

原著論文

- 1) Nara Masayuki, Sano Kunio, Ogawa Hiromasa, Tamada Tsutomu, Nagaoka Miyuki, Okada Katsunori, Watanabe Mika, Moriya Takuya, Miki Hiroshi, Nakata Koh, Ichinose Masakazu, Hattori Toshio(2006), “Serum antibody against granulocyte/macrophage colony-stimulating factor and KL-6 in idiopathic pulmonary alveolar proteinosis”, *Tohoku Journal of Experimental Medicine* 208:349-354.
- 2) Norimatsu Yoshiaki, Shimizu Keiko, Kobayashi Tadao K., Moriya Takuya, Tsukayama Choutatsu, Miyake Yasuyuki, Ohno Eiji(2006), “Cellular features of endometrial hyperplasia and well differentiated adenocarcinoma using the Endocyte sampler: Diagnostic criteria based on the cytoarchitecture of tissue fragments”, *Cancer (Cancer Cytopathology)* 108:77-85.
- 3) Takano M, Kikuchi Y, Yaegashi N, Kuzuya K, Ueki M, Tsuda H, Suzuki M, Kigawa J, Takeuchi S, Tsuda H, Moriya Takuya, Sugiyama T(2006), “Clear cell carcinoma of the ovary: a retrospective multicentre experience of 254 patients with complete surgical staging”, *British Journal of Cancer* 94:1369-1374.
- 4) Yokoyama Y, Moriya Takuya, Takano T, Shoji T, Takahashi O, Nakahara K, Yamada H, Yaegashi N, Okamura K, Izutsu T, Sugiyama T, Tanaka T, Kurachi H, Sato A, Tase T, Mizunuma H(2006), “Clinical outcome and risk factors for recurrence in borderline ovarian tumours”, *British Journal of Cancer* 94:1586-1591.
- 5) Nakamura Yasuhiro, Suzuki Takashi, Fukuda Tsuyoshi, Ito Akihiro, Endo Mareyuki, Moriya Takuya, Arai Yoichi, Sasano Hironobu(2006), “Steroid sulfatase and estrogen sulfotransferase in human prostate cancer”, *Prostate* 66:1005-1012.
- 6) Sando Norimasa, Oka Kuniyuki, Moriya Takuya, Saito Hidetoshi, Nagakura Shigenori, Mori Naoyoshi, Suzuki Toshimitsu, Ueki Hamaiti, Ohtani Haruo(2006), “Osteosarcoma arising in the breast”, *APMIS : Acta Pathologica, Microbiologica, et Immunologica Scandinavica* 114:581-587.
- 7) Yamashita Hiroshi, Abe Mayumi, Watanabe Kazuhide, Shimizu Kazue, Moriya Takuya, Sato Akira, Satomi Susumu, Ohta Hideki, Sonoda Hikaru, Sato Yasufumi(2006), “Vasohibin prevents arterial neointimal formation through angiogenesis inhibition”, *Biochemical and Biophysical Research Communications* 345:919-925.
- 8) Nakamura Yasuhiko, Suzuki Saya, Suzuki Takashi, Ono Katsuhiko, Mura Ikumi, Satoh Fumitoshi, Moriya Takuya, Saito Haruo, Yamada Shogo, Ito Sadayoshi, Sasano Hironobu(2006), “MDM2: a novel mineralocorticoid-responsive gene involved in aldosterone-induced human vascular structural remodeling”, *American Journal of Pathology* 169:362-371.
- 9) Shimauchi Akiko, Yamada Takayuki, Sato Akihiko, Takase Kei, Usami Shin, Ishida Takanori, Moriya Takuya, Takahashi Shoki(2006), “Comparison of MDCT and MRI for evaluating the intraductal component of breast cancer”, *AJR. American Journal of Roentgenology* 187:322-329
- 10) Nakamura Y., Suzuki T., Igarashi K., Kanno J., Furukawa T., Tazawa C., Fujishima F., Miura I., Ando T., Moriyama N., Moriya Takuya, Saito H., Yamada S., Sasano H. (2006), “PTOV1: a novel testosterone-induced atherogenic gene in human aorta”, *Journal of Pathology* 209:522-531.

- 11) Wang Hua, Satoh Makoto, Abe Hisashi, Sunamura Makoto, Moriya Takuya, Ishidoya Shigeto, Saito Seiichi, Hamada Hirofumi, Arai Yoichi(2006), "Oncolytic viral therapy by bladder instillation using an E1A, E1B double-restricted adenovirus in an orthotopic bladder cancer model", *Urology* 68:674-681.
- 12) Shimizu Keiko, Norimatsu Yoshiaki, Kobayashi Tadao K., Ogura Seiko, Miyake Yasuyuki, Ohno E.iji, Sakurai Takaki, Moriya Takuya, Sakurai Masami(2006), "Endometrial glandular and stromal breakdown, part 1: cytomorphological appearance", *Diagnostic Cytopathology* 34:609-613.
- 13) Norimatsu Yoshiaki, Shimizu Keiko, Kobayashi Tadao K., Moriya Takuya, Kaku Tsunehisa, Tsukayama Choutastu, Miyake Yasuyuki, Ohno Eiji(2006), "Endometrial glandular and stromal breakdown, part 2: cytomorphology of papillary metaplastic changes", *Diagnostic Cytopathology* 34:665-669.
- 14) Miki Yasuhiko, Clyne Colin D, Suzuki Takashi, Moriya Takuya, Shibuya Rie, Nakamura Yasuhiro, Ishida Takanori, Yabuki Nami, Kitada Kunio, Hayashi Shin-ichi, Sasano Hironobu(2006), "Immunolocalization of liver receptor homologue-1 (LRH-1) in human breast carcinoma: possible regulator of insitu steroidogenesis", *Cancer Letters* 244:24-33.
- 15) Takano Masashi, Kikuchi Yoshihiro, Yaegashi Nobuo, Suzuki Mitsuaki, Tsuda Hiroshi, Sagae Satoru, Udagawa Yasuhiro, Kuzuya Kazuo, Kigawa Junzo, Takeuchi Ssatoshi, Tsuda Hitoshi, Moriya Takuya, Sugiyama Toru(2006), "Adjuvant chemotherapy with irinotecan hydrochloride and cisplatin for clear cell carcinoma of the ovary", *Oncology Reports* 16:1301-1306.
- 16) 大沼勝, 内山哲之, 阿部友哉, 中川圭, 神山泰彦, 渡辺みか, 森谷卓也, 伊勢秀雄(2006), "TS-1投与により著効が得られた腹部大動脈周囲リンパ節転移, 頸椎転移, 腹膜播種転移を有した進行大腸癌の1例", *癌と化学療法* 33:521-524.
- 17) 川野亮, 川野敬慈, 水流重樹, 谷本康信, 浅野稔, 森谷卓也(2006), "高齢者に発症した乳腺紡錘細胞癌の1例", *乳癌の臨床* 21:190-194.
- 18) 一本杉聡, 崔哲洵, 大浜寿博, 森谷卓也, 屋崇, 川野亮, 岡村泰彦(2006), "血性乳頭分泌を伴った女性化乳房症の1例", *乳癌の臨床* 21:373-376.
- 19) 和田基, 石井智浩, 加藤友朗, 天江新太郎, 石田和之, 森谷卓也, 菱沼隆則, 後藤順一, 里見進, 林富(2006), "【短腸症候群の治療をめぐる】 短腸症候群に対する小腸移植の経験", *小児外科* 38:1128-1134.
- 20) Ito Masahiro, Moriya Takuya, Ishida Takanori, Usami Shin, Kasajima Atsuko, Sasano Hironobu, Ohuchi Noriaki(2007), "Significance of pathological evaluation for lymphatic vessel invasion in invasive breast cancer", *Breast Cancer* 14:381-387.
- 21) Okuyama R, Harigae H, Moriya Takuya, Kagatani S, Tagami H, Ichinohasama R, Aiba S(2007), "Indurated nodules and plaques showing a dense plasma cell infiltrate as a cutaneous manifestation of Castleman's disease", *British Journal of Dermatology* 156:174-176.
- 22) Suzuki Takashi, Miki Yasuhiro, Moriya Takuya, Akahira Jun-ichi, Ishida Takanori, Hirakawa Hisashi, Yamaguchi Yuri, Hayashi Shin-ichi, Sasano Hironobu(2007), "5Alpha-reductase type 1 and aromatase in breast carcinoma as regulators of in situ androgen production", *International Journal of Cancer* 120:285-291.
- 23) Hagiwara Y, Hatori M, Moriya T, Terada Y, Yaegashi N, Ehara S, Kokubun S(2007), "Inguinal endometriosis attaching to the round ligament", *Australasian Radiology* 51:91-94.

