

周産母子センター

Maternity and Perinatal Care Unit

センター長 (併任)	齋藤 滋	Shigeru Saito
助教授	酒井 正利	Masatoshi Sakai
講師	廣川慎一郎	Shinichiro Hirokawa
講師	二谷 武	Takeshi Futatani
助手	佐々木 泰	Yasushi Sasaki
助手	吉田 丈俊	Taketoshi Yoshida
助手	岡田 俊則	Toshinori Okada
助手	小川 次郎	Jiro Ogawa

著 書

- 1) Saito S., Miyazaki S., Sasaki Y.: Th1/Th2 balance of the implantation site in humans. *Immunology of pregnancy*, Mor G. (Ed), Landes Bioscience/Eurekah.com and Springer Science+Business Media, Inc., pp.37-48, 2006.
- 2) 齋藤 滋: 感染と早産 / 妊娠高血圧症候群と早産 - 第2節 感染と早産 第5章 早産 -. 「先端医療シリーズ 39 産婦人科の最新医療」武谷雄二他編, 109-113, 寺田国際事務所 / 先端医療技術研究所, 東京, 2006.
- 3) 齋藤 滋: 妊娠の免疫調節. 「図説 ART マニュアル 改訂第2版」森 崇英他編, 435-441, 永井書店, 大阪, 2006.
- 4) 齋藤 滋: 免疫学的検査. 「看護のための最新医学講座 第2版 16 婦人科疾患」神崎秀陽編, 88-95, (株)中山書店, 東京, 2006.
- 5) 齋藤 滋: 母児免疫応答 - 産科学の基礎と展開 -. 「臨床エビデンス産科学 第2版」佐藤和雄, 藤本征一郎編, 94-101, メジカルビュー社, 東京, 2006.
- 6) 酒井正利, 齋藤 滋: 異常妊娠: 胎児付属物性異常妊娠 「New consensus 新選 産婦人科診療」石塚文平他編, 607-611, 永井書店, 大阪, 2006.
- 7) 塩崎有宏, 齋藤 滋: 自己免疫疾患 - 合併症妊娠 -. 「臨床エビデンス産科学 第2版」佐藤和雄, 藤本征一郎編, 434-441, (株)メジカルビュー社, 東京, 2006.

原 著

- 1) Miwa N., Hayakawa S., Miyazaki S., Myojo S., Sasaki Y., Sakai M., Takikawa O., Saito S.: IDO expression on decidual and peripheral blood dendritic cells and monocytes/macrophages after treatment with CTLA-4 or interferon- γ increase in normal pregnancy but decrease in spontaneous abortion. *Mol Hum Reprod*, 11: 865-870, 2005.
- 2) Saito S., Takeda Y., Sakai M., Nakabayashi M., Hayakawa S.: The incidence of pre-eclampsia among couples consisting of Japanese women and Caucasian men. *J Reprod Immunol*, 70: 93-98, 2006.
- 3) Saito S., Sakai M.: Reply to the Letter to the Editor. *J Reprod Immunol*, 71: 134, 2006.
- 4) Sakai M., Shiozaki A., Tabata M., Sasaki Y., Yoneda S., Arai T., Katoh K., Yamakawa Y., Saito S.: Evaluation of effectiveness of prophylactic cerclage of a short cervix according to interleukin-8 in cervical mucus. *Am J Obstet Gynecol* 194: 14-19, 2006.
- 5) Tanaka Y., Naganawa M., Sakai M., Saito S.: Fundamental study of a newly developed medium on detection of *Lactobacillus*. *JARMAN* 17: 23-32, 2006.
- 6) Hidaka T., Nakamura T., Shima T., Yuki H. Saito S.: Paclitaxel/Carboplatin Versus Cyclophosphamide/Adriamycin/Cisplatin as Postoperative Adjuvant Chemotherapy for Advanced Endometrial Adenocarcinoma. *J Obstet Gynaecol Res* 32: 330-337, 2006.
- 7) Nagira K., Sasaoka T., Wada T., Fukui K., Ikubo M., Hori S., Tsuneki H., Saito S., Kobayashi M.: Altered subcellular distribution of estrogen receptor α is implicated in estradiol-induced dual regulation of insulin signaling in 3T3-L1 adipocytes. *Endocrinology* 147 (2): 1020-1028, 2006.
- 8) Nakashima A., Tanaka N., Tamai K., Kyuuma M., Ishikawa Y., Sato H., Yoshimori T., Saito S., Sugamura K.: Survival of parovirus B19-infected cells by cellular autophagy. *Virology* 349: 254-263, 2006.
- 9) Ebata K., Shimizu Y., Nakayama Y., Minemura J., Kato T., Yasumura S., Takahara T., Sugiyama T., Saito S.: Immature natural killer cells suppress dendritic cell functions during the development of leukemia in a mouse model. *J Immunol*, 176: 4113-4124,

