

論文業績

英文論文

Yamagami W, Nagase S, Takahashi F, Hachisuga T, Ino K, Aoki D, Katabuchi H. Clinical statistics of gynecologic cancers in Japan. J Gynecol Oncol 2017 in press

Sugiyama T, Okamoto A, Enomoto T, Hamano T, Aotani E, Terao Y, Suzuki N, Mikami M, Yaegashi N, Kato K, Yoshikawa H, Yokoyama Y, Tanabe H, Nishino K, Nomura H, Kim JW, Kim BG, Pignata S, Alexandre J, Green J, Isonishi S, Terauchi F, Fujiwara K, Aoki D. Randomized Phase III Trial of Irinotecan Plus Cisplatin Compared With Paclitaxel Plus Carboplatin As First-Line Chemotherapy for Ovarian Clear Cell Carcinoma: JGOG3017/GCIG Trial. J Clin Oncol. 2016;34:2881-2887

Nomura H, Kataoka F, Aoki D, Jinno H, Kitagawa Y, Sato Y, Womack C, Wombwell H, Hodgson D, O'Connor M, Harbron C, Yin X. Expression of potential biomarkers associated with homologous recombination repair in patients with ovarian or triple-negative breast cancer. Cancer Biomark. 2016;16:145-152.

Mpindi JP, Yadav B, Östling P, Gautam P, Malani D, Murumägi A, Hirasawa A, Kangaspeska S, Wennerberg K, Kallioniemi O, Aittokallio T. Consistency in drug response profiling. Nature 2016 ;540(7631):e5-6.

Yoshihama T, Hirasawa A, Nomura N, Akahane T, Nanki Y, Yamagami W, Kataoka F, Tominaga T, Susumu N, Mushiroda T, Aoki D. UGT1A1 polymorphism as a prognostic indicator of stage I ovarian clear cell carcinoma patients treated with irinotecan. Jpn J Clin Oncol (in press)

Ninomiya T, Yamagami W, Susumu N, Makabe T, Sakai K, Wada M, Takigawa A, Chiyoda T, Nomura H, Kataoka F, Hirasawa A, Banno K, Aoki D. Retrospective Analysis on the Feasibility and Efficacy of Docetaxel-Cisplatin Therapy for Recurrent Endometrial Cancer. Anticancer Res. 2016;36:1751-8

Inoue O, Hamatani T, Susumu N, Yamagami W, Ogawa S, Takemoto T, Hirasawa A, Banno K, Kuji N, Tanaka M, Aoki D. Factors affecting pregnancy outcomes in young women treated with fertility-preserving therapy for well-differentiated endometrial cancer or atypical endometrial hyperplasia. Reprod Biol Endocrinol.

2016;14:2

Ikeda Y, Furusawa A, Kitagawa R, Tokinaga A, Ito F, Ukita M, Nomura H, Yamagami W, Tanabe H, Mikami M, Takeshima N, Yaegashi N. Practice patterns of adjuvant therapy for intermediate/high recurrence risk cervical cancer patients in Japan. J Gynecol Oncol. 2016;27:e29

Nogami Y, Yamagami W, Maki J, Banno K, Susumu N, Tomita K, Matsubara K, Obara H, Kitagawa Y, Aoki D. Intravenous low-grade endometrial stromal sarcoma with intracardiac extension: A CASE OF inaccurate tumor location on contrast-enhanced computed tomography. Mol Clin Oncol. 2016;4:179-182

Kataoka F, Susumu N, Yamagami W, Kuwahata M, Takigawa A, Nomura H, Takeuchi H, Nakahara T, Kameyama K, Aoki D. The importance of para-aortic lymph nodes in sentinel lymph node mapping for endometrial cancer by using hysteroscopic radio-isotope tracer injection combined with subserosal dye injection. Gynecol Oncol 2016 ;140:400-4

Harano K, Hirakawa A, Yunokawa M, Nakamura T, Satoh T, Nishikawa T, Aoki D, Ito K, Ito K, Nakanishi T, Susumu N, Takehara K, Watanabe Y, Watari H, Saito T. Prognostic factors in patients with uterine carcinosarcoma: a multi-institutional retrospective study from the Japanese Gynecologic Oncology Group. Int J Clin Oncol. 2016;21:168-76

Yokoyama Y, Ito K, Takamatsu K, Takehara K, Nakanishi T, Harano K, Watari H, Susumu N, Aoki D, Saito T: How do Japanese gynecologists view hormone replacement therapy for survivors of endometrial cancer? Japanese Gynecologic Oncology Group (JGOG) survey. Int J Clin Oncol. 2015;20:997-1004

Yokota M, Hirasawa A, Makita K, Akahane T, Sakai K, Makabe T, Horiba Y, Yamagami W, Ogawa M, Iwata T, Yanamoto S, Deshimaru R, Banno K, Susumu N, Aoki D. Polymorphisms of estrogen metabolism-related genes ESR1, UGT2B17, and UGT1A1 are not associated with osteoporosis in artificial menopausal Japanese women. Menopause Review 2015; 14: 161-167.