- 24) Arihiro Koji, Uemura Shinobu, Kurosumi Masafumi, Moriya Takuya, Oyama Tetsunari, Yamashita Hiroko, Umekita Yoshihisa, Komoike Yoshifumi, Shimizu Chikako, Fukushima Hisashi, Kajiwara Hiroshi, Akiyama Futoshi(2007), "Comparison of evaluations for hormone receptors in breast carcinoma using two manual and three automated immunohistochemical assays" , American Journal of Clinical Pathology 127:356-365.
- 25) Sakuma Michiko, Akahira Jun-ichi, Ito Kiyoshi, Niikura Hitoshi, Moriya Takuya, Okamura Kunihiro, Sasano Hironobu, Yaegashi Nobuo(2007), "Promoter methylation status of the Cyclin D2 gene is associated with poor prognosis in human epithelial ovarian cancer" , Cancer Science 98:380-386.
- 26) Suzuki Takashi, Urano Tomohiro, Miki Yasuhiro, Moriya Takuya, Akahira Jun-ichi, Ishida Takanori, Horie Kuniko, Inoue Satoshi, Sasano Hironobu(2007), "Nuclear cyclin B1 in human breast carcinoma as a potent prognostic factor" , Cancer Science 98:644-651.
- 27) Oka Kuniyuki, Sando Norimasa, Moriya Takuya, Yatabe Yasushi(2007), "Malignant adenomyoepithelioma of the breast with matrix production may be compatible with one variant form of matrix-producing carcinoma: A case report" , Pathology Research and Practice 203:599-604.
- 28) Usami Osamu, Nara Masayuki, Tamada Tsutomu, Kitamuro Tomomi, Tomaki Masafumi, Ashino Yugo, Onodera Ko, Miyazaki Shunkichi, Moriya Takuya, Hattori Toshio(2007), "Systemic sarcoidosis associated with double cancers of the esophagus and stomach" , Internal Medicine 46:2019-2022.
- 29) Sakurai J, Hattori N, Nakajima M, Moriya Takuya, Suzuki T, Yokoyama A, Kohno N(2007), "Differential expression of the glycosylated forms of MUC1 during lung development" , European Journal of Histochemistry 51:95-102.
- 30) Norimatsu Yoshiaki, Moriya Takuya, Kobayashi Tadao. K, Sakurai Takaki, Shimizu Keiko, Tsukayama Choutatsu, Ohno Eiji(2007), "Immunohistochemical expression of PTEN and beta-catenin for endometrial intraepithelial neoplasia in Japanese women" , Annals of Diagnostic Pathology 11:103-108.
- 31) Usami Shin, Moriya Takuya, Amari Masakazu, Suzuki Akihiko, Ishida Takanori, Sasano Hironobu, Ohuchi Noriaki(2007), "Reliability of prognostic factors in breast carcinoma determined by core needle biopsy" , Japanese Journal of Clinical Oncology 37:250-255.
- 32) Miki Yasuhiro, Suzuki Takashi, Tazawa Chika, Yamaguchi Yuri, Kitada Kunio, Honma Seiji, Moriya Takuya, Hirakawa Hisashi, Evans Dean B., Hayashi Shin-ichi, Ohuchi N. oriaki, Sasano Hironobu(2007), "Aromatase localization in human breast cancer tissues: possible interactions between intratumoral stromal and parenchymal cells" , Cancer Research 67:3945-3954.
- 33) Suzuki Takashi, Inoue Akio, Miki Yasuhiro, Moriya Takuya, Akahira Jun-ichi, Ishida Takanori, Hirakawa Hisashi, Yamaguchi Yuri, Hayashi Shin-ichi, Sasano Hironobu(2007), "Early growth responsive gene 3 in human breast carcinoma: a regulator of estrogen-mediated invasion and a potent prognostic factor" , Endocrine-Related Cancer 14:279-292.

- 34) Ishii Tomohiko, Kohu Kazuyoshi, Yamada Shigeyuki, Ishidoya Shigeto, Kanto Satoru, Fuji Hiromi, Moriya Takuya, Satake Masanobu, Arai Yoichi(2007), “Up-regulation of DNA-methyltransferase 3A expression is associated with hypomethylation of intron 25 in human testicular germ cell tumors” , *Tohoku Journal of Experimental Medicine* 212:177-190.
- 35) Nagase S, Mikami Y, Moriya Takuya, Niikura H, Yoshinaga K, Takano T, Ito K, Akahira J, Sasano H, Yaegashi N(2007), “Vaginal tumors with histologic and immunocytochemical feature of gastrointestinal stromal tumor: two cases and review of the literature” , *International Journal of Gynecological Cancer* 17:928-933.
- 36) Ota Kyoko, Ito Kiyoshi, Akahira Jun-ichi, Sato Naoko, Onogawa Tohru, Moriya Takuya, Unno Michiaki, Abe Takashi, Niikura Hitoshi, Takano Tadao, Yaegashi Nobuo(2007), “Expression of organic cation transporter SLC22A16 in human epithelial ovarian cancer: a possible role of the adriamycin importer” , *International journal of gynecological pathology* 26:334-340.
- 37) Oka K, Sando N, Moriya T, Yatabe Y(2007), “Malignant adenomyoepithelioma of the breast with matrix production may be compatible with one variant form of matrix-producing carcinoma: a case report” , *Pathology Research and Practice* 203:599-604.
- 38) Matsushita Mabumi, Ito Akihiko, Ishidoya Shigeto, Endoh Mareyuki, Moriya Takuya, Arai Yoichi(2007), “Intravenous extended liposarcoma arising from renal sinus” , *International Journal of Urology* 14:769-770.
- 39) Takano Masashi, Sugiyama Toru, Yaegashi Nobuo, Suzuki Mitsuaki, Tsuda Hiroshi, Sagae Satoru, Udagawa Yasuhiro, Kuzuya Kazuo, Kigawa Junzo, Takeuchi Satoshi, Tsuda Hitoshi, Moriya Takuya, Kikuchi Yoshihiro(2007), “Progression-free survival and overall survival of patients with clear cell carcinoma of the ovary treated with paclitaxel-carboplatin or irinotecan-cisplatin: retrospective analysis” , *International Journal of Clinical Oncology* 12:256-260.
- 40) Suzuki Takashi, Miki Yasuhiro, Moriya Takuya, Akahira Jun-ichi, Hirakawa Hisashi, Ohuchi Noriaki, Sasano Hironobu(2007), “In situ production of sex steroids in human breast carcinoma” , *Medical Molecular Morphology* 40:121-127.
- 41) Kudoh Katsutoshi, Shibata Chikashi, Funayama Yuji, Fukushima Kouhei, Takahashi Ken-ichi, Ogawa Hitoshi, Sagami Yasuhiro, Hirabayashi Yasuhiko, Moriya Takuya, Sasaki Iwao(2007), “Gastrojejunostomy and duodenojejunostomy for megaduodenum in systemic sclerosis sine scleroderma: report of a case” , *Digestive Diseases and Sciences* 52:2257-2260.
- 42) Sasano Hironobu, Suzuki Takashi, Moriya Takuya(2007), “Analysis of surrogate markers for target-specific therapy in breast carcinomas using archival materials” , *Biomedicine & Pharmacotherapy* 61:543-547.
- 43) Saito Sayaka, Murakami Takashi, Suzuki Kichiya, Terada Yukihiro, Fukushima Kouhei, Moriya Takuya(2007), “Intestinal endometriosis complicated by ileal perforation after initiation of gonadotropin-releasing hormone agonist therapy” , *Fertility and Sterility* 88:969-979.

- 44) Ishida Masaharu, Egawa Shinichi, Aoki Takeshi, Sakata Naoaki, Mikami Yoshiki, Motoi Fuyuhiko, Abe Tadayoshi, Fukuyama Shoji, Sunamura Makoto, Unno Michiaki, Moriya Takuya, Horii Akira, Furukawa Toru(2007), “Characteristic clinicopathological features of the types of intraductal papillary-mucinous neoplasms of the pancreas”, *Pancreas* 35:348-352.
- 45) Satoh Makoto, Wanga Hua, Ishidoya Shigeto, Abe Hisashi, Moriya Takuya, Hamada Hirofumi, Arai Yoichi(2007), “Oncolytic virotherapy for prostate cancer by E1A, E1B mutant adenovirus”, *Urology* 70:1243-1248.
- 46) 羽原利幸, 森谷卓也, 森谷恭子, 藤村紀行, 大多和泰幸, 渡辺直樹, 小池秀爾, 赤木忠厚(2007), “乳腺基質産生癌の1例”, *乳癌の臨床* 22:140-144.
- 47) 森谷卓也, 宇佐美伸, 石田和之, 荻谷嘉之, 渡辺みか(2007), “【乳癌 基礎・臨床研究のアップデート】 臨床研究 診断 病理診断 経皮的針生検法”, *日本臨床* 65(増刊6 乳癌):261-264.
- 48) 深町佳世子, 石田孝宣, 武田元博, 甘利正和, 鈴木昭彦, 宇佐美伸, 櫻井遊, 渡部剛, 小宮裕文, 玉城健太郎, 大内憲明, 森谷卓也(2007), “石灰化のみを所見とする非触知乳癌への対応”, *東北医学雑誌* 119:111-112.
- 49) 榊川睦子, 諏訪里美, 佐藤幸子, 松浦由美子, 深瀬真之, 内ヶ崎新也, 森谷卓也(2007), “乳腺腺筋上皮腫、紡錘細胞型(adenomyoepithelioma, spindle cell type)の1例”, *日本臨床細胞学会雑誌* 46:216-221.
- 50) 森谷卓也, 田村聖月, 諸原眞美, 安達友津, 今野かおり, 金野聖, 三浦弘守, 秋保信彦(2007), “【粘液性背景を伴う各科領域の腫瘍】 粘液性背景を有する乳腺疾患の穿刺吸引細胞像”, *日本臨床細胞学会雑誌* 46:287-291.
- 51) 神山篤史, 柴田近, 舟山裕士, 福島浩平, 高橋賢一, 上野達也, 小林照忠, 木内誠, 佐々木巖, 森谷卓也(2007), “小網原発と考えられたガストリノーマの1例”, *日本消化器外科学会雑誌* 40:1582-1586.
- 52) 柳井広之, 森谷恭子, 大森昌子, 市村浩一, 藤村紀行, 羽原利幸, 櫛田あけみ, 森谷卓也, 園部宏, 吉野正(2007), “デジタルマイクロスコープを用いた遠隔迅速病理診断”, *日本遠隔医療学会雑誌* 3:270-271.
- 53) 望月静枝, 石田和之, 森谷卓也, 鍛冶光司, 長沼廣, 斉藤喬雄, 笹野公伸(2007), “四酸化オスミウムを用いたパラフィン包埋切片の脂肪染色法”, *Therapeutic Research* 28:1938-1940.
- 54) 秋保信彦, 遠藤希之, 井沢路世, 熊谷勝政, 長嶋真紀, 武山淳二, 八重樫弘, 渡辺みか, 森谷卓也(2007), “乳腺穿刺吸引細胞診15470例の再検討 新報告様式導入による変化”, *日本臨床細胞学会雑誌* 46:323-331.
- 55) 宇佐美伸, 石田孝宣, 深町佳世子, 森谷卓也, 大内憲明(2007), “【腫瘍の術前・術中診断と術式選択】 乳癌の術中診断と術式選択”, *外科* 69:200-204.
- 56) Miura Koh, Kobayashi Terutada, Funayama Yuji, Fukushima Kouhei, Ogawa Hiroshi, Oyama Akihiko, Itoh Akihiko, Moriya Takuya, Yamada Takayuki, Okumoto Tadayuki, Shibata Chikashi, Sasaki Iwao(2008), “Giant T4 rectal carcinoma mimicking urinary bladder adenocarcinoma accurately diagnosed by immunohistochemistry and successfully treated with total pelvic exenteration: Report of a case”, *Surg Today* 38:261-265.

