

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
矢野恒夫、 豊田浩士、 長谷川功 紀、野崎 聡、中村郁 子、片岡洋 祐	抗体医薬および 核酸医薬などバ イオPET薬剤の安 全性評価のため の考察	一般財団法人 医薬品医療 機器レギュラ トリサイエ ンス財団	医薬品医療 機器レギュ ラトリーサ イエンス	じほう	東京	2012 年	116-122

筒井 ひろ子 兵庫医科大学 病原微生物学 教授

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Shimoyama A, Saeki A, Tanimura N, Tsutsui H, Miyake K, Suda Y, Fujimoto Y, Fukas e K.	Chemical synthesis of <i>Helicobacter pylori</i> lipopolysaccharide partial structures and their selective proinflammatory rep onses.	Chemistry	51	14464-14 474	2011
Kawashima T, Hayash i K, Kosaka A, Kawas him M, Igarashi T, Ts utsui H, Tuji NM, Nis himura I, Hayashi T, Obata A.	<i>Lactobacillus planta</i> <i>rum</i> strain YU from fermented foods ac tivates Th1 and pro tective immune repo nses.	Int Immunophar ma-col	12	2017-202 4	2011
Tsutsui H, Mizutani H, Nakanishi K.	Contribution of inte rleukin 18 to the d evelopment of infect ion-associated atopic dermatitis.	Curr Probl Derm at-ol	41	93-103	2011
Matsumoto K, Kan-O K, Eguchi-Tsuda M, F ukuyama S, Asai Y, Matsumoto T, Moriwa ki A, Matsunaga Y, T sutsui H, Kawai T, Ta keuchi O, Akira S, Ya gita H, Azuma M, Na kanishi Y, Inoue H.	Essential role of B7 -H1 in double-stran ded RNA-induced a ugmentation of an asthma phenotype i n mice.	Am J Respir Cell Mol Biol	45	31-39.	2011

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Tsutsui H, Imamura M, Fujimoto J, Nakaniishi K.	The TLR4/TRIF-mediated activation of NLRP3 inflammasome underlies endotoxin-induced liver injury in mice	Gastroenterol Res Pract	2010	2010:641-865	2010
Omoto Y, Yamanaka K, Tokime K, Kitano S, Kakeda M, Akeda T, Kurokawa I, Gabazza EC, Tsutsui H, Katayama N, Yamanishi K, Nakanishi K, Mizutani H.	Granzyme B is a novel interleukin-18 converting enzyme.	J Dermatol Sci	59	129-135	2010
Taniguchi S, Fujimori M, Sasaki T, Tsutsui H, Shimatani Y, Seki K, Amano J	Targeting solid tumors with non-pathogenic obligate anaerobic bacteria	Cancer Sci	101	1925-1932	2010
Kuroda-Morimoto M, Tanaka H, Hayashi N, Nakahira M, Imamura M, Yasuda K, Yumikura-Futatsugi S, Matsui K, Nakashima T, Sugimura K, Tsutsui H, Sano H, Nakanishi K.	Contribution of IL-18 to eosinophilic airway inflammation induced by immunization and challenge with <i>Staphylococcus aureus</i> proteins.	Int Immunol	22	561-570	2010
Nakanishi K, Tsutsui H, Yoshimoto T	Importance of IL-18-induced super Th1 cells for the development of allergic inflammation	Allergol Int	59	137-141	2010
Toma C, Higa N, Koizumi Y, Nakasone N, Ogura Y, McCoy AJ, Franchi L, Uematsu S, Sagara J, Taniguchi S, Tsutsui H, Akira S, Tschopp J, Núñez G, Suzuki T.	Pathogenic <i>Vibrio</i> activate NLRP3 inflammasome via cytosol and TLR/nucleotide-binding oligomerization domain-mediated NF- κ B signaling	J Immunol	184	5287-5297	2010

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Tarutani M, Imai Y, Yasuda K, Tsutsui H, Nakanishi K, Yamanihi K.	Neutrophil-dominant psoriasis-like skin inflammation induced by epidermal-specific expression of Rraf in mice.	J Dermatol Sci	58	28-35	2010
Kawa K, Tsutsui H, Uchiyama R, Kato J, Matsui K, Iwakura Y, Matsumoto T, Nakanishi K.	IFN- γ is a master regulator of endotoxin shock syndrome in mice primed with heat-killed <i>Propionibacterium acnes</i> .	Int Immunol	22	157-166	2010
Imamura M, Tsutsui H, Yasuda K, Uchiyama R, Yumikura-Futatsugi S, Mitani K, Hayashi S, Akira S, Taniguchi S, Van Rooijen N, Tschopp J, Yamamoto T, Fujimoto J, Nakanishi K.	Contribution of TIRAP domain-containing adapter inducing IFN- β -mediated IL-18 release to LPS-induced liver injury in mice	J Hepatol	51	333-341	2009
Benoit BN, Kobayashi M, Kawakubo M, Takeoka M, Sano K, Zou J, Itano N, Tsutsui H, Noda T, Fukuda M, Nakayama J, Taniguchi S.	Role of ASC in the mouse model of <i>Helicobacter pylori</i> infection	J Histochem Cytochem	57	327-338	2009

池田 一雄 大阪市立大学大学院医学研究科 機能細胞形態学 教授

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Sekiya Y, Ogawa T, Yoshizato K, Ikeda K, Kawada N	Suppression of hepatic stellate cell activation by microRNA-29b	Biochem Biophys Res Commun	412(1)	74-79	2011