2006.

- 10) Lan R.Y., Cheng C., Lian Z-X., Tsuneyama K., Yang G-X., Moritoki Y., Chuang Y-H., Nakamura M., Saito S., Shimada S., Tanaka A., Bowlus C.L., Takano Y., Ausari A.A., Coppel R.L., Gershwin M.E.: Liver targeted and peripheral blood alterations of regulatory T cells in PBC. *Hepatology*, 43: 729-737, 2006.
- 11) Qui C., Saito S., Sakai M., Ogawa K., Nagata K., Williams M.A.: Plasma granulysin concentrations and preeclampsia risk. *Clinical Biochemistry*, 39: 1016-1021, 2006.
- 12) Taneichi H., Kanegane H., Futatani T., Otsubo K., Nomura K., Sato Y., Hama A., Kojima S., Kohdera U., Nakano T., Hori H., Kawashima H., Inoh Y., Kamizono J., Adachi N., Osugi Y., Mizuno H., Hotta N., Yoneyama H., Nakashima E., Ikegawa S., and Miyawaki T.: Clinical and genetic analyses of presumed Shwachman-Diamond syndrome in Japan. *Int J Hematol* 84 : 60-62, 2006.
- 13) Hirono K., Foell D., Xing Y., Miyagawa T. S., Ye F., Ahlmann M., Vogl T., Futatani T., Chen R., Yu X., Watanabe K., Watanabe S., Tsubata S., Uese K., Hashimoto I., Ichida F., Nakazawa M., Roth J., and Miyawaki T. : Expression of myeloid-related protein-8 and -14 in patients with acute Kawasaki disease. *J Am Coll cardiol* 48 : 1257-1264, 2006.
- 14) Xing Y., Ichida F., Matsuoka T., Isobe T., Ikemoto Y., Higaki T., Tsuji T., Haneda N., Kuwabara A., Chen R., Futatani T., Tsubata S., Watanabe S., Watanabe K., Hirono K., Uese K., Miyawaki T., Bowles K.R., Bowles N.E., and Towbin J.A. : Genetic analysis in patients with left ventricular noncompaction and evidence for genetic heterogeneity. *Mol Genet Metab* 88 :71-77, 2006.
- 15) 日高隆雄, 柳楽清文, 古田一史, 引網宏彰, 嶋田 豊, 斎藤 滋 : 更年期障害に対する桂枝茯苓丸および加味逍遙散の効果 . 21 世紀 COE プログラム「東洋の知に立脚した個の医療の創生」. 産婦人科漢方研究のあゆみ 23: 43-48, 2006 .
- 16) 若杉聡美, 日高隆雄, 泉 徳子, 柳楽清文, 斎藤 滋 : 当科における子宮内膜症合併不妊症に対する腹腔鏡下手術後の妊娠予後に関する検討 . 日本産科婦人科学会富山地方部会雑誌 , 22: 1-5, 2005.
- 17) 土肥善郎, 大嶋義博, 島津親志, 三崎拓郎, 橋本郁夫, 市田路子, 宮脇利男, 二谷 武 : 手術時体重 2,500g 未満の先天性心疾患患者に対する外科治療の選択. 日本小児循環器学会雑誌 22:75-79,2006.