- 57) Takahashi Shin, Moriya Takuya, Ishida Takanori, Shibata Hiroyuki, Sasano Hironobu, Ohuchi Noriaki, Ishioka Chikashi(2008), "Prediction of breast cancer prognosis by gene expression profile of TP53 status" , *Cancer Sci* 99:324-332.
- 58) Honda J, Sasa M, Moriya Takuya, Bando Y, Hirose T, Takahashi M, Nagao T, Tangoku A(2008), "Thymidine phosphorylase and dihydropyrimidine dehydrogenase are predictive factors of therapeutic efficacy of capecitabine monotherapy for breast cancer-preliminary results" , *J Med Invest* 55:54-60.
- 59) Ishida Takanori, Takeda Motohiro, Suzuki Akihiko, Amari Masakazu, Moriya Takuya, Ohuchi Noriaki(2008), "Significance of irradiation in breast-conserving treatment: comparison of local recurrence rates in irradiated and nonirradiated groups" , *Int J Clin Oncol* 13:12-17.
- 60) Shibuya Ri, Suzuki Takashi, Miki Yasuhiro, Yoshida Kimako, Moriya Takuya, Ono Katsuhiko, Akahira Jun-ichi, Ishida Takanori, Hirakawa Hisashi, Evans Dean. B. Sasano Hironobu(2008), "Intratatumoral concentration of sex steroids and expression of sex steroid-producing enzymes in ductal carcinoma in situ of human breast" , *Endocr Relat Cancer* 15:113-124.
- 61) Kurebayashi J, Moriya Takuya, Ishida T, Hirakawa H, Kurosumi M, Akiyama F, Kinoshita T, Takei H, Takahashi K, Ikeda M, Nakashima K(2008), "The prevalence of intrinsic subtypes and prognosis in breast cancer patients of different races" , *Breast* 16:72-77.
- 62) Yoshinaga K, Ito K, Moriya Takuya, Nagase S, Takano T, Niikura H, Yaegashi N, Sato Y(2008), " Expression of vasohibin as a novel endothelium-derived angiogenesis inhibitor in endometrial cancer" , *Cancer Sci* 99:914-919.
- 63) Suzuki T, Miki Y, Akahira J, Moriya Takuya, Ohuchi N, Sasano H(2008), "Aromatase in human breast carcinoma as a key regulator of intratumoral sex steroid concentrations" , *Endocr J* 55:455-463.
- 64) Norimatsu Y, Miyamoto T, Kobayashi TK, Oda T, Moriya Takuya, Yanoh K, Miyake Y, Ohno E(2008), "Utility of thin-layer preparations in endometrial cytology: immunocytochemical expression of PTEN, beta-catenin and p53 for benign endometrial lesions" , *Diagn Cytopathol* 36:216-223.
- 65) Norimatsu Y, Kouda H, Kobayashi TK, Moriya Takuya, Yanoh K, Tsukayama C, Miyake Y, Ohno E(2008), "Utility of thin-layer preparations in the endometrial cytology: evaluation of benign endometrial lesions" , *Ann Diagn Pathol* 12:103-111.
- 66) Takami K, Miura K, Takeuchi H, Egawa S, Moriya Takuya, Nakamura Y, Tanabe A, Sugita J, Karasawa H, Unno M, Sasaki I(2008), "Granulocyte-colony stimulating factor-producing pancreatic cancer: report of a case" , *Surg Today* 38:453-457.
- 67) Chen MH, Yip GW, Tse GM, Moriya Takuya, Lui PC, Zin ML, Bay BH, Tan PH(2008), "Expression of basal keratins and vimentin in breast cancers of young women correlates with adverse pathologic parameters" , *Mod Pathol* 21:1183-1191.

- 68) Norimatsu Y, Miyamoto M, Kobayashi TK, Moriya Takuya, Shimizu K, Yanoh K, Tsukayama C, Miyake Y, Ohno E(2008), “Diagnostic utility of phosphatase and tensin homolog, beta-catenin, and p53 for endometrial carcinoma by thin-layer endometrial preparations” , *Cancer (Cancer Cytopathol)* 114:155-164.
- 69) Tanaka T, Sato H, Tada A, Moriya Takuya, Wada Y, Nishida K(2008), “Case of orbital sebaceous carcinoma developing twenty-seven years after enucleation” , *Japanese journal of ophthalmology JpnJ* 52:344-345.
- 70) Takano M, Sugiyama T, Yaegashi N, Sakuma M, Suzuki M, Saga Y, Kuzuya K, Kigawa J, Shimada M, Tsuda H, Moriya Takuya, Yoshizaki A, Kita T, Kikuchi Y(2008), “Low response rate of second-line chemotherapy for recurrent or refractory clear cell carcinoma of the ovary: a retrospective Japan Clear Cell Carcinoma Study” , *Int J Gynecol Cancer* 18:937-942.
- 71) Ishida M, Egawa S, Kawaguchi K, Aoki T, Sakata N, Mikami Y, Motoi F, Abe T, Fukuyama S, Katayose Y, Sunamura M, Unno M, Moriya Takuya, Horii A, Furukawa T(2008), “Synchronous and metachronous extrapancreatic malignant neoplasms in patients with intraductal papillary-mucinous neoplasm of the pancreas” , *Pancreatology* 8:577-582.
- 72) Suzuki N, Katsushima H, Takeuchi K, Nakamura S, Ishizawa K, Ishii S, Moriya Takuya, DeCoteau JF, Miura I, Ichinohasama R(2008), “Cytogenetic abnormality 46,XX,add(21)(q11.2) in a patient with follicular dendritic cell sarcoma” , *Cancer Genet Cytogenet* 186:54-57.
- 73) Sasajima Y, Mikami Y, Kaku T, Kiyokawa T, Ohishi Y, Hamada T, Sasaki T, Fujita H, Moriya Takuya, Kasamatsu T, Tsuda H(2008), “Gross features of lobular endocervical glandular hyperplasia in comparison with minimal-deviation adenocarcinoma and stage Ib endocervical-type mucinous adenocarcinoma of the uterine cervix” , *Histopathology*, 53:487-490.
- 74) Harada-Shoji N, Yamada T, Ishida T, Amari M, Suzuki A, Moriya Takuya, Ohuchi N(2008), “Usefulness of lesion image mapping with multidetector-row helical computed tomography using a dedicated skin marker in breast-conserving surgery” , *Eur Radiol* 19:868-874.
- 75) Tamaki K, Moriya Takuya, Sato Y, Ishida T, Maruo Y, Yoshinaga K, Ohuchi N, Sasano H(2008), “Vasohibin-1 in human breast carcinoma: a potential negative feedback regulator of angiogenesis” , *Cancer Sci* 100:88-94.
- 76) Tse GM, Tan PH, Moriya Takuya(2008), “The role of immunohistochemistry in the differential diagnosis of papillary lesions of the breast” , *J Clin Pathol* 62:407-413.
- 77) Nakashima K, Kurebayashi J, Sonoo H, Tanaka K, Ikeda M, Shiiki S, Yamamoto Y, Nomura T, Sohda M, Seki M, Miyake A, Moriya T, Sadahira Y, Mimura H, Fukunaga M(2008), “Preoperative dynamic lymphoscintigraphy predicts sentinel lymph node metastasis in patients with early breast cancer” , *Breast Cancer* 17:17-21.