Yamagami W, Aoki D. Annual report of the Committee on Gynecologic Oncology, the

Japan Society of Obstetrics and Gynecology. J Obstet Gynaecol Res. 2015 ;41:1861-9

Yoshihama T, Chiyoda T, Kataoka F, Nomura H, Iguchi Y, Hashimoto S, Yamagami W, Tominaga E, Susumu N, Tsuda H, Aoki D. Effectiveness of third-line chemotherapy in recurrent ovarian cancer patients. Eur J Gynaecol Oncol.2015;36(4):424-7

Otsuki A, Watanabe Y, Nomura H, Futagami M, Yokoyama Y, Shibata K, Kamoi S, Arakawa A, Nishiyama H, Katsuta T, Kudaka W, Shimada M, Sato N, Kotera K, Katabuchi H, Yaegashi N. Paclitaxel and Carboplatin in Patients With Completely or Optimally Resected Carcinosarcoma of the Uterus: A Phase II Trial by the Japanese Uterine Sarcoma Group and the Tohoku Gynecologic Cancer Unit. Int J Gynecol Cancer. 2015;25:92-97.

Sakai K, Yamagami W, Susumu N, Nomura H, Kataoka F, Banno K, Tsuda H, Aoki D. Pathological factors associated with omental metastases in endometrial cancer. Eur J Gynaecol Oncol. 2015;36: 397-401.

Iwadate R, Inoue J, Tsuda H, Takano M, Furuya K, Hirasawa A, Aoki D, Inazawa J. High Expression of p62 Protein Is Associated with Poor Prognosis and Aggressive Phenotypes in Endometrial Cancer. Am J Pathol 2015; 185: 2523-2533.

Suemori T, Susumu N, Iwata T, Banno K, Yamagami W, Hirasawa A, Sugano K, Matsumoto E, Aoki D. Intratumoral CD8+ Lymphocyte Infiltration as a Prognostic Factor and Its Relationship With Cyclooxygenase 2 Expression and Microsatellite Instability in Endometrial Cancer. Int J Gynecol Cancer 2015; 25: 1165-1172.

Yamagami W, Susumu N, Ninomiya T, Nakadaira N, Iwasa N, Kuwahata M, Nomura H, Kataoka F, Banno K, Aoki D. Hysteroscopic transcervical resection is useful to diagnose myometrial invasion in atypical polypoid adenomyoma coexisting with atypical endometrial hyperplasia or endometrial cancer with suspicious myometrial invasion. J Obstet Gynaecol Res. 2015; 41: 768-75.

Yamagami W, Aoki D. Annual report of the Committee on Gynecologic Oncology, the Japan Society of Obstetrics and Gynecology. J Obstet Gynaecol Res. 2015;41:167-77

Hirasawa A, Makita K, Akahane T, Yamagami W, Makabe T, Yokota M, Horiba Y, Ogawa M, Yanamoto S, Deshimaru R, Tominaga E, Banno K, Susumu N, Aoki D.

Osteoporosis is less frequent in endometrial cancer survivors with hypertriglyceridemia
Jpn J Clin Oncol 2015; 45 : 127-131.

Sagae S, Susumu N, Viswanathan AN, Aoki D, Backes FJ, Provencher DM, Vaughan M, Creutzberg CL, Kurzeder C, Kristensen G, Lee C, Kurtz JE, Glasspool RM, Small W Jr. Gynecologic Cancer InterGroup (GFIG) consensus review for uterine serous carcinoma. Int J Gynecol Cancer. 2014; 24: S83-89.

Yamagami W, Susumu N, Ninomiya T, Kuwahata M, Takigawa A, Nomura H, Kataoka F, Tominaga E, Banno K, Tsuda H, Aoki D. A retrospective study on combination therapy with ifosfamide, adriamycin and cisplatin for progressive or recurrent uterine sarcoma. Mol Clin Oncol. 2014; 2: 591-595.

