院歯科総合研究科)

「新しい分化抑制因子ファミリーの同定と機能解析」

第 316 回 平成 14 年 2 月 18 日 (月)

斎藤尚亮 (神戸大学・バイオシグナル研究センター)

「ライブイメージングによる PKC ターゲティングの役割」

第 317 回 平成 14 年 2 月 5 日 (火)

長澤丘司 (大阪府立母子保険総合医療センター研究所)

「ケモカイン SDF-1/PBSF による造血、血管形成の制御」

第 318 回 平成 14 年 3 月 14 日 (木)

後藤 由季子 (東京大学分子細胞生物学研究所)

「生存シグナル伝達の分子メカニズム」

第 319 回 平成 14 年 3 月 15 日 (金)

佐邊 壽孝 (大阪バイオサイエンス研究所・第一部門/京都大学大学院生命科学
学研究科・連携講座)

「細胞運動制御の基本的分子機序の解明に向けて」

第 320 回 平成 14 年 3 月 1 日 (金)

中内 啓光 (筑波大学基礎医学系・免疫学)

「組織幹細胞の分離同定と再生医学への展望」

第 321 回 平成 14 年 3 月 4 日 (月)

横溝 岳彦（東京大学大学院医学系研究科・生化学分子生物学・細胞情報部門）
「アラキドン酸カスケードの分子生物学」