- 78) Nagaoka M, Nara M, Tamada T, Kume H, Oguma T, Kikuchi T, Zaini J, Moriya Takuya, Ichinose M, Tamura G, Hattori T(2008), “Regulation of adenosine 5’-triphosphate (ATP)-gated P2X(4) receptors on tracheal smooth muscle cells”, *Respir Physiol Neurobiol* 166:61-67.
- 79) Takahashi S, Kanetake J, Moriya Takuya, Funayama M(2008), “Sudden infant death from dilated cardiomyopathy with endocardial fibroelastosis”, *Leg Med* 10:277-280.
- 80) Honda J, Sasa M, Moriya T, Bando Y, Hirose T, Takahashi M, Nagao T, Tangoku A(2008), “Thymidine phosphorylase and dihydropyrimidine dehydrogenase are predictive factors of therapeutic efficacy of capecitabine monotherapy for breast cancer-preliminary results”, *The Journal of Medical Investigation* : JMI 55:54-60.
- 81) 伊藤正裕, 森谷卓也, 石田孝宣, 宇佐美伸, 笠島敦子, 笹野公伸, 大内憲明 (2008), “乳癌におけるリンパ管侵襲の病理学的評価の重要性”
- 82) 則松良明, 清水恵子, 香田浩美, 原田美香, 梶谷博則, 森谷卓也, 和仁洋治, 大野英治(2008), “【子宮内膜細胞診における診断精度向上への新しい挑戦】 Endometrial glandular and stromal breakdownの検討 化生の細胞学的特徴”, *日本臨床細胞学会雑誌* 47:243-248.
- 83) 清水恵子, 則松良明, 小椋聖子, 桜井孝規, 森谷卓也, 桜井幹己(2008), “【子宮内膜細胞診における診断精度向上への新しい挑戦】 内膜細胞診疑陽性例の検討 構造異型を加味した新判定基準の検討”, *日本臨床細胞学会雑誌* 47:249-254.
- 84) 水芦政人, 国井隆英, 松永純, 相場節也, 渡邊将也, 藤山忠昭, 森谷卓也(2008), “上胸部の紅色腫瘍 MFHとDFSPの鑑別が困難であった1例”, *日本皮膚科学会雑誌* 118:1277.
- 85) 森谷卓也, 西村広健, 潮田至央, 小塚祐司, 鹿股直樹, 秋山隆, 中村隆文, 下屋浩一郎(2008), “扁平上皮被覆性嚢胞を付随した卵巣血管肉腫の1例”, *日本婦人科腫瘍学会雑誌* 26:321.
- 86) 鳥越晃之, 吉田浩司, 森本聖子, 野村佳克, 河瀬智哉, 長田祐輝, 富山恭行, 吉岡奈穂子, 柴田憲邦, 久保木真, 大元謙治, 宮田英樹, 岩尾年康, 浦上淳, 森谷卓也, 佐藤一弘, 日野啓輔(2008), “IPMNの合併が疑われたMCNの一例”, *膵臓* 23:461.
- 87) 谷村武宏, 竹花教, 遠藤義洋, 北村道彦, 八重樫弘, 森谷卓也(2008), “DCIS in sclerosing adenosisの1例”, *東北医学雑誌* 120:143-144.
- 88) 竹村由布香, 鐵原恵子, 中村信彦, 森谷卓也(2008), “触れて学ぶ動脈硬化症病理模型の制作”, *医学教育* 39:63.
- 89) 江川新一, 塚本信和, 石田晶玄, 阿部永, 林洋毅, 赤田昌紀, 元井冬彦, 片寄友, 石田和之, 森谷卓也, 堀井明, 海野倫明(2008), “膵癌におけるWT1発現(WT1 expression in pancreatic cancer)”, *日本癌学会総会記事*, 67回:439.
- 90) 目々澤愛, 水芦政人, 徳永英夫, 佐々木喜教, 木村裕, 出口雅敏, 菊地克子, 相場節也, 宇佐美修, 芦野有悟, 服部俊夫, 森谷卓也(2008), “Liposomal Doxorubicinが著効したエイズ関連カポジ肉腫の1例”, *日本皮膚科学会雑誌* 118:2012.
- 91) 石田剛, 中村隆文, 潮田至央, 潮田まり子, 宋美玄, 下屋浩一郎, 小塚祐司, 森谷卓也(2008), “病理学的に子宮体癌との鑑別が困難であった卵巣精索腫瘍類似子宮腫瘍TypeIIの症例”, *現代産婦人科* 57:59.

- 92) 高野政志, 杉山徹, 八重樫伸生, 津田浩史, 竹内聡, 宇田川康博, 鈴木光明, 紀川純三, 津田均, 森谷卓也, 菊池義公(2008), “早期卵巣明細胞腺癌における後腹膜リンパ節郭清の意義”, 日本癌治療学会誌 43:562.
- 93) 大島瑞保, 新倉仁, 渡辺みか, 佐藤博, 森谷卓也(2008), “子宮頸部腺系腫瘍におけるKL-6発現:免疫組織学的検討”, 鳥取臨床科学 1:190-195.
- 94) 榊川睦子, 諏訪里美, 佐藤幸子, 松浦由美子, 深瀬真之, 内ヶ崎新也, 森谷卓也(2008), “乳腺腺筋上皮腫、紡錘細胞型(adenomyoepithelioma, spindle cell type)の1例”, 日本臨床細胞学会雑誌 46:216-221.
- 95) 神山篤史, 柴田近, 舟山裕士, 福島浩平, 高橋賢一, 上野達也, 小林照忠, 木内誠, 佐々木巖, 森谷卓也(2008), “小網原発と考えられたガストリノーマの1例”, 日本消化器外科学会雑誌 40:1582-1586.
- 96) 柳井広之, 森谷恭子, 大森昌子, 市村浩一, 藤村紀行, 羽原利幸, 櫛田あけみ, 森谷卓也, 園部宏, 吉野正(2008), “デジタルマイクロスコープを用いた遠隔迅速病理診断”, 日本遠隔医療学会雑誌 3:270-271.
- 97) 秋保信彦, 遠藤希之, 井沢路世, 熊谷勝政, 長嶋真紀, 武山淳二, 八重樫弘, 渡辺みか, 森谷卓也(2008), “乳腺穿刺吸引細胞診15470例の再検討 新報告様式導入による変化”, 日本臨床細胞学会雑誌 46:323-331.
- 98) 望月静枝, 石田和之, 森谷卓也, 鍛冶光司, 長沼廣, 斉藤喬雄, 笹野公伸(2008), “四酸化オスミウムを用いたパラフィン包埋切片の脂肪染色法”, Therapeutic Research 28:1938-1940.
- 99) 高見一弘, 三浦康, 小林照忠, 森谷卓也, 柴田近, 木内誠, 小山淳, 大沼忍, 佐々木宏之, 佐々木巖(2008), “詳細な病理組織学的検討により診断された胃未分化癌の1例”, 日本消化器外科学会雑誌 41:52-56.
- 100) Hosaka T, Kimura H, Heishi T, Suzuki Y, Miyashita H, Ohta H, Sonoda H, Moriya T, Suzuki S, Kondo T, Sato Y(2009), “Vasohibin-1 Expression in Endothelium of Tumor Blood Vessels Regulates Angiogenesis”, Am J Pathol 175:430-439.
- 101) Gotoh H, Kanomata Naoki, Yoshimura M, Ohno Y, Moriya T, Ohbayashi C(2009), “Morphometric analysis of regional lymph nodes in surgically resected non-small cell lung cancer”, Med Mol Morphol 42:162-166.
- 102) Sakai J, Moriya T, Takahashi S, Hashiyada M, Funayama M(2009), “An infantile case of asphyxia with coincidental myocarditis”, Leg Med 11:291-293.
- 103) Takano M, Sugiyama T, Yaegashi N, Suzuki M, Tsuda H, Sagae S, Udagawa Y, Kuzuya K, Kigawa J, Takeuchi S, Tsuda H, Moriya T, Kikuchi Y(2009), “The impact of complete surgical staging upon survival in early-stage ovarian clear cell carcinoma: a multi-institutional retrospective study”, Int. J. Gynecol. Cancer 19:1353-1357.
- 104) Tamaki K, Sasano H, Maruo Y, Takahashi Y, Miyashita M, Moriya T, Sato Y, Hirakawa H, Tamaki N, Watanabe M, Ishida T, Ohuchi N(2009), “Vasohibin-1 as a potential predictor of aggressive behavior of ductal carcinoma in situ of the breast”, Cancer Sci Epub ahead of print

- 105) 渡辺直樹, 大多和泰幸, 園部宏, 森谷卓也(2009), “遊離腹部脂肪真皮弁移植法の検討”, 乳癌の臨床 24:193-199.
- 106) 畠榮, 森谷卓也, 岩知道伸久, 亀井敏昭(2009), “【細胞診はどこまで中皮腫に迫れるか】 体腔液細胞診におけるcollagenous stromaを有する細胞集塊について形態学的特徴とその臨床病理学的意義”, 日本臨床細胞学会雑誌 48:312-318.
- 107) 三浦弘守, 安達友津, 安田奈津子, 渡辺みか, 石田和之, 荻谷嘉之, 笹野公伸, 森谷卓也(2009), “細胞診はどこまで中皮腫に迫れるか】 体腔液を用いた悪性中皮腫の細胞診断 判定を困難にする要因と細胞形態からみた反応性中皮との鑑別”, 日本臨床細胞学会雑誌 48:319-326.
- 108) 大橋洋一, 土田憲, 櫻井直, 佐藤博子, 安田幸治, 貝羽義浩, 佐藤馨, 山口正明, 森谷卓也(2009), “G-CSF産生十二指腸原発炎症性悪性線維性組織球腫の1手術例”, 日本消化器外科学会雑誌 42:1676-1681.
- 109) 藤村紀行, 園部宏, 海原教皇, 羽原利幸, 森谷卓也(2009), “多数の核内細胞質封入体が観察された乳腺顆粒細胞腫の1例”, 日本臨床細胞学会雑誌 48:366-370.
- 110) Tamaki K, Sasano H, Maruo Y, Takahashi Y, Miyashita M, Moriya T, Sato Y, Hirakawa H, Tamaki N, Watanabe M, Ishida T, Ohuchi N(2010), “Vasohibin-1 as a potential predictor of aggressive behavior of ductal carcinoma in situ of the breast”, Cancer science 101:1051-1058.
- 111) Kawauchi S, Nawata H, Yamagata Y, Yaegashi H, Fukunaga M, Moriya T, Furuya T, Sugino N, Sasaki K(2010), “Chromosomal imbalances detected by comparative genomic hybridization provide evidence that HMB-45-negative uterine angiomyolipomas belong to the PEComa family”, Histopathology 56:974-977.
- 112) Suzuki T, Miki Y, Takagi K, Hirakawa H, Moriya T, Ohuchi N, Sasano H(2010), “Androgens in human breast carcinoma”, Medical Molecular Morphology 43:75-81.
- 113) Hata S, Kanomata N, Kozuka Y, Fukuya M, Ohno E, Moriya T(2010), “Significance of collagenous and mucinous spherulosis in breast cytology specimens”, Cytopathology, 21:157-160.
- 114) Umemura S, Kurosumi M, Moriya T, Oyama T, Arihiro K, Yamashita H, Umekita Y, Komoike Y, Shimizu C, Fukushima H, Kajiwara H, Akiyama F(2010), “Recommendations for 'Adequate Evaluation of Hormone Receptors' A report of the task force of the Japanese Breast Cancer Society”, Oncology Reports 24:299-304.
- 115) Toi M, Ohashi Y, Seow A, Moriya T, Tse G, Sasano H, Park BW, Chow LW, Laudico AV, Yip CH, Ueno E, Ishiguro H, Bando H(2010), “The Breast Cancer Working Group presentation was divided into three sections: the epidemiology, pathology and treatment of breast cancer”, Japanese Journal of Clinical Oncology 40:13-18.
- 116) Kurebayashi J, Kanomata N, Moriya T, Kozuka Y, Watanabe M, Sonoo H(2010), “Preferential antitumor effect of the Src inhibitor dasatinib associated with a decreased proportion of aldehyde dehydrogenase 1-positive cells in breast cancer cells of the basal B subtype”, BMC cancer 20:568.

