

ワークショップ 64 (W64)

赤く表示された演題の発表形式、順番が変更となっております。

セッション名		開催日	会場	開始時間	終了時間	座長
死細胞/核酸/糖/脂質の免疫認識		3 日目	J 会場	13:20	14:40	渋谷彰 石井健
セッションコード	筆頭著者名	タイトル				
3-J-W64-1-O/P (2011E-0796)	Jian Zou	The Ubiquitin Ligase TRIM56 Regulates Innate Immune Responses to Intracellular Double-Stranded DNA				
3-J-W64-2-O/P (2011E-0752)	IMANISHI Hirotake	自然免疫細胞によるアロミトコンドリアの認識と移植片拒絶 The innate immune system in host mice targets cells with allogenic mitochondrial DNA				
3-J-W64-3-O/P (2011E-0384)	KOMURO Akihiko	DEXH box RNA ヘリカーゼ LGP2 の細胞内 DNA 自然免疫応答における役割 Involvement of DEXH box RNA Helicase LGP2, in Innate Immune Responses to Cytosolic double-stranded DNA				
3-J-W64-4-O/P (2011E-0132)	KAWASHIMA Akira	Fragments of genomic DNA released by injured cells activate innate immunity and suppress endocrine function in the thyroid				
3-J-W64-5-O/P (2011E-0327)	HARADA Mamoru	アジュバント受容体刺激による癌細胞でのアポトーシス誘導におけるオートファジーの役割 Role of autophagy in apoptosis of human cancer cells after stimulation through innate adjuvant receptors				
3-J-W64-6-P (2011E-0306)	IWAI Yoshiko	BATF promotes effector CD8 T cell differentiation by regulating epigenetic remodeling and energy metabolism through Sirt1 expression				
3-J-W64-7-O/P (2011E-0657)	ARAI Satoko	AIM-IgM 複合体の形成は自然免疫から適応免疫への移行を活性化する Association of AIM with IgM is requisite for transition from IgM-dependent innate-like immunity towards IgG-dependent adaptive immunity				
3-J-W64-8-O/P (2011E-0718)	Piao Xuehua	c-FLIP は出生後の肝臓の発達に必須の分子であり、肝細胞のアポトーシスおよびネクローシスの抑制に必須である An essential role for cellular FLICE inhibitory protein in the postnatal development and protection of hepatocytes from necrosis and apoptosis				
3-J-W64-9-P (2011E-0799)	TANAKA Kenji	Enhancement of LPS-stimulated natural killer cell activity by oral administration of cystine and theanine in mice				
3-J-W64-10-O/P (2011E-0183)	Suchada Phimsen	GANP is required for prevention of DNA damage and cell apoptosis				
3-J-W64-11-P (2011E-0247)	TAKAHASHI Rei	アポトーシス細胞に対する炎症応答に与える老化の影響 Effect of aging on inflammatory responses to apoptotic cells				
3-J-W64-12-P (2011E-0074)	YAMAGUCHI Masaaki	ネクローシス細胞による炎症応答に対する老化の影響 Effect of aging on inflammatory responses to necrotic cells				
3-J-W64-13-P (2011E-0654)	KATO-MORI Yuko	Functional molecules as immunomodulator in fermentation metabolites from Lactobacillus gasseri and Propionibacterium freudenreichii				