Morikawa A, Ueda K, Takahashi K, Fukunaga M, Iwashita M, Kobayashi Y, Takechi K, Umezawa S, Terauchi F, Kiguchi K, Aoki D, Nomura H, Yoshikawa H, Satoh T, Jobo T, Fujiwara H, Takei Y, Kamoi S, Terao Y, Isonishi S. Pathology-oriented treatment strategy of malignant ovarian tumor in pregnant women: analysis of 41 cases in Japan. Int J Clin Oncol. 2014;19:1074-1079

Okamoto A, Glasspool RM, Mabuchi S, Matsumura N, Nomura H, Itamochi H, Takano M, Takano T, Susumu N, Aoki D, Konishi I, Covens A, Ledermann J, Mezzazanicca D, Steer C, Millan D, McNeish IA, Pfisterer J, Kang S, Gladiett L, Bryce J, Oza A. Gynecologic Cancer InterGroup (GFIG) consensus review for clear cell carcinoma of the ovary. Int J Gynecol Cancer 2014; 24: S20-25.

Tomisato S, Yamagami W, Susumu N, Kuwahata M, Takigawa A, Nomura H, Kataoka F, Hirasawa A, Banno K, Aoki D. Clinicopathological study on para-aortic lymph node metastasis without pelvic lymph node metastasis in endometrial cancer. J Obstet Gynaecol Res 2014; 40: 1733-1739.

Iguchi Y, Ito YM, Kataoka F, Nomura H, Tanaka H, Chiyoda T, Hashimoto S, Nishimura S, Takano M, Yamagami W, Susumu N, Aoki D, Tsuda H. Simultaneous analysis of the gene expression profiles of cancer and stromal cells in endometrial cancer. Genes Chromosomes Cancer. 2014;53:725-37

Hirasawa A, Masuda K, Akahane T, Ueki A, Yokota M, Tsuruta T, Nomura H, Kataoka

E. Tominaga E, Banno K, Makita K, Susumu N, Sugano K, Kosaki K, Kameyama K, Aoki D. Family history and BRCA1/BRCA2 status among Japanese ovarian cancer patients and occult cancer in a BRCA1 mutant case. *Jpn J Clin Oncol* 2014; 44: 49-56.

Liao SY, Rodgers WH, Kauderer J, Darcy KM, Carter R, Susumu N, Nagao S, Walker JL, Hatae M, Stanbridge EJ. Endocervical glandular neoplasia associated with lobular endocervical glandular hyperplasia is HPV-independent and correlates with carbonic anhydrase-IX expression: a Gynaecological Oncology Group Study. *Br J Cancer* 2013; 108: 613-20.

Hirasawa A, Zama T, Akahane T, Nomura H, Kataoka F, Saito K, Okubo K, Tominaga E, Makita K, Susumu N, Kosaki K, Tanigawara Y, Aoki D. Polymorphisms of UGT1A1 gene predict adverse effects of irinotecan treatment for gynecologic cancer in Japanese. *J Hum Genet* 2013; 58: 794-798.

Hirasawa A, Makita K, Akahane T, Yokota M, Yamagami W, Banno K, Susumu N, Aoki D. Hypertriglyceridemia is frequent in endometrial cancer survivors. *Jpn J Clin Oncol* 2013; 43: 1087-1092.

Kataoka F, Nomura H, Nogami Y, Arima H, Sawano Y, Banno K, Fujii T, Aoki D. Evaluation of clinical usefulness of a medical monitor equipped with an organic electroluminescence panel in comparison with liquid crystal display monitors. *J Minim Invasive Gynecol.* 2013;20:522-528.

Saito K, Inagaki K, Kamimoto T, Ito Y, Sugita T, Nakajo S, Hirasawa A, Iwamaru A, Ishikura T, Hanaoka H, Okubo K, Onozaki T, Zama T. MicroRNA-196a Is a Putative Diagnostic Biomarker and Therapeutic Target for Laryngeal Cancer. *PLoS One* 2013; 8: e71480.

Hirasawa A, Sato T, Ueno M, Akahane T, Susumu N, Betsuyaku T, Aoki D. Distinguishing between lymphangioliomyomatosis and carcinomatous peritonitis in an ovarian cancer patient. *J Clin Oncol* 2013; 31: e427-429.