- 117) 森谷卓也, 中村信彦, 鐵原恵子, 寺岡和美, 皆木純子, 坂本由美, 竹村由布香, 古川典子, 真鍋克己, 仁科幸子, 植木宏明(2010), “医学教育博物館におけるバーチャルスライド利用の意義 医学博物館におけるバーチャルスライド”, 日本遠隔医療学会雑誌 6:34-37.
- 118) 和久利彦, 渡辺直樹, 園部宏, 森谷卓也, 田中健大, 吉野正(2010), “著明な形質細胞分化のため形質細胞腫との鑑別を要した甲状腺MALTリンパ腫の1例”, 内分泌外科 27:110-115.
- 119) 太田郁子, 吉岡保, 森谷卓也(2010), “レボノルゲストレル徐放型IUS(LNG-IUS)による子宮筋症の病理学的変化について”, 日本エンドメトリオーシス学会会誌 31:217-221.
- 120) 太田裕介, 田中克浩, 斉藤互, 下登志朗, 山本裕, 紅林淳一, 園尾博司, 鹿股直樹, 森谷卓也(2010), “甲状腺原発神経内分泌癌(小細胞癌)の1例”, 内分泌外科 27:208.

著 書

- 1) 飯野佑一, 園尾博司, 森谷卓也(2006), 「よくわかる乳癌のすべて」, 永井書店, 171-178.
- 2) 稲治英生, 平岡真寛, 黒住昌史, 伊藤良則, 森谷卓也(2006), 「乳腺疾患の臨床」, 金原出版, 74-76.
- 3) 下正宗, 前田環, 村田哲也, 森谷卓也(2006), 「コアテキスト4 疾病の成り立ちと回復の促進 3 疾病各論2」, 医学書院
- 4) 向井清, 真鍋俊明, 深山正久, 森谷卓也(2006), 「外科病理学第4版」, 文光堂
- 5) 石倉浩, 本山悌一, 森谷卓也, 手島伸一, 編集協力 Steven G. Silverberg (2007), 「子宮腫瘍病理アトラス」, 文光堂
- 6) 伊藤澄信, 下正宗, 奈良信雄, 森谷卓也(2007), 「臨床医学小辞典」, 同文書院
- 7) 安田允, 森谷卓也(2007), 「よくわかる卵巣癌のすべて」, 永井書店
- 8) 阿部英二, 石原明德, 磯崎岳夫, 伊藤仁, 梅村しのぶ, 遠藤浩之, 岡本猛, 川本雅司, 坂井威彦, 實原正明, 清水健, 清野重男, 関知之, 都竹正文, 内藤善哉, 仲村武, 南雲サチ子, 根神仁志, 原田大, 本間千恵, 前田一郎, 松井成明, 松原美幸, 松山郁生, 森谷卓也, 横山俊朗, 渡辺紘, 渡会泰彦(2007), 「乳腺細胞診カラーアトラス」, 医療科学社
- 9) 森谷卓也(2008), 「Telepathology in Japan Development and Practice」, セルク, 1-245.
- 10) 新井富生, 武内英二, 寺島剛, 森谷卓也, 菅井有, 村田哲也, 鬼島宏, 立山義朗, 西阪隆, 新井富生, 津田均, 山本宗平, 小山徹也, 瀬川篤記, 長嶋洋治, 矢尾正祐, 稲山嘉明, 都築豊徳, 青木一郎, 前田環, 石田剛, 下正宗, 鈴木博義(2008), 「正常画像と比べてわかる病理アトラス」, 羊土社, 303.

- 11) 土屋眞一, 秋山太, 森谷卓也, 小塚祐司(2008), 「乳腺病理カラーアトラス」, 文光堂
- 12) 赤坂喜清, 石倉浩, 泉美貴, 伊藤雅史, 加藤良平, 河合俊明, 川本雅司, 鬼島宏, 熊本裕行, 澤井高志, 白石泰三, 森谷卓也, 吉野正(2008), 「病理画像ケーススタディ」, 南山堂, 44-45.
- 13) 森谷卓也(2008), 「CANCER BOARD 乳癌」, メディカルビュー社, 23-24.
- 14) 秋山太, 石川孝, 岩瀬拓士, 遠藤登喜子, 須田崇, 辻一郎, 中島康雄, 福田護, 森谷卓也(2008), 「乳癌検診のための用語解説集」, インターメルク, 1-138.
- 15) 青木裕志, 飯原久仁子, 石澤貢, 井内康輝, 岩渕啓一, 小倉加奈子, 梶原博, 加藤哲子, 河内茂人, 川名敬, 清川貴子, 九島巳樹, 黒田陽子, 坂本穆彦, 佐々木功典, 笹島ゆう子, 下山芳江, 手島伸一, 長坂徹郎, 名方保夫, 林純一, 福永真治, 堀田綾子, 松本俊治, 三上芳喜, 本山悌一, 森谷鈴子, 森谷卓也, 矢島正純, 安田政実, 柳井広之, 吉野正(2009), 「腫瘍病理鑑別診断アトラス 子宮頸癌」, 文光堂, 140-145.
- 16) 浅田祐士郎, 味岡洋一, 蘆田浩一, 安倍雅人, 五十嵐隆朗, 池上雅博, 泉美貴, 伊藤雅文, 井上聖啓, 氏田万寿夫, 加藤誠也, 上出良一, 北井里実, 九嶋亮治, 小池淳樹, 小塚祐司, 小西英一, 小西登, 佐久間亮, 笹野公伸, 清水道生, 全陽, 鷹橋浩幸, 鶴田修, 東條慎次郎, 長嶋洋治, 中谷行雄, 二階堂孝, 二村聡, 林大地, 福田隆浩, 松島理士, 三上芳喜, 湊宏, 村田晋一, 森谷卓也, 谷田部恭(2009), 「ロビンス&コトラン 病理学アトラス」, エルゼビア・ジャパン, 305-316.
- 17) 浅田祐士郎, 味岡洋一, 蘆田浩一, 安倍雅人, 五十嵐隆朗, 池上雅博, 泉美貴, 伊藤雅文, 井上聖啓, 氏田万寿夫, 加藤誠也, 上出良一, 北井里実, 九嶋亮治, 小池淳樹, 小塚祐司, 小西英一, 小西登, 佐久間亮, 笹野公伸, 清水道生, 全陽, 鷹橋浩幸, 鶴田修, 東條慎次郎, 長嶋洋治, 中谷行雄, 二階堂孝, 二村聡, 林大地, 福田隆浩, 松島理士, 三上芳喜, 湊宏, 村田晋一, 森谷卓也, 谷田部恭(2009), 「ロビンス&コトラン 病理学アトラス」, エルゼビア・ジャパン, 336-350.
- 18) 中村清吾, 橋本秀行, 堀井理恵, 秋山太, 森谷卓也, 鹿股直樹, 土屋眞一, 北村隆司, 松原美幸, 小塚祐司, 原田大, 唐小燕, 熊木伸枝, 梅村しのぶ, 島崎英幸, 津田均, 前田一郎, 山口倫, 石原明德, 関戸康友, 中村ハルミ(2009), 「乳腺針生検病理診断アトラス100例の鑑別診断 その考え方・進め方」, 文光堂, 16-17.
- 19) 田村和夫, 福田吉治, 芹澤和人, 西條長宏, 松野吉宏, 鍋島一樹, 佐藤靖史, 河上裕, 浜島信之, 稲澤譲治, 北中千史, 曾和義広, 酒井敏行, 檜山桂子, 谷本圭司, 高松泰, 大坪公士郎, 矢野聖二, 森谷卓也(2009), 「入門腫瘍内科学」, 篠原出版, 53-57.
- 20) 下正宗, 立山義朗, 前田環, 村田哲也, 森谷卓也, 八木橋朋之(2010), 「人体の構造と機能」, 医学書院, 3-22.
- 21) 下正宗, 立山義朗, 前田環, 村田哲也, 森谷卓也, 八木橋朋之(2010), 「人体の構造と機能」, 医学書院, 191-222.
- 22) 下正宗, 立山義朗, 前田環, 村田哲也, 森谷卓也, 八木橋朋之(2010), 「人体の構造と機能」, 医学書院, 241-244.

