

## 英語論文 総説

1. Niikura N, Saji S, Tokuda Y, Iwata H. Brain Metastases in Breast Cancer. *Jpn J Clin Oncol.* 44(12): 1133-1140, 2014.

## 英語論文 原著

1. Takemoto K, Hatano E, Iwaisako K, Takeiri M, Noma N, Ohmae S, Toriguchi K, Tanabe K, Tanaka H, Seo S, Taura K, Machida K, Takeda N, Saji S, Uemoto S, Asagiri M. Necrostatin-1 protects against reactive oxygen species (ROS)-induced hepatotoxicity in acetaminophen-induced acute liver failure. *FEBS Open Bio.* Sep 6;4:777-87. 2014.
2. Niikura N, Hayashi N, Masuda N, Takashima S, Nakamura R, Watanabe KI, Kanbayashi C, Ishida M, Hozumi Y, Tsuneizumi M, Kondo N, Naito Y, Honda Y, Matsui A, Fujisawa T, Oshitanai R, Yasojima H, Tokuda Y, Saji S, Iwata H. Treatment outcomes and prognostic factors for patients with brain metastases from breast cancer of each subtype: a multicenter retrospective analysis. *Breast Cancer Res Treat.* 147(1):103-12, 2014.
3. Honma N, Horii R, Iwase T, Saji S, Younes M, Ito Y, Akiyama F. Proportion of estrogen or progesterone receptor expressing cells in breast cancers and response to endocrine therapy. *Breast.* 23(6):754-62, 2014.
4. Ueno T, Masuda N, Yamanaka T, Saji S, Kuroi K, Sato N, Takei H, Yamamoto Y, Ohno S, Yamashita H, Hisamatsu K, Aogi K, Iwata H, Sasano H, Toi M. Evaluating the 21-gene assay Recurrence Score as a predictor of clinical response to 24 weeks of neoadjuvant exemestane in estrogen receptor-positive breast cancer, *Int J Clin Oncol.* 2014 Aug;19(4):607-13.
5. **Kimura-Tsuchiya Reiko**, Ishikawa T, Kokura S, Mizushima K, Adachi S, Okajima M, Matsuyama T, Okayama T, Sakamoto N, Katada K, Kamada K, Uchiyama K, Handa O, Takagi T, Yagi N, Naito Y, Itoh Y. The inhibitory effect of heat treatment against epithelial-mesenchymal transition (EMT) in human pancreatic adenocarcinoma cell lines. *J Clin Biochem Nutr.* 2014 Jul;55(1):56-61.

## 日本語論文 総説

1. 今村知世、佐治重衡  
ホルモン受容体陽性乳がんに対するタモキシフェン治療と CYP2D6 遺伝子多型  
がん分子標的治療, 12(4): 449-455, 2014.
2. 佐藤史顕、佐治重衡、戸井雅和  
State of the Art: Genetic tumor evolution  
Cancer Board 乳癌, 7(2), 23-30, 2014.
3. 林直輝、山内英子、佐治重衡  
乳癌患者におけるアロマターゼ阻害薬と骨粗鬆症  
The BONE, 28(4), 69-74, 2014.
4. 佐治重衡、木村礼子  
閉経前、腋窩リンパ節転移陽性、Luminal A 乳癌の治療 b)術前薬物療法  
外科, 76(13): 1550-1553, 2014.
5. 清水華子、諏訪裕文、佐治重衡  
抗 HER2 療法の新時代 ALTTO 試験の結果から  
腫瘍内科, 14(3):268-272, 2014.
6. 河口浩介、鈴木栄治、佐治重衡  
乳がんの抗 HER2 療法耐性機序とその克服  
がん分子標的治療 Vol. 12No. 2: 13-19, 2014

7. 土肥 統、八木信明、木村礼子、鎌田和浩、内藤裕二、伊藤義人  
残胃の早期胃癌に対する ESD の実際  
消化器の臨床, 17(3):264-268, 2014

## 書籍

1. 佐治重衡  
乳癌の分子生物学と mTOR  
エベロリムスによる乳癌治療の新展開、野口眞三郎編、メディカルレビュー社、30-37、  
2014.