症例報告

- 1) 鈴木大輔, 酒井正利, 田畑実香, 佐々木 泰, 塩崎有宏, 斎藤 滋 : Helicobacter pylori 除菌後に血小板数が著増した ITP 合併妊娠の 2 症例 . 日本産科婦人科学会富山地方部会雑誌 , 22: 32-34, 2005.
- 2) Otsubo K., Kanegane H., Nomura K., Ogawa J., and Miyawaki T. : Identification of a novel MYH9 mutation in a patient with May-Hegglin anomaly. *Pediatr Blood Cancer*. 47 :968-969,2006.

総 説

- 1) 斎藤 滋, 酒井正利, 佐々木 泰 : 妊娠高血圧症候群の病態における免疫の関与と対策 特集 - 産婦人科の領域における免疫学的関与 - . 産婦人科の世界 58: 29-37, 2006.
- 2) 斎藤 滋 : . 最近の産婦人科医の動向 4. 地方大学産婦人科医の現状. 産科と婦人科 73: 963-967, 2006.
- 3) 斎藤 滋 : 免疫療法の歴史と現状 特集 - 高いレベルのエビデンスに基づく習慣流産 - . 産婦人科の実際 55: 1377-1380, 2006.
- 4) 種部恭子, 斎藤 滋 : 妊娠と性感染症 - 母子感染を含めて - <特集> 性感染症における最近の話題. 産婦人科治療 92: 822-826, 2006.
- 5) 酒井正利, 佐々木 泰, 塩崎有宏, 斎藤 滋 : 細菌性膣症 , 頸管炎からみた早産の予知・予防 .産婦人科の実際 55: 23-29 , 2006 .
- 6) 酒井正利 : 切迫早産の取り扱い . 日本産科婦人科学会誌 58: N147-N150, 2006 .
- 7) 酒井正利, 佐々木 泰, 岡田俊則, 米澤理可, 塩崎有宏, 斎藤 滋 : 切迫早産のスクリーニング -早産歴、頸管炎- . 産婦人科の実際 55: 1770-1775, 2006.
- 8) 日高隆雄, 斎藤 滋 : 東洋医学と生命科学の融合を目指して : 更年期障害例、婦人科癌症例に対する東洋医学、西洋医学に基づく個の医療の創生. *Biophilia* 2: 59-64, 2006.
- 9) 佐々木 泰, 伊藤実香, 中島彰俊, 斎藤 滋 : 妊娠の維持とレギュラトリーT 細胞. 臨床免疫・アレルギー科 46: 352-360, 2006.
- 10) 宮崎聡美, 明星須晴, 斎藤 滋 : 妊娠の維持と NK3 細胞・NKr1 細胞. 臨床免疫 45: 231-235, 2006.

- 11) 中島彰俊, 齋藤 滋 : 母子感染各論 特集 - 周産期感染症ハンドブック - . 産婦人科の実際 55: 441-448, 2006.
- 12) 中島彰俊, 齋藤 滋 : 胎児診断と予後; 先天感染症 先天性パルボウイルス感染症(解説/特集). 周産期医学 36: 243-247, 2006.
- 13) 中島彰俊, 齋藤 滋 : 周産期感染症ハンドブック : 母子感染のスクリーニング 5)ヒトパルボウイルス. 産婦人科の実際 55: 1712-1717, 2006.
- 14) 岡井 崇, 岩下光利, 朝倉啓文, 井坂恵一, 大田博明, 上妻志郎, 佐藤和雄, 杉本充弘, 竹下俊行, 田中政信, 中林正雄, 名取道也, 山本樹生, 吉田幸洋, 金山尚裕, 齋藤 滋, 大槻克文 : <特集> 早産 - 新たな予知・予防戦略 - 多施設共同ランダム化比較試験による早産予防のための妊婦管理ガイドラインの作成. 産婦人科の実際 55:77-86, 2006.
- 15) 金兼弘和, 二谷 武, 宮脇利男 : 原発性免疫不全症で同定されている原因遺伝子. 小児科 47 : 25 -38, 2006.
- 16) 小松博史, 肌勢知雅, 高梨万美, 木崎善郎, 吉田丈俊, 金兼弘和 : 鎖骨頭蓋骨異形成症の1例-低身長に対するGH補充療法の効果も含めて- 小児科臨床 59 : 1175-1179, 2006.
- 17) 小池道明, 押味和夫, 上松一永, 二谷 武 : 小児期より感染を繰り返し 28歳で初めて診断された1型高IgM症候群. 臨床血液 47 : 1377-1380, 2006.