- 23) 秋山太, 有廣光司, 石原明德, 市川泰崇, 市原周, 梅村しのぶ, 大井恭代, 大庭華子, 大森昌子, 小山徹也, 嵩眞佐子, 片野未央, 加藤良平, 鹿股直樹, 川崎朋範, 川野輪香織, 黒住昌史, 黒田一, 小塚祐司, 佐々木由佳, 島崎英幸, 関邦彦, 武井寛幸, 津田均, 土屋眞一, 豊島里志, 西村理恵子, 長谷川匡, 長谷部孝裕, 林透, 原田大, 平川久, 藤井誠志, 藤井将義, 堀理絵, 堀口淳, 本間慶一, 本間尚子, 前田一郎, 森谷鈴子, 森谷卓也, 山内稚佐子, 山口倫(2010), 「乳癌—腫瘍病理鑑別診断アトラス」, 文光堂, 77-83.
- 24) 秋山太, 有廣光司, 石原明德, 市川泰崇, 市原周, 梅村しのぶ, 大井恭代, 大庭華子, 大森昌子, 小山徹也, 嵩眞佐子, 片野未央, 加藤良平, 鹿股直樹, 川崎朋範, 川野輪香織, 黒住昌史, 黒田一, 小塚祐司, 佐々木由佳, 島崎英幸, 関邦彦, 武井幸, 津田均, 土屋眞一, 豊島里志, 西村理恵子, 長谷川匡, 長谷部孝裕, 林透, 原田大, 平川久, 藤井誠志, 藤井将義, 堀井理絵, 堀口淳, 本間慶一, 本間尚子, 前田一郎, 森谷鈴子, 森谷卓也, 山内稚佐子, 山口倫(2010), 「乳癌—腫瘍病理鑑別診断アトラス」, 文光堂, 93-97.
- 25) 秋山太, 有廣光司, 石原明德, 市川泰崇, 市原周, 梅村しのぶ, 大井恭代, 大庭華子, 大森昌子, 小山徹也, 嵩眞佐子, 片野未央, 加藤良平, 鹿股直樹, 川崎朋範, 川野輪香織, 黒住昌史, 黒田一, 小塚祐司, 佐々木由佳, 島崎英幸, 関邦彦, 武井寛幸, 津田均, 土屋眞一, 豊島里志, 西村理恵子, 長谷川匡, 長谷部孝裕, 林透, 原田大, 平川久, 藤井誠志, 藤井将義, 堀井理絵, 堀口淳, 本間慶一, 本間尚子, 前田一郎, 森谷鈴子, 森谷卓也, 山内稚佐子, 山口倫(2010), 「乳癌—腫瘍病理鑑別診断アトラス」, 文光堂, 113-116.
- 26) 秋山太, 有廣光司, 石原明德, 市川泰崇, 市原周, 梅村しのぶ, 大井恭代, 大庭華子, 大森昌子, 小山徹也, 嵩眞佐子, 片野未央, 加藤良平, 鹿股直樹, 川崎朋範, 川野輪香織, 黒住昌史, 黒田一, 小塚祐司, 佐々木由佳, 島崎英幸, 関邦彦, 武井寛幸, 津田均, 土屋眞一, 豊島里志, 西村理恵子, 長谷川匡, 長谷部孝裕, 林透, 原田大, 平川久, 藤井誠志, 藤井将義, 堀井理絵, 堀口淳, 本間慶一, 本間尚子, 前田一郎, 森谷鈴子, 森谷卓也, 山内稚佐子, 山口倫(2010), 「乳癌—腫瘍病理鑑別診断アトラス」, 文光堂, 136-139.
- 27) 秋山太, 有廣光司, 石原明德, 市川泰崇, 市原周, 梅村しのぶ, 大井恭代, 大庭華子, 大森昌子, 小山徹也, 嵩眞佐子, 片野未央, 加藤良平, 鹿股直樹, 川崎朋範, 川野輪香織, 黒住昌史, 黒田一, 小塚祐司, 佐々木由佳, 島崎英幸, 関邦彦, 武井寛幸, 津田均, 土屋眞一, 豊島里志, 西村理恵子, 長谷川匡, 長谷部孝裕, 林透, 原田大, 平川久, 藤井誠志, 藤井将義, 堀井理絵, 堀口淳, 本間慶一, 本間尚子, 前田一郎, 森谷鈴子, 森谷卓也, 山内稚佐子, 山口倫(2010), 「乳癌—腫瘍病理鑑別診断アトラス」, 文光堂, 174-176.
- 28) 秋山太, 有廣光司, 石原明德, 市川泰崇, 市原周, 梅村しのぶ, 大井恭代, 大庭華子, 大森昌子, 小山徹也, 嵩眞佐子, 片野未央, 加藤良平, 鹿股直樹, 川崎朋範, 川野輪香織, 黒住昌史, 黒田一, 小塚祐司, 佐々木由佳, 島崎英幸, 関邦彦, 武井寛幸, 津田均, 土屋眞一, 豊島里志, 西村理恵子, 長谷川匡, 長谷部孝裕, 林透, 原田大, 平川久, 藤井誠志, 藤井将義, 堀井理絵, 堀口淳, 本間慶一, 本間尚子, 前田一郎, 森谷鈴子, 森谷卓也, 山内稚佐子, 山口倫(2010), 「乳癌—腫瘍病理鑑別診断アトラス」, 文光堂, 189-193.
- 29) 秋山太, 有廣光司, 石原明德, 市川泰崇, 市原周, 梅村しのぶ, 大井恭代, 大庭華子, 大森昌子, 小山徹也, 嵩眞佐子, 片野未央, 加藤良平, 鹿股直樹, 川崎朋範, 川野輪香織, 黒住昌史, 黒田一, 小塚祐司, 佐々木由佳, 島崎英幸, 関邦彦, 武井寛幸, 津田均, 土屋眞一, 豊島里志, 西村理恵子, 長谷川匡, 長谷部孝裕, 林透, 原田大, 平川久, 藤井誠志, 藤井将義, 堀井理絵, 堀口淳, 本間慶一, 本間尚子, 前田一郎, 森谷鈴子, 森谷卓也, 山内稚佐子, 山口倫(2010), 「乳癌—腫瘍病理鑑別診断アトラス」, 文光堂, 194-198.

- 30) 秋山太, 有廣光司, 石原明德, 市川泰崇, 市原周, 梅村しのぶ, 大井恭代, 大庭華子, 大森昌子, 小山徹也, 嵩眞佐子, 片野未央, 加藤良平, 鹿股直樹, 川崎朋範, 川野輪香織, 黒住昌史, 黒田一, 小塚祐司, 佐々木由佳, 島崎英幸, 関邦彦, 武井寛幸, 津田均, 土屋眞一, 豊島里志, 西村理恵子, 長谷川匡, 長谷部孝裕, 林透, 原田大, 平川久, 藤井誠志, 藤井将義, 堀井理絵, 堀口淳, 本間慶一, 本間尚子, 前田一郎, 森谷鈴子, 森谷卓也, 山内稚佐子, 山口倫(2010), 「乳癌—腫瘍病理鑑別診断アトラス」, 文光堂, 218-222.
- 31) 秋山太, 有廣光司, 石原明德, 市川泰崇, 市原周, 梅村しのぶ, 大井恭代, 大庭華子, 大森昌子, 小山徹也, 嵩眞佐子, 片野未央, 加藤良平, 鹿股直樹, 川崎朋範, 川野輪香織, 黒住昌史, 黒田一, 小塚祐司, 佐々木由佳, 島崎英幸, 関邦彦, 武井寛幸, 津田均, 土屋眞一, 豊島里志, 西村理恵子, 長谷川匡, 長谷部孝裕, 林透, 原田大, 平川久, 藤井誠志, 藤井将義, 堀井理絵, 堀口淳, 本間慶一, 本間尚子, 前田一郎, 森谷鈴子, 森谷卓也, 山内稚佐子, 山口倫(2010), 「乳癌—腫瘍病理鑑別診断アトラス」, 文光堂, 254-261.
- 32) 秋山太, 飯野佑一, 岩瀬拓士, 大貫幸二, 鹿股直樹, 紅林淳一, 小塚祐司, 酒井成身, 坂元吾偉, 高橋かおる, 武井寛幸, 種子田紘子, 土屋眞一, 角田博子, 戸崎光宏, 中村清吾, 芳賀駿介, 橋本秀行, 蒔田益次郎, 松原美幸, 森谷卓也(2010), 「非浸潤性乳管癌のすべて」, 篠原出版社, 161-169.
- 33) 秋山太, 飯野佑一, 岩瀬拓士, 大貫幸二, 鹿股直樹, 紅林淳一, 小塚祐司, 酒井成身, 坂元吾偉, 高橋かおる, 武井寛幸, 種子田紘子, 土屋眞一, 角田博子, 戸崎光宏, 中村清吾, 芳賀駿介, 橋本秀行, 蒔田益次郎, 松原美幸, 森谷卓也(2010), 「非浸潤性乳管癌のすべて」, 篠原出版社, 171-175.
- 34) 秋山太, 飯野佑一, 岩瀬拓士, 大貫幸二, 鹿股直樹, 紅林淳一, 小塚祐司, 酒井成身, 坂元吾偉, 高橋かおる, 武井寛幸, 種子田紘子, 土屋眞一, 角田博子, 戸崎光宏, 中村清吾, 芳賀駿介, 橋本秀行, 蒔田益次郎, 松原美幸, 森谷卓也(2010), 「非浸潤性乳管癌のすべて」, 篠原出版社, 199-204.
- 35) Paul Komminoth, M.D., Axel Walch, M.D., Martin Werner, M.D., Aurel A. Perren, M.D., Kazuhiro Takahashi, M.D., Ph.D., Osamu Murakami, M.D., Ph.D., Toraichi Mouri, M.D. Ph.D., Sergio Vidal, Ph.D., Eva Horvath, Ph.D., Kalaman Kovacs, M.D., Ph.D., Bernd W. Scheithauer, M.D., Robert Y. Osamura, M.D., Ph.D., Noboru Egashira, M.D., Tumors Ricardo V. Lloyd, M.D., Ph.D., Katherine M. Lindstrom, M.D., M. Beatriz S. Lopes, M.D., H. Ruben Harach, M.D., A. Onativa, M.D., Vania Nose, M.D., Ph.D., Ashraf Khan, M.D., Yuri E. Nikiforov, M.D., Ph.D., Hironobu Sasano, M.D., Ph.D., Yasuhiro Nakamura, M.D., Ph.D., Takuya Moriya, M.D., Ph.D., Takashi Suzuki, M.D., Ph.D., Anne Marie McNicol, M.D., Ph.D., Elizabeth E. King, M.D., Patricia L.M. Dahia, M.D., Ph.D., Matias-Guiu, M.D., Ph.D., Robert E. Emerson, M.D., Liang Cheng, M.D., Thomas M. Ulbright, M.D., Guido Rindi, M.D., Ph.D., Silvia Pizzi, M.D., Tiziana D'Adda, M.D., Cesare Bordi, M.D., Stefano La Rosa, M.D., Fausto Sessa, M.D., Carlo Capella, M.D., Marco Volante, M.D., Anna Sapino, M.D., Mauro Papotti, M.D., Donatella Pacchioni, M.D., Gianni Bussolati, M.D., William D. Travis, M.D. Tumors Lori A. Erickson, M.D., Saul Suster, M.D., Raymond Redline, M.D., Ema A. Dragoescu, M.D., Celeste N. Powers, M.D., Ph.D., Kennichi Kakudo, Yasuhiro Ito, M.D., Ph.D., Masahide Takahashi, M.D., Ph.D., Ricardo V. Lloyd, M.D., Ph.D., Tumors Aaron I Vinik, M.D., Maria P. Silva, M.D., Tumors Joseph B. Lillegard, M.D., Travis J. McKenzie, M.D., Geoffrey B. Thompson, M.D., Tumors Sunil Krishnan, M.D., Deepa Suresh, M.D., Robert L. Foote, M.D., V. Lloyd, M.D., Ph.D. (2010), 「Endocrine Pathology:: Differential Diagnosis and Molecular Advances」, Springer, 261-280.