Villacorte M, Suzuki K, Hirasawa A, Ohkawa Y, Suyama M, Maruyama T, Aoki D, Ogino Y, Miyagawa S, Terabayashi T, Tomooka Y, Nakagata N, Yamada G. β -Catenin signaling regulates Foxa2 expression during endometrial hyperplasia formation.

Oncogene 2013; 32: 3477-3482.

Hirasawa A, Masuda K, Akahane T, Tsuruta T, Banno K, Makita K, Susumu N, Jinno H, Kitagawa Y, Sugano K, Kosaki K, Aoki D. Experience of risk-reducing salpingo-oophorectomy for a BRCA1 mutation carrier and establishment of a system performing a preventive surgery for hereditary breast and ovarian cancer syndrome in Japan: our challenges for the future. Jpn J Clin Oncol 2013; 43: 515-519.

Akahane T, Hirasawa A, Tsuda H, Kataoka F, Nishimura S, Tanaka H, Tominaga E, Nomura H, Chiyoda T, Iguchi Y, Yamagami W, Susumu N, Aoki D. The origin of stroma surrounding epithelial ovarian cancer cells. Int J Gynecol Pathol 2013; 32: 26-30.

Hirasawa A, Akahane T, Tsuruta T, Kobayashi Y, Masuda K, Banno K, Fujii T, Susumu N, Itsubo T, Kameyama K, Sugano K, Aoki D. Lobular endocervical glandular hyperplasia and peritoneal pigmentation associated with Peutz-Jeghers syndrome due to a germline mutation of STK11. Ann Oncol 2012; 23: 2990-2992.

Hirasawa A, Akahane T, Tanigawara Y, Aoki D. Blood-direct InvaderPlus as a new method for genetic testing. Pers Med 2012; 9: 657-663.

Kataoka F, Tsuda H, Arao T, Nishimura S, Tanaka H, Nomura H, Chiyoda T, Hirasawa A, Akahane T, Nishio H, Nishio K, Aoki D. EGRI and FOSB gene expressions in cancer stroma are independent prognostic indicators for epithelial ovarian cancer receiving standard therapy. Genes Chromosomes Cancer 2012; 51: 300-312.

Liao SY, Rodgers WH, Kauderer J, Darcy KM, Carter R, Susumu N, Nagao S, Walker JL, Hatae M, Stanbridge EJ. Endocervical glandular neoplasia associated with lobular endocervical glandular hyperplasia is HPV-independent and correlates with carbonic anhydrase-IX expression: a Gynaecological Oncology Group Study. Br J Cancer. 2013;108: 613-20

Chiyoda T, Tsuda H, Tanaka H, Kataoka F, Nomura H, Nishimura S, Takano M, Susumu N, Saya H, Aoki D. Expression profiles of carcinosarcoma of the uterine corpus-are these similar to carcinoma or sarcoma? Genes Chromosomes Cancer. 2012;51: 229-39

Susumu N, Nomura H, Hirasawa A, Banno K, Tsuda H, Sagae S, Aoki D. Adjuvant chemotherapy for endometrial cancer. “Cancer of the uterine endometrium” Intech, Rijeka, Croatia, 2012.

Tanaka H, Tsuda H, Nishimura S, Nomura H, Kataoka F, Chiyoda T, Tanaka K, Iguchi Y, Susumu N, Aoki D. Role of Circulating Free Alu DNA in Endometrial Cancer. Int J of Gynecol Cancer. 2012;22:82-86.

Nomura H, Tsuda H, Kataoka F, Chiyoda T, Yamagami W, Tominaga E, Susumu N, Aoki D. Retrospective study comparing irinotecan and pegylated liposomal doxorubicin in treatment of recurrent platinum-refractory/resistant epithelial ovarian cancer. Eur J Gynaecol Oncol. 2012;33:86-89.

【和文業績】

1) 著書

山上 亘. 婦人科悪性腫瘍（子宮頸癌・子宮体癌・卵巣癌）. 産婦人科医のための社会保険ABC 第5版. 東京：MEDICAL VIEW；2017. 173-187

野村 弘行, 岩佐 尚美, 青木 大輔. 各論 16 卵巣癌. 日本分子腫瘍マーカー研究会編. 分子腫瘍マーカー診療ガイドライン第1版. 東京：金原出版；2016. 146-153.

