

刊行書籍又は雑誌名（雑誌のときは雑誌名、巻号数、論文名）	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
L* protein of the DA strain of Theiler's murine encephalomyelitis virus is important for virus growth in a murine macrophage-like cell line. J. Virol. 72, 4950-4955.	1998		Takata, H., Obuchi, M., Yamamoto, J., Odagiri, T., Roos, R.P., Iizuka, H., and Ohara, Y.
Expression of lymphotoxin gene inserted into Theiler's murine encephalomyelitis virus. Microbiol. Immunol. 43, 83-86.	1999		Obuchi, M., Odagiri, T., Iizuka, H., and Ohara Y.
M protein correlates with the receptor-binding specificity of haemagglutinin protein of reassortant influenza A(H1N1) virus. J. Gen.Virol. 79: 2425-2434, .	1998		N.Tong, E. Nobusawa, M. Morishita, S. Nakajima and K. Nakajima.
プリオン病 Partnership 7:14-17,	1998		宮本勉、水田克巳
ウイルス感染によるアレルギー 一性炎症の修飾。アレルギー科5:532-538	1998		山谷陸雄、鈴木朋 子、水田克巳、関沢 清久、佐々木秀忠
インフルエンザー今年の動向と対策。 感染と抗菌薬1:169-171	1998		水田克巳、宮本 勉、鈴木宏
Cytomegalovirus Monitoring by Culture of Urine and Throat Swabs from Japanese Children Undergoing Autologous Bone Marrow or Peripheral Blood Progenitor Cell or Allogenic Bone Marrow Transplantation. J. Infect. Dis. 177:519	1998		S.Kawasaki, H.Suzuki, K.Mizuta,M.Imaiz umi, T.Konnno.
Increased Carbon Monoxide in exhaled air of subjects with upper respiratory tract infections. Am. J. Respir. Crit. Care. Med. 158: 311-314	1998		M.Yamaya, K.Sekikawa, S.Ishizuka, M..Monma, K.Mizuta, H,Sasaki

刊行書籍又は雑誌名（雑誌のときは雑誌名、巻号数、論文名）	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
Respiratory syncytial virus infection in children with acute respiratory infections in Zambia. <i>Epidemiol. Infect.</i> 121:397-400	1998		M.Saijo, H.Terunuma, K.Mizuta,EM.Mpa balwani, M.Monze, H.Oshitani,N.Luo, H.Suzuki, and Y.Numazaki.
成人における不活化インフルエンザワクチン、一回接種法の有効性について <i>感染症誌</i> 72 (5) : 482-486.	1998		堀江正知、菅谷憲夫、他.
A型インフルエンザ脳症に対する amantadine の使用経験 <i>感染症誌</i> 7 (8) : 840-844.	1998		三浦大、菅谷憲夫、他.
ELISA を用いた A 型インフルエンザウイルス迅速診断キットの検討 <i>感染症誌</i> ; 72 (8) : 827-833.	1998		清水英明、菅谷憲夫、他.
小児科入院患者から見た A 香港型インフルエンザの流行と迅速診断 <i>感染症誌</i> ; 72 (9) : 883-889.	1998		三田村敬子、菅谷憲夫、他.
Ultrastructure of murine tumour cell lines defective in MHC class I expression before and after interferon- γ treatment. <i>J. Electron Microsc.</i> , 47, 495-503.	1998		Hosaka Y., Taguchi K., Iwamoto T., Kuroda K., Tsuruoka H., Xu H., Hamaoka T.
Isolation of type B influenza virus from the blood of children. <i>Clin. Infect. Dis.</i> 27, 654-655	1998		Xu H., Yasui O., Tsuruoka H., Kuroda K., Hayashi K., Yamada A., Ishizaki T., Yamada Y., Watanabe T., Hosaka Y.

4. 研究成果の刊行に関する一覧表

刊行書籍又は雑誌名（雑誌のときは雑誌名、巻号数、論文名）	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
Changes in H3 influenza A virus receptor specificity during replication in humans. <i>Virus Res.</i> 56: 169-176.	1998		Ryan-Poirier, K., Suzuki, Y., Bean, W.J., Kobasa, D., Takada, A., Ito, T., and Kawaoka, Y.
Characterization of avian H5N1 influenza viruses from poultry in Hong Kong. <i>Virology</i> 252: 331-342.	1998		Shortridge, K.F., Zhou, N.N., Guan, Y., Gao, P., Ito, T., Kawaoka, Y., Kodihalli, S., Krauss, S., Markwell, D., Murti, K.G., Norwood, M., Senne, D., Sims, L., Takada, A., Webster, R.G.
Pathogenesis of Ebola virus infection: recent insights. <i>Trends in Microbiology</i> 6, 258-259.	1998		Takada, A and Kawaoka, Y.
An attenuation mechanism of Newcastle disease vaccine strain TCND. <i>Arch. Virol.</i> 143, 1129-1143.	1998		Takakuwa, H., Ito, T., Takada, A., Okazaki, K. and Kida, H.
Fusion of influenza virus with the endosomal membrane is inhibited by monoclonal antibodies to defined epitopes on the hemagglutinin. <i>Virus Res.</i> 53, 129-139.	1998		Imai, M., Sugimoto, K., Okazaki, K. and Kida, H.
動物のインフルエンザ. <i>モダンフィジシャン</i> 18, 1295-1298.	1998		喜田 宏
新型インフルエンザウイルスの出現予測と流行防止. <i>科学</i> 68, 691-699.	1998		喜田 宏
新型インフルエンザウイルスの出現にかかわる動物とその役割. <i>今日の感染症</i> 17, 12-14	1998		喜田 宏

刊行書籍又は雑誌名（雑誌のときは雑誌名、巻号数、論文名）	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
Binding of influenza and paramyxoviruses to group B Streptococcus with the terminal sialyl-galactose linkage. J. Electron Microsc., 47, 169-174	1998		Hosaka Y., Kuroda K., Ikeura A., Iwamoto T., Suzuki Y.
Detection of influenza virus RNA in peripheral blood mononuclear cells of influenza patients. Jpn. J. Med. Sci. Biol., 50, 27-34	1997		Tsuruoka H., Xu H., Kuroda K., Hayashi K., Yasui O., Yamada A., Ishizaki T., Yamada Y., Watanabe T., Hosaka Y.
インフルエンザウイルス特異的CTLの抗原エピトープ 日本臨床, 55, 2670-2675	1997		黒田和道, 保坂康弘
インフルエンザウイルス血症 日本臨床, 55, 2670-2675	1997		鶴岡浩志, 徐紅, 黒田和道, 保坂康弘