学会報告

- 1) Saito S.: The balance between immunostimulation and immunoregulation in preeclampsia. Invited Speaker, XV World Congress of the International Society for the study of Hypertension in Pregnancy (ISSHP), 2006, 7, Lisbon, Portugal.
- 2) Saito S.: The balance between immunostimulation and immunoregulation at the fetomaternal interface. Invited Speaker, IFPA 2006 Meeting, 2006, 9, Kobe, Japan.
- 3) Saito S.: NK1/NK2/NK3/NK1 paradigm in normal pregnancy and spontaneous abortion. Invited Speaker, The 3rd International Conference on Experimental and Clinical Reproductive Immunology, 2006, 11, Banff, Canada.
- 4) Saito S.: Cervical inflammation is an indicator for treatment to prevent preterm birth. Invited Speaker, The 19th Annual Meeting of the Korean Society of Perinatology, 2006, 11, Seoul, Korea.
- 5) Saito S.: Regulatory T cells in preeclampsia. 5th international workshop on reproductive immunology/immunological tolerance and immunology of preeclampsia, 2006, 12, Reunion.
- 6) Sakai M., Ito M., Sasaki Y., Okada T., Shiozaki A., Saito S: Evidence-based practice in preterm PROM. Management of pPROM from the stand point of intrauterine inflammation. Invited Speaker, The 14th Congress of the federation of Asia and Oceania Perinatal Societies, 2006, 10, Bangkok, Thailand.
- 7) Nakamura T., Saito S., Westphal H.: Overexpression of both wild-type human p53 Retinoblastoma protein may suppress the initiation and the progression of lens epithelial carcinoma induced by SV40T antigens in transgenic mice. 97th Annual Meeting of the American Association for Cancer Research. Washington DC, USA. Proceedings 47: #2212, 2006.
- 8) Nakashima A., Shiozaki A., Myojo S., Saito S.: Activated NK cells in spontaneous abortion cases induce apoptosis on extravillous trophoblast in a granulysin dependent manner. Oral presentation, The 26th Annual ASRI Meeting, 2006, 6, Nashville, TN, USA.
- 9) Izumi N., Takashima S., Sekiguchi K., Toda A., Okabe M., Yoshida T., Saito S., Konishi I., Nikaido T.: Human amniotic cells have side population (SP) cells and several types of the subunits of laminin isoform. Keystone Symposia, 2006, 3, Whistler, Canada.
- 10) Shan L., Xing Y., Ye bF., Chen R., Tsuji T., Haneda N., Matsuoka T., Yu X., Tsubata S., Futatani T., Watanabe S., Watanabe K., Hirono K., Uese, K. Hamamichi Y., Hashimoto I., Ichida F., Miyawaki T., and Towin JA. : Genetic analysis in patients with left ventricular noncompaction and evidence for genetic heterogeneity. The 70th Annual scientific meeting of the Japanese circulation society, 2006, 3, Nagoya.
- 11) Kanegane H., Agematsu K., Futatani T., Suga K., Sekiguchi T., and Miyawaki T. : A novel CD19 deficiency in a Japanese patient with hypogammaglobulinemia. 2006 Primary Immunodeficiency diseases consortium conference, 2006, 6, San Francisco, U.S.A.
- 12) Shan L., Ichida F., Xing Y., Chen R., Futatani T., Tsubata S., Watanabe S., Watanabe K., Hirono K., Uese K., Miyawaki T., Bowles KR., Bowles NE., and Towbin JA., etc. Genetic analysis in patients with left ventricular noncompaction and evidence for genetic heterogeneity. Pediatric Heart Forum 2006, 2006, 9, Shanghai, China.
- 13) Kanegane H., Agematsu K., Futatani T., Suga K., Sekiguchi T., and Miyawaki T.: A novel CD19 deficiency in a Japanese patient with hypogammaglobulinemia. 12th meeting of the European society for immunodeficiencies, 2006, 10, Budapest,

Hungary.