山上 亘, 青木 大輔. 卵巣腫瘍, 卵管癌, 腹膜癌の臨床的取扱い. 卵巣・卵管腫瘍病理アトラス[改訂・改題第2版]. 東京：文光堂；2016. 58-62

野村 弘行, 岩佐 尚美, 青木 大輔. 卵巣がん プラチナ抵抗性再発 ノギテカン 1.25-1.5 ±ベバシズマブ療法. 勝俣 範之編. 誰も教えてくれなかった婦人科がん薬物療法. 東京：メジカルビュー社；2015. 46-50.

山上 亘, 村松 俊成. 本ガイドラインにおける基本事項. 外陰がん・膣がん治療ガイドライン. 日本婦人科腫瘍学会編. 東京：金原出版；2015. 13-21

野村 弘行, 橋本 志歩, 青木 大輔. 卵巣がん プラチナ抵抗性再発 経口エトポシド療法. 勝俣 範之編. 誰も教えてくれなかった婦人科がん薬物療法. 東京：メジカルビュー社；2015. 51-53.

進 伸幸, 山上 亘, 青木 大輔. 子宮内膜増殖症, 子宮体癌に対する妊孕性温存治療はどこまで可能ですか?. 婦人科癌診療 Q&A 一つ上に行く診療の実践. 鈴木 直, 岡本 愛光, 井

篁 一彦編. 東京：中外医学社；2014. 142-145

山上 亘, 田中 京子, 進 伸幸, 青木 大輔. 23 子宮がんに対する妊孕性温存療法. *がん・生殖医療 妊孕性温存の診療*. 鈴木 直, 竹原 祐志編. 東京：医歯薬出版；2013. 196-204

野村 弘行, 片岡 史夫, 青木 大輔. 卵巣がんの臨床試験. 岡本 愛光編. *プロメテウス 婦人科がん最新医療*. 東京：金原出版；2013. 1985-1991.

山上 亘, 青木 大輔. XII-3 子宮体癌. *診療ガイドライン UP-TO-DATE 2012-2013*. 門脇 孝, 小室 一成, 宮地 良樹編. 東京：メディカルビュー社；2012. 614-621

2) 論文

高橋 孝幸, 野村 弘行, 二宮 委美, 岩佐 尚美, 中平 直希, 落合 大吾, 山上 亘, 片岡 史夫, 宮越 敬, 田中 守, 青木 大輔. 卵巣癌合併妊娠に対して待機的治療を行った 2 症例. *関東産婦誌*. (in press)

沖山 愛, 山上 亘, 坂井 健良, 真壁 健, 二宮 委美, 野村 弘行, 片岡 史夫, 平沢 晃, 阪埜 浩司, 進 伸幸, 青木 大輔. 婦人科悪性腫瘍に脳梗塞を合併した Trousseau 症候群 5 例の検討. *日本婦人科腫瘍学会雑誌* 2016 ; 34 : 620-625

馬場 長, 田代 浩徳, 山上 亘, 杉山 徹, 青木 大輔, 片渕 秀隆. 卵巣腫瘍・卵管癌・腹膜癌取扱い規約臨床編. *日産婦誌*. 2016 ; 68 : 1097-1116

山上 亘, 青木 大輔. 【産婦人科処方実践マニュアル】 (第 2 章)婦人科腫瘍分野 子宮体部腫瘍 子宮体癌(進行・再発/高リスク). *産科と婦人科* 2016 ; 83suppl : 135-138

山上 亘, 青木 大輔. 【卵巣がん治療-次のステップへ】 卵巣がんの新しい分類 改訂 FIGO 進行期分類の導入と患者登録. *臨床腫瘍プラクティス* 2016 ; 12 : 125-132

野村 弘行, 岩佐 尚美, 青木 大輔. 子宮体癌化学療法—JGOG2043. *産科と婦人科*. 2016 ; 83 : 1148-1153.

野村 弘行, 岩佐 尚美, 吉浜 智子, 南木 佳子, 青木 大輔. 分子標的治療薬の婦人科領域への展開. *産科と婦人科*. 2016 ; 83 : 642-653.