- 36) 長崎真琴, 井藤久雄, 塩籠和也, 堤寛, 安井弥, 中山宏文, 落合淳志, 小川克成, 畠榮, 鹿股直樹, 有廣光司, 谷山清己, 園部宏, 柳井広之, 吉野正, 三上芳喜, 井内康輝, 佐野壽昭, 森谷卓也, 津田均, 黒田直人(2010), 「アトラス細胞診と病理診断」, 医学書院, 16.
- 37) 長崎真琴, 井藤久雄, 塩籠和也, 堤寛, 安井弥, 中山宏文, 落合淳志, 小川克成, 畠榮, 鹿股直樹, 有廣光司, 谷山清己, 園部宏, 柳井広之, 吉野正, 三上芳喜, 井内康輝, 佐野壽昭, 森谷卓也, 津田均, 黒田直人(2010), 「アトラス細胞診と病理診断」, 医学書院, 17.
- 38) 長崎真琴, 井藤久雄, 塩籠和也, 堤寛, 安井弥, 中山宏文, 落合淳志, 小川克成, 畠榮, 鹿股直樹, 有廣光司, 谷山清己, 園部宏, 柳井広之, 吉野正, 三上芳喜, 井内康輝, 佐野壽昭, 森谷卓也, 津田均, 黒田直人(2010), 「アトラス細胞診と病理診断」, 医学書院, 147.
- 39) 長崎真琴, 井藤久雄, 塩籠和也, 堤寛, 安井弥, 中山宏文, 落合淳志, 小川克成, 畠榮, 鹿股直樹, 有廣光司, 谷山清己, 園部宏, 柳井広之, 吉野正, 三上芳喜, 井内康輝, 佐野壽昭, 森谷卓也, 津田均, 黒田直人(2010), 「アトラス細胞診と病理診断」, 医学書院, 148.
- 40) 長崎真琴, 井藤久雄, 塩籠和也, 堤寛, 安井弥, 中山宏文, 落合淳志, 小川克成, 畠榮, 鹿股直樹, 有廣光司, 谷山清己, 園部宏, 柳井広之, 吉野正, 三上芳喜, 井内康輝, 佐野壽昭, 森谷卓也, 津田均, 黒田直人(2010), 「アトラス細胞診と病理診断」, 医学書院, 149.
- 41) 長崎真琴, 井藤久雄, 塩籠和也, 堤寛, 安井弥, 中山宏文, 落合淳志, 小川克成, 畠榮, 鹿股直樹, 有廣光司, 谷山清己, 園部宏, 柳井広之, 吉野正, 三上芳喜, 井内康輝, 佐野壽昭, 森谷卓也, 津田均, 黒田直人(2010), 「アトラス細胞診と病理診断」, 医学書院, 150.
- 42) 伴慎一, 清水道生, 三橋智子, 清川貴子, 濱田智美, 永井雄一郎, 石倉浩, 加来恒壽, 萩原聖子, 古屋充子, 廣川満良, 九島巳樹, 島田志保, 島田哲也, 本杉宇太郎, 村田晋一, 清水禎彦, 森谷卓也, 武山淳二, 赤平純一, 山口浩, 安田政実, 小川史洋, 伊藤智雄, 廣瀬隆則, 石澤圭介, 永田耕治, 茅野秀一, 桜井孝規, 泉美貴, 新井栄一, 藤田美惺, 三戸聖也, 遠藤希之, 榊美佳, 四宮禎雄, 福永眞治, 榎木英介, 萩島大貴, 松本俊治, 加藤佳瑞紀, 片淵秀隆, 大塚紀幸(2010), 「婦人科病理診断トレーニングWhat is your diagnosis?」, 医学書院, 69-72.
- 43) 伴慎一, 清水道生, 三橋智子, 清川貴子, 濱田智美, 永井雄一郎, 石倉浩, 加来恒壽, 萩原聖子, 古屋充子, 廣川満良, 九島巳樹, 島田志保, 島田哲也, 本杉宇太郎, 村田晋一, 清水禎彦, 森谷卓也, 武山淳二, 赤平純一, 山口浩, 安田政実, 小川史洋, 伊藤智雄, 廣瀬隆則, 石澤圭介, 永田耕治, 茅野秀一, 桜井孝規, 泉美貴, 新井栄一, 藤田美惺, 三戸聖也, 遠藤希之, 榊美佳, 四宮禎雄, 福永眞治, 榎木英介, 萩島大貴, 松本俊治, 加藤佳瑞紀, 片淵秀隆, 大塚紀幸(2010), 「婦人科病理診断トレーニングWhat is your diagnosis?」, 医学書院, 77-80.
- 44) 伴慎一, 清水道生, 三橋智子, 清川貴子, 濱田智美, 永井雄一郎, 石倉浩, 加来恒壽, 萩原聖子, 古屋充子, 廣川満良, 九島巳樹, 島田志保, 島田哲也, 本杉宇太郎, 村田晋一, 清水禎彦, 森谷卓也, 武山淳二, 赤平純一, 山口浩, 安田政実, 小川史洋, 伊藤智雄, 廣瀬隆則, 石澤圭介, 永田耕治, 茅野秀一, 桜井孝規, 泉美貴, 新井栄一, 藤田美惺, 三戸聖也, 遠藤希之, 榊美佳, 四宮禎雄, 福永眞治, 榎木英介, 萩島大貴, 松本俊治, 加藤佳瑞紀, 片淵秀隆, 大塚紀幸(2010), 「婦人科病理診断トレーニングWhat is your diagnosis?」, 医学書院, 81-84.

- 45) 伴慎一, 清水道生, 三橋智子, 清川貴子, 濱田智美, 永井雄一郎, 石倉浩, 加来恒壽, 萩原聖子, 古屋充子, 廣川満良, 九島巳樹, 島田志保, 島田哲也, 本杉宇太郎, 村田晋一, 清水禎彦, 森谷卓也, 武山淳二, 赤平純一, 山口浩, 安田政実, 小川史洋, 伊藤智雄, 廣瀬隆則, 石澤圭介, 永田耕治, 茅野秀一, 桜井孝規, 泉美貴, 新井栄一, 藤田美惻, 三戸聖也, 遠藤希之, 榊美佳, 四宮禎雄, 福永眞治, 榎木英介, 萩島大貴, 松本俊治, 加藤佳瑞紀, 片淵秀隆, 大塚紀幸(2010), 「婦人科病理診断トレーニングWhat is your diagnosis?」, 医学書院, 181-184.
- 46) 福田護, 園尾博司, 戸崎光宏, 中島一毅, 吉村真奈, 荒木洋一, 河野範男, 池田正, 高橋かおる, 矢形寛, 木下貴之, 佐伯俊昭, 重川崇, 大内徹, 紅林淳一, 伊藤亜樹, 藤原康弘, 高野利実, 三浦裕司, 内藤陽一, 鹿間直人, 林靖之, 中村直樹, 関口建次, 澤木正孝, 今井常夫, 伊藤善之, 三好康雄, 坂井威彦, 岩瀬拓士, 飯島耕太郎, 田原梨絵, 渡辺享, 青儀健二郎, 大野真司, 保坂隆, 梶榮, 森谷卓也, 阿部恭子(2010), 「これからの乳癌診療2010~2011」, 金原出版, 159-164.

総 説

- 1) Sasano Hironobu, Suzuki Takashi, Moriya Takuya(2006), “Recent advances in histopathology and immunohistochemistry of adrenocortical carcinoma”, *Endocrine Pathology* 17:345-354.
- 2) 森谷卓也(2006), “【悪性と誤りやすい良性疾患, 良性と誤りやすい悪性腫瘍】細胞診編 乳腺”, *病理と臨床* 24:293-297.
- 3) 笹野公伸, 鈴木貴, 森谷卓也(2006), “【副腎のすべて one-stop shopping】副腎皮質腫瘍病理の基本 画像診断の理解のために”, *画像診断* 26:1196-1204.
- 4) Yoshioka Ichiro, Saiki Yoshikatsu, Sakuma Kei, Iguchi Atsushi, Moriya Takuya, Ikada Yoshito, Tabayashi Koichi(2007), “Bioabsorbable gelatin sheets latticed with polyglycolic acid can eliminate pericardial adhesion”, *The Annals of thoracic surgery* 84:864-870.
- 5) 森谷卓也(2007), “私の一押し免疫染色 乳管内癌の確定診断のために神経内分泌マーカーが有効”, *検査と技術* 35:554-555.
- 6) 鈴木貴, 森谷卓也, 笹野公伸(2007), “【乳癌 基礎・臨床研究のアップデート】基礎研究 最近の知見 乳癌におけるアロマターゼ研究”, *日本臨床* 65:106-110.
- 7) 森谷卓也, 渡辺みか, 笹野公伸(2007), “【子宮内膜症の特殊病態を病理と臨床から考える】病理から 子宮内膜症と卵巣癌”, *産婦人科の実際* 56:1443-1449.
- 8) Sasano Hironobu, Suzuki Takashi., Miki Yasuhiro, Moriya Takuya(2008), “Intracrinology of estrogens and androgens in breast carcinoma”, *J Steroid Biochem Mol Biol* 108:181-185.
- 9) Tse GM, Somali A, Chan AW, Chaiwun B, Lui PC, Moriya Takuya, Hwang JS, Chan NH, Tan PH(2008), “Fine needle aspiration cytology of breast cancer in women aged 70 years and older”, *Pathology* 40:573-579.