- 14) Taneichi H., Kanegane H., Futatani T., and Miyawaki T.: Toll-like receptor signaling is impaired in dendritic cells from patients with X-linked agammaglobulinemia. 12th meeting of the European society for immunodeficiencies, 2006, 10, Budapest, Hungary.
- 15) Zhao M., Kanegane H., Futatani T., and Miyawaki T. : Enhanced expression of SAP in CD45RO+CD8+ T cells and NK cells and its deficiency in X-linked lymphoproliferative disease. 12th meeting of the European society for immunodeficiencies, 2006, 10, Budapest, Hungary.
- 16) Shan L., Xing Y., Futatani T., Tsubata S., Watanabe S., Saito K., Watanabe K., Hirono K., Uese K., Ichida F., Miyawaki T. , Bowles NE., and Towbin JA. : SCN5A variant in Japanese patients with left ventricular noncompaction and arrhythmia. The 2nd IREIIMS Open Symposium, 2006, 12, Tokyo.
- 17) Shan L., Xing Y., Watanabe S., Futatani T., Watanabe K., Hirono K., Uese K., Ichida F., Miyawaki T. , Bowles NE., Towbin JA. : SCN5A variant in Japanese patients with left ventricular noncompaction and arrhythmia. The 2nd Congress of the Asian Society for Pediatric Research. 2006,12,Yokohama (Young Investigator's Award 2006)
- 18) 斎藤 滋 : 炎症からみた早産. 広島県東部産婦人科医会学術講演・特別講演, 2006, 6, 福山, 広島.
- 19) 斎藤 滋 : 炎症からみた早産予防戦略. 日産婦学会熊本地方部会学術研修会, 2006, 6, 熊本.
- 20) 斎藤 滋 : 富山県における周産期医療のあり方. 高岡ブロック産婦人科医会, 2006, 8, 富山.
- 21) 斎藤 滋 : 炎症からみた不育症. 第 17 回和歌山ウーマンズヘルス懇話会・特別講演, 2006, 9, 和歌山.
- 22) 斎藤 滋 : 32 週未満の早産を予防する為の方策. 多摩周産期医療研究会・特別講演, 2006, 10, 東京.
- 23) 斎藤 滋 : Th1/Th2 バランスからみた妊娠高血圧症候群 . 第 27 回日本妊娠高血圧学会学術集会, 2006, 10, 新潟.
- 24) 斎藤 滋 : 炎症と早産. 長野県母子衛生学会誌 第 8 号, 1-4, 2006.
- 25) 斎藤 滋 : 炎症と早産. 徳島産婦人科医報 第 39 号, 18-21, 2006.
- 26) 中村隆文, 前田恵子, 日高隆雄, 斎藤 滋 : トランスジェニックマウスを用いた和漢薬による癌抑制効果の検討. 第 12 回癌治療増感研究会シンポジウム, 富山, 2006, 5.
- 27) 廣川慎一郎, 大西康晴, 渡辺智子, 塚田一博 : 小児外科領域における漢方治療. 第 35 回日本小児科外科学会北陸地方会, 2006, 9, 金沢.
- 28) 廣川慎一郎, 大西康晴, 渡辺智子, 塚田一博 : 小児外科領域における漢方治療の試み. 第 68 回日本臨床外科学会総会, 2006, 11, 広島.
- 29) 田村賢太郎, 大西康晴, 渡辺智子, 大澤宗士, 塚田一博, 廣川慎一郎 : 胃瘻造設術が誘因となったイレウスの 1 例. 第 35 回日本小児科外科学会北陸地方会, 2006, 9, 金沢.
- 30) 酒井正利 : 切迫早産の取り扱い-現時点での限界および今後の展望-. 第 58 回日本産科婦人科学会生涯研修プログラム, 横浜, 2006, 4 .
- 31) 酒井正利, 米田 哲, 佐々木 泰, 塩崎有宏, 斎藤 滋 : サイトカインと生殖をめぐる最近の研究「早産と炎症」. 第 21 回日本生殖免疫学会総会・学術集会シンポジウム, 2006, 12, 東京 .
- 32) 塩崎有宏, 佐々木 泰, 鈴木大輔, 斎藤 滋 : T 細胞免疫からみた妊娠高血圧症候群. 第 27 回日本妊娠高血圧学会シンポジウム「妊娠高血圧症候群と免疫」, 2006, 10, 新潟.
- 33) 中島彰俊, 塩崎有宏, 明星須晴, 斎藤 滋 : 流産症例において、Granulysin 陽性 NK 細胞は Extravillous trophoblast をアポトーシスに陥らせる - シンポジウム 9 「胎盤研究の新しいトピックス」 - . 第 79 回日本内分泌学会学術総会 2006, 5, 神戸.
- 34) 鈴木大輔, 酒井正利, 佐々木 泰, 伊藤実香, 塩崎有宏, 斎藤 滋 : 重症妊娠高血圧腎症例における CD4⁺ CD25^{bright} 制御性 T 細胞ならびに着床部での Toll like receptor (TLR) -4 発現に関する研究. 学会賞受賞講演, 第 27 回日本妊娠高血圧学会学術集会, 2006, 10, 新潟.
- 35) 中村隆文, 島 友子, 結城浩良, 日高隆雄, 斎藤 滋 : DNA ウイルス (SVT 抗原) にて誘導したマウス上皮性腫瘍に対するヒト野生型 p53 とヒト野生型 pRB 遺伝子導入による発生・増殖・進展の制御. 第 58 回日本産科婦人科学会総会・学術講演会, 横浜, 2006, 4.
- 36) 酒井正利, 鈴木大輔, 伊藤実香, 佐々木 泰, 塩崎有宏, 斎藤 滋 : 細菌性膣症および頸管炎と早産リスクとの相関について. 第 58 回日本産科婦人科総会・学術講演会, 2006, 4, 横浜.
- 37) 酒井正利, 鈴木大輔, 伊藤実香, 佐々木 泰, 岡田俊則, 塩崎有宏, 斎藤 滋 : 細菌性膣症の薬物療法に関する基礎的検討. 第 42 回日本周産期・新生児医学会, 2006, 7, 宮崎.
- 38) 日高隆雄, 若杉聡美, 泉 徳子, 柳楽清文, 中村隆文, 斎藤 滋 : 子宮腺筋症合併不妊症に対する腹腔鏡下手術後