進 伸幸, 平沢 晃, 山上 亘, 青木 大輔. 女性ヘルスケア集中講義!-次世代の女性医学の可能

性を求めて-】 外来でできる婦人科がんの予防とヘルスケア指導 子宮体がんの予防とヘルスケア. 産婦人科の実際 2015; 64(11): 1741-1750

小林 新, 冨永 英一郎, 宮内 安澄, 山上 亘, 片岡 史夫, 鈴木 淳, 阪埜 浩司, 田中 守, 青木 大輔. 血栓予防の目的で抗凝固療法を施行した婦人科手術症例の術後出血に関する検討. 東京産科婦人科学会会誌 2015; 64(1): 11-15

進 伸幸, 野村 弘行, 山上 亘, 片岡 史夫, 青木 大輔. 【子宮内膜癌治療の最前線】 子宮内膜癌治療における臨床試験の現況 抗がん剤を中心に. 産婦人科の実際 2015; 64(5): 669-677

片岡 史夫, 有馬 宏和, 岩佐 尚美, 山上 亘, 進 伸幸, 青木 大輔. 産婦人科手術 Up to Date】 (第 2 章)婦人科 子宮体癌 早期子宮体癌における腹腔鏡下手術. 産科と婦人科 2014; 81Suppl: 157-164

大谷 利光, 冨永 英一郎, 辻 浩介, 山上 亘, 鈴木 淳, 阪埜 浩司, 進 伸幸, 青木 大輔, 吉村 泰典. 転移性脳腫瘍による動眼神経麻痺が契機となって発見された子宮体癌の 1 例. 東京産科婦人科学会会誌 2013; 62(1): 91-95

竹田 貴, 山上 亘, 井口 蓉子, 岩田 卓, 冨永 英一郎, 阪埜 浩司, 進 伸幸, 青木 大輔, 吉村 泰典. Osler-Weber-Rendu 病を合併した子宮体癌の 1 例. 東京産科婦人科学会会誌 2013 : 62(3) ; 372-376

片岡 史夫, 野村 弘行, 有馬 宏和, 野上 侑哉, 西尾 浩, 山上 亘, 藤井 多久磨, 青木 大輔. 経膈 Hybrid NOTES により婦人科・外科 2 領域同時手術を施行した 1 例. 東京産科婦人科学会会誌 2013; 62(1): 144-148

進 伸幸, 山上 亘, 野村 弘行, 阪埜 浩司, 青木 大輔. 【子宮体がん診療アップデート】 治療のトピックス 子宮体がんの術後再発リスク評価と術後療法. 臨床婦人科産科 2013; 67(5): 474-484

進 伸幸, 山上 亘, 二宮 委美, 桑波田 美智子, 片岡 史夫, 平沢 晃, 阪埜 浩司, 青木 大輔 【ホルモン依存性悪性腫瘍-特徴と対処を考える-】 子宮体がん 子宮体がんとエストロゲン. 産婦人科の実際 2013; 62(9): 1181-1187

進 伸幸, 野村 弘行, 山上 亘, 片岡 史夫, 阪埜 浩司, 寒河江 悟, 青木 大輔 【プロメテウ

ス 婦人科がん最新医療】 国内外の子宮体がんの臨床試験の現状. 産婦人科の実際 2013; 62(12): 1828-1842

津田 浩史, 野村 弘行, 片岡 史夫, 千代田 達幸, 井口 蓉子, 橋本 志歩, 吉浜 智子, 青木 大輔. プラチナ抵抗性再発卵巣癌の取扱い. 産科と婦人科. 2012 ; 79 : 742-747.

野村 弘行. 若手の最新研究紹介コーナー 卵巣癌腹膜播種形成において糖鎖が果たす役割の解明と分子標的治療への応用. 産科と婦人科. 2012 ; 79 : 223-224.

津田 浩史, 井口 蓉子, 片岡 史夫, 野村 弘行, 田中 英雄, 千代田 達幸, 平沢 晃, 進 伸幸, 青木 大輔. 発現解析による子宮体癌の再発予測モデルの開発. 日本分子腫瘍マーカー研究会誌. 2012 ; 27 : 45-46.

日原 華子, 山上 亘, 進 伸幸, 小林 佑介, 田中 京子, 阪埜 浩司, 藤井 多久磨, 青木 大輔, 吉村 泰典. 子宮体癌に対する高用量黄体ホルモン療法後の経過観察中に血栓塞栓症を発症した2例. 東京産科婦人科学会誌 2012 ; 61(2) : 260-264,

進 伸幸, 山上 亘, 野村 弘行, 阪埜 浩司, 青木 大輔. 【婦人科がん-最新の研究動向-】 子宮体がん 子宮体癌の治療 治療概論. 日本臨床 2012; 70 巻増刊 4: 381-387

進 伸幸, 山上 亘, 片岡 史夫, 藤井 多久磨, 青木 大輔. 【婦人科がんの最新医学】 (PART.3) 子宮体がんの最新医学 早期子宮体がん(IIIa 期まで)の治療. からだの科学 2012; 274: 80-86