

19. Smith, G. C., Gangadharan, B., Taylor, Z., Laurenson, M. K., Bradshaw, H., Hide, G., Hughes, J. M., Dinkel, A., Romig, T. and Craig, P. S. 2003. Prevalence of zoonotic important parasites in the red fox (*Vulpes vulpes*) in Great Britain. *Vet. Parasitol.* 118 : 133-142.
20. Taira, K., Saeed, I., Lind, P., Murrell, K. D. and Kapel, C. M. 2003. Population dynamics of *Toxocara canis* in pigs receiving a single or multiple infection. *Parasitology* 127 : 593-602.
21. Takayanagi, T. H., Akao, N., Suzuki, R., Tomoda, M., Tsukidate, S. and Fujita, K. 1999. New animal model for human ocular toxocariasis : ophthalmoscopic observation. *Br. J. Ophthalmol.* 83 : 967-972.
22. Taylor, M. R., Keane, C. T., O'Connor, P., Mulvihill, E. and Holland, C. 1988. The expanded spectrum of toxocaral disease. *Lancet* 1 : 692-695.
23. 利岡あゆみ, 川口剛, 中村ふくみ, 広松賢治, 名和行文, 西桂子, 稲津東彦. 2006. 胃悪性リンパ腫で見られた抗寄生虫抗体陽性反応について. *Clin. Parasitol.* 16 : 114-116.
24. 内田明彦, 川上泰. 犬・猫回虫の新しい感染ルート. 第54回日本寄生虫学会東日本支部大会, 東京 1995 ; 434.
25. 宇賀昭二. 1994. 公園砂場におけるトキソカラ属線虫卵の汚染の現状と対策. *動薬研究* 49 : 6-14.
26. Wolfe, A. and Wright, I. P. 2003. Human toxocariasis and direct contact with dogs. *Vet. Rec.* 152 : 419-422.
27. Yoshida, M., Shirao, Y., Asai, H., Nagase, H., Nakamura, H., Okazawa, T., Kondo, K., Takayanagi, T. H., Fujita, K. and Akao, N. 1999. A retrospective study of ocular toxocariasis in Japan : correlation with antibody prevalence and ophthalmological findings of patients with uveitis. *J. Helminthol.* 73 : 357-361.
28. Yoshikawa, M., Yukiteru, O., Nishiofuku, M., Moriya, K., Kasahara, K., Mikasa, K., Mizuno, Y., Ogawa, S. and Akao, N. 2008. Visceral toxocariasis from regular consumption of raw cow liver. *Inter. Med.* 47 : 1289-1290.
29. 吉川正英, 石坂重昭, 大森佐和子, 中谷公彦, 西野俊彦, 吉本宗平, 椎木英夫, 齊藤能彦, 中村ふくみ, 名和行文. 2004. 慢性関節リウマチ (RA) 類似の臨床経過中に下腿浮腫, 好酸球増多, 低蛋白血症が出現しイヌ回虫幼虫Es抗原に対して高い抗体価を示した1例. *Clin. Parasitol.* 14 : 74-76.
30. 吉川正英, 王寺幸輝, 石坂重昭, 岩野正之, 成智熙, 齊藤能彦, 広松賢治, 中村ふくみ, 名和行文. 2005. イヌ回虫幼虫ES抗原に高い抗体価を示したネフローゼ症候群再燃例. *Clin. Parasitol.* 15 : 47-49.
31. Zotos, P. G., Psimenou, E., Roussou, M., Kontogiannis, S., Panoutsopoulos, A. and Dimopoulos, A. M. 2006. Nephrotic syndrome as a manifestation of *Toxocara canis* infection. *Nephrol. Dial. Transplant.* 21 : 2675-2676.

連絡責任者: 赤尾信明, 東京医科歯科大学大学院国際環境寄生虫学分野, 東京都文京区湯島1-5-45,  
E-mail : ocha.vip@tmd.ac.jp  
Correspondence : N. Akao, Section of Environmental Parasitology, Graduate School of Tokyo Medical and Dental University, 1-5-45 Yushima, Bunkyo-ku, Tokyo 113-8519