

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍 該当なし

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

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
Hasegawa S, Matsushige T, Inoue H, Shirabe K, Fukano R, Ichiyama T.	Serum and cerebrospinal fluid cytokine profile of patients with 2009 pandemic H1N1 influenza virus-associated encephalopathy.	Cytokine.	54(2)	167-72.	2011
喜屋武向子、平良勝也、岡野祥、仁平穏、久高潤	2010/11シーズンのインフルエンザウイルス検出状況——沖縄県	病原微生物検出情報	32(6)	169-170	2011
小渕正次、堀元栄嗣、小原真弓、岩井雅恵、滝澤剛則、佐多徹太郎	2010/11シーズンに急増した赤血球凝集性が高いインフルエンザA(H1N1)2009ウイルス検分離株——富山県	病原微生物検出情報	32(7)	197-198	2011
岸田典子、(ほか19名)、地方衛生研究所インフルエンザ株サーベイアンスグループ	2010/11シーズンのインフルエンザ分離株の解析	病原微生物検出情報	32(11)	317-323	2011
川上千春、宇宿秀三、百木智子、七種美和子、蔵田英志、高野つる代	糞便由来検体から分離・検出されたインフルエンザウイルスの症例——横浜市	病原微生物検出情報	32(11)	328-330	2011
川上千春、(ほか19名)	横浜市内で発生したAH3亜型インフルエンザによる2011/12シーズンの集団かぜ初発事例	病原微生物検出情報	32(11)	334-335	2011

戸田昌一、岡本玲子、渡邊宜朗、濱けるインフルエンザ集団発生初発事例——山口県 章、調 恒明	2011/12シーズンにおけるインフルエンザ集団発生初発事例——山口県	病原微生物検出情報	32(11)	335-336	2011
内野清子、三好龍也、西口智子、岡山文香、吉田永祥、田中智之、沼田富三	2011/12シーズン初めに分離されたB型インフルエンザウイルス(山形系統)——堺市	病原微生物検出情報	32(12)	366	2011
安井善宏、藤原範子、小林慎一、山下照夫、平松礼司、皆川洋子	今シーズン用同定キットの赤血球凝集抑制活性が低いインフルエンザAH3ウイルス分離株——愛知県	病原微生物検出情報	印刷中	印刷中	2012
川上千春 百木智子 七種美和子 熊崎真琴 宇宿秀三	新型インフルエンザのウイルス分離とPCR検査	インフルエンザ	12 (3)	239-247	2011
加瀬哲男	VPD(vaccine preventable diseases)のサーベイランス	総合臨牀	60(11)	218-2203	2011
Nakaya H, Yamamoto T, Takano M, Yamamoto K, Hujikawa Y, Morikawa S, Kase T, Shimoitsuji T.	Alice in Wonderland syndrome caused by the 2009 pandemic H1N1 influenza A virus.	Pediatr Infect Dis J. 2011;30(8):725-6.			2011
駒込理佳、三好正浩、長野秀樹、岡野素彦	北海道におけるインフルエンザウイルスの検出状況—2010/11シーズン	道衛研所報	61	印刷中	2011
M.Nakauchi, M.Ujike, M.Obuchi, E.Takashita, I.Takayama, M.Ejima, K.Oba, N.Konomi, T.Odagiri, M.Tashiro, T.Kageyama	Rapid discrimination of oseltamivir-resistant 275Y and -susceptible 275H substitutions in the neuraminidase gene of pandemic influenza A/H1N1 2009 virus by duplex one-step RT-PCR assay.	Journal of Medical Virology	83	1121-1127	2011

M.Ozawa, ST.Victor, AS.Taft, S.Yamada, C.Li, M.Hatta, SC.Das, E.Takashita, S.Kakugawa, EA.Maher, G.Neumann and Y.Kawaoka.	Replication-incompetent influenza A viruses that stably express a foreign gene.	Journal of General Virology	92	2879-2888	2011
高下恵美	Pandemic(H1N1) 2009ウイルスと耐性	インフルエンザ	12	273-278	2011
Obuchi M, Yokoyama M, Horimoto E, Obara M, Iwai M, Satoh H, Sata T, Takizawa T	Low hemagglutinin titers of pandemic strains of pandemic influenza A (H1N1) 2009 virus circulates in Toyama Prefecture, Japan, during the 2009-2011 influenza seasons.	Japanese Journal of Infectious Diseases	64	448-50	2011
Harada Y, Ninomiya A, Takahashi Y, Shirakura M, Kishida N, Kageyama T, Tashiro M, Odagiri T	Inactivated and adjuvanted whole-virion clade 2.3.4 H5N1 pre-pandemic influenza vaccine possesses broad protective efficacy against infection by heterologous clades of highly pathogenic H5N1 avian influenza virus in mice	Vaccine	29(46):	8330-8337	2011
Dapat C, Suzuki Y, Kon M, Tamura T, Saito R, Daza pat IC, Yamazaki O, Odagiri T, Fujisaki S, Suzuki H	Phylogenetic analysis of an off-seasonal influenza A virus (H3N2) in Niigata, Japan, 2010	Jpn J Infect Dis	64(3):	237-41	2011

