

<p>Decreased risk of colorectal cancer with the high Natural-Killer (NK)-cell activity NKG2D genotype in Japanese. Furue H, Matsuo K, Kumimoto H, Hiraki A, Suzuki T, Yatabe Y, Komori K, Kanemitsu Y, Hirai T, Kato T, Ueda M, Ishizaki K, <u>Tajima K.</u>: Carcinogenesis 29: 316-20, 2008. (他 400 編)</p> <p>がん・統計白書一罹患／死亡／予後－：篠原出版新社、2004 年 がん予防の最前線、上巻、下巻：昭和堂、2004 年、2005 年 がん研究のいま④「がんの疫学」：東京大学出版会、2006 年</p> <p>“UICC global initiatives in support of the global action plan against cancer” Tajima K. Symposium "WHO-UICC collaboration in Response to the Cancer Epidemic", UICC World Cancer Congress 2008 “Towards True Cancer Control”, Geneva, Switzerland, 27-31, 2008.</p>
--

土屋 了介	国立がんセンター中央病院・病院長
胸部外科学 特に進行肺がんの手術・集学的治療・周術期管理、胸部診断学	
Prognosis of Resected Non-Small Cell Lung Cancer Patients with Intrapulmonary Metastases. Nagai K, Sohara Y, <u>Tsuchiya R</u> , Goya T, Miyaoka E. Journal of Thoracic Oncology. 2007 2-4 April:282-286	
Immunohistochemical detection of GLUT-1 can discriminate between reactive mesothelium and malignant mesothelioma. Kato Y, Tsuta K, Seki K, Miyagi A, Maeshima M A, Watanabe S, Suzuki K, Asamura H, <u>Tsuchiya R</u> , Matsuno Y. Modern Pathology. 2007 20:215-220	
Low-dose CT screening for lung cancer with automatic exposure control:phantom study. Gomi S, Muramatsu Y, Tsukagoshi S, Suzuki M, Kakinuma R, <u>Tsuchiyua R</u> , Moriyama N. Radiol Phys Technol. 2008 1:244-250	

がん臨床研究事業事前評価委員名簿

(○ : 委員長)

上西 紀夫	公立昭和病院 院長
-------	-----------