- 10) Moriya Takuya, Kozuka Yuuji, Kanomata Naoki, Tse GM, Tan PH(2008), “The role of immunohistochemistry in the differential diagnosis of breast lesions”, Pathology 41:68-76.
- 11) Moriya Takuya, Kanomata Naoki, Kozuka Yuuji, Fukumoto M, Iwachido N, Hata S, Takahashi Y, Miura H, Ishida K, Watanabe M(2008), “Usefulness of immunohistochemistry for differential diagnosis between benign and malignant breast lesions”, Breast Cancer 16:173-178.
- 12) Tsuchiya SI, Akiyama F, Moriya Takuya, Tsuda H, Umemura S, Katayama Y, Ishihara A, Inai Y, Itoh H, Kitamura T(2008), “A new reporting form for breast cytology”, Breast Cancer 16:202-206.
- 13) 森谷卓也(2008), “乳癌手術例のリスクカテゴリー St.Gallen 2007コンセンサス会議から”, 病理と臨床 26:178-179.
- 14) 森谷卓也, 小塚祐司, 鹿股直樹, 岩知道伸久, 畠榮, 三浦弘守, 渡辺みか(2008), “乳癌の最前線 Up-to-date Topics 免疫組織化学は乳腺疾患の良悪性鑑別に役立つか”, 日本臨床細胞学会雑誌 47(Suppl. 1):80.
- 15) 畠榮, 三上芳喜, 森谷卓也(2008), “【子宮の病理 子宮頸部】 子宮頸部の細胞診”, 病理と臨床 26:237-244.
- 16) 森谷卓也, 小塚祐司, 畠榮(2008), “【外科病理マニュアル】 総論 細胞診併用の意義”, 病理と臨床 26:74-80.
- 17) 森谷卓也, 小塚祐司, 鹿股直樹(2008), “【子宮の病理 子宮体部】 類内膜腺癌組織学的スペクトラム”, 病理と臨床 26:352-359.
- 18) 森谷卓也(2008), “よくわかる病理診断報告書 ホルモン受容体発現の判定基準について教えてください”, Cancer Board 乳癌 1:24.
- 19) 森谷卓也(2008), “よくわかる病理診断報告書 細胞診・針生検の報告様式について教えてください”, Cancer Board 乳癌 1:23.
- 20) 玉城研太郎, 石田和之, 河合賢朗, 石田孝宣, 鈴木昭彦, 森谷卓也, 玉城信光, 大内憲明(2008), “乳房超音波と病理”, 日本乳癌検診学会誌 17:390.
- 21) 森谷卓也, 鹿股直樹(2008), “【乳癌 乳腺病理診断の実際】 組織型分類の解説 WHO”, 病理と臨床 26:1029-1033.
- 22) 小塚祐司, 鹿股直樹, 森谷卓也(2008), “【乳癌 組織型診断のコツ】 おさえておきたい組織型 硬化性腺症内非浸潤性乳管癌”, 病理と臨床 26:1145-1147.
- 23) 森谷卓也, 小塚祐司, 鹿股直樹(2008), “【乳癌 組織型診断のコツ】 鑑別診断のコツ 乳管内乳頭腫vs非浸潤性乳管癌(乳頭癌)”, 病理と臨床 26:1189-1191.
- 24) 小塚祐司, 鹿股直樹, 森谷卓也(2008), “Rosen triad”, 病理と臨床 26:1210-1211.
- 25) 森谷卓也(2008), “良・悪性診断 乳管内病変の良・悪性鑑別診断 低乳頭構造～平坦型病変の鑑別点について”, 乳癌の臨床 23:525-530.

- 26) 鹿股直樹, 森谷卓也(2008), “【非浸潤性乳管癌】 針生検におけるDCISの病理組織診断 診断の要点と限界”, 乳癌の臨床 23:495-501.
- 27) 森谷卓也(2008), “乳腺疾患の鑑別診断における免疫組織染色の有用性”, Medical Technology 36:1250-1252.
- 28) 鹿股直樹, 森谷卓也(2008), “針生検による乳腺の非浸潤性乳管癌の病理診断”, 鳥取臨床科学 1:374-379.
- 29) 森谷卓也(2008), “よくわかる病理診断報告書 HER2過剰発現の検索法と判定基準について教えてください”, Cancer Board 乳癌 2:42.
- 30) 森谷卓也(2008), “よくわかる病理診断報告書 トリプルネガティブ乳癌について教えてください”, Cancer Board 乳癌 2:43.
- 31) 森谷卓也, 渡辺みか, 笹野公伸(2008), “【子宮内膜症の特殊病態を病理と臨床から考える】 病理から 子宮内膜症と卵巣癌”, 産婦人科の実際 56:1443-1449.
- 32) 畠榮, 森谷卓也(2008), “役立つ検査データを得るためのサンプリング 正確な病理・細胞診断を得るための検査前過誤(プレアナリティカルエラー)の防止に関して”, 臨床病理 56:228-238.
- 33) 森谷卓也, 伊藤智雄, 伊藤仁, 手島伸一(2008), “病理検査 免疫組織化学の評価と展望”, 検査と技術 37:70-79.
- 34) Tse GM, Tan PH, Lau KM, de Andrade VP, Lui PC, Vong JS, Chaiwun B, Lam CC, Yu AM, Moriya T(2009), “Breast cancer in the elderly: a histological assessment”, Histopathology 55:441-451.
- 35) 森谷卓也(2009), “よくわかる病理診断報告書 温存手術における切除断端の評価法について教えてください”, Cancer Board 乳癌 2:36-37.
- 36) 森谷卓也(2009), “よくわかる病理診断報告書 温存手術における切除断端の評価法について教えてください”, Cancer Board 乳癌 2:38-39.
- 37) 森谷卓也, 福本基(2009), “【病理学と社会】 社会問題となった疾患と病理学<がん> 乳癌”, 病理と臨床 27:224-229.
- 38) 森谷卓也, 中島一毅(2009), “浸潤性乳管癌, 硬癌”, 検査と技術 37:346.
- 39) 森谷卓也, 中島一毅(2009), “浸潤性乳管癌, 充実腺管癌”, 検査と技術 37:637.
- 40) 森谷卓也, 中島一毅(2009), “乳腺線維腺腫”, 検査と技術 37:1280.
- 41) 小塚祐司, 鹿股直樹, 森谷卓也(2009), “【ノモグラム時代の前立腺病理】 前立腺病理における免疫染色の有用性と注意点”, 病理と臨床 27:971-977.
- 42) 畠榮, 鹿股直樹, 三上芳喜, 森谷卓也(2009), “細胞診標本を用いた免疫細胞化学への応用”, 病理と臨床 27:1197-1206.

- 43) 森谷卓也, 中島一毅(2009), “乳腺放射状硬化性病変”, 検査と技術 38:29.
- 44) 小塚祐司, 鹿股直樹, 森谷卓也(2009), “前立腺癌に有用な免疫組織化学染色”, 検査と技術 38:42-45.
- 45) Moriya T, Kanomata N, Kozuka Y, Hirakawa H, Kimijima I, Kimura M, Watanabe M, Sasano H, Ishida T, Ohuchi N, Kurebayashi J, Sonoo H(2010), “Molecular morphological approach to the pathological study of development and advancement of human breast cancer”, Medical Molecular Morphology 43:67-73.
- 46) 森谷卓也, 中島一毅(2010), “浸潤性微小乳頭癌”, 検査と技術 38:291.
- 47) 鹿股直樹, 中村隆文, 森谷卓也(2010), “子宮頸癌予防 検診と予防ワクチンをめぐって】 HPV感染によって発生する子宮頸癌以外の疾患”, 産婦人科の実際 59:575-581.
- 48) 森谷卓也(2010), “よくわかる病理診断報告書 非浸潤性乳管癌(DCIS)の病理学的亜分類について教えてください(Q&A)”, Cancer Board 乳癌 3:52-53.
- 49) 森谷卓也(2010), “よくわかる病理診断報告書 センチネルリンパ節の検索法・評価法について教えてください(Q&A)”, Cancer Board 乳癌 3:54-55.
- 50) 森谷卓也, SeowAdeline, TseGary(2010), “国際的な観点からトリプルネガティブ乳癌とbasal-like乳癌を考える”, Cancer Board 乳癌 3:56-61.
- 51) 森谷卓也(2010), “【病理形態学キーワード】 女性生殖器 桑実様化生”, 病理と臨床 28:252-253.
- 52) 森谷卓也(2010), “【病理形態学キーワード】 乳腺 篩状構造”, 病理と臨床 28:274-275.
- 53) 森谷卓也, 中島一毅(2010), “粘液癌”, 検査と技術 38:627.
- 54) 森谷卓也(2010), “子宮頸部細胞診における新報告様式導入の意義 病理医の立場から”, 日本臨床細胞学会九州連合会雑誌 41:9-14.
- 55) 森谷卓也(2010), “よくわかる病理診断報告書 乳癌のグレードについて教えてください(Q&A)”, Cancer Board 乳癌 3:48-49.
- 56) 森谷卓也(2010), “よくわかる病理診断報告書 乳癌に対する病理学的治療効果の判定法について教えてください(Q&A)”, Cancer Board 乳癌 3:50-51.
- 57) 園尾博司, 森谷卓也(2010), “日本の乳癌取扱い規約と世界の規約との違い - TNM分類, 組織学的分類, RECISTを中心に -”, 外科治療 103:457-563.