妊娠に至った一例．第8回北信越立山セミナー，2006, 7, 福井.

- 39) 柳楽清文, 笹岡利安, 小林 正, 齋藤 滋: 高濃度エストロゲン(E2)と低濃度 E2 ではインスリンによる脂肪細胞に与える作用が異なる. 第58回日本産科婦人科学会総会・学術講演会, 2006, 4, 横浜.
- 40) 柳楽清文, 笹岡利安, 和田 努, 薄井 勲, 井窪万里子, 小林 正, 齋藤 滋: エストラジオール(E2)がインスリン感受性に及ぼす影響の培養系と個体での検討. 第49回日本糖尿病学会年次学術集会, 2006, 5, 東京.
- 41) 柳楽清文, 日高隆雄, 中島彰俊, 中村隆文, 齋藤 滋, 西山玲奈, 脇 博樹, 加藤 潔: Low risk 子宮体癌(筋層浸潤 1/2 以内。Grade1 もしくは Grade2 の類内膜腺癌)における骨盤リンパ節郭清の省略は可能である. 第34回日本産科婦人科学会北陸連合地方部会総会・学術講演会, 2006, 6, 福井.
- 42) 中島彰俊, 塩崎有宏, 明星須晴, 齋藤 滋: 流産症例において、Granulysin 陽性 NK 細胞は Extravillous trophoblast をアポトーシスに陥らせる. 第58回日本産科婦人科学会総会・学術講演会, 2006, 4, 横浜.
- 43) 明星須晴, 中島彰俊, 柳楽清文, 日高隆雄, 中村隆文, 齋藤 滋: 当院における外来化学療法の現状. 第2回日本産科婦人科学会富山地方部会, 2006, 8, 富山.
- 44) 明星須晴, 佐々木 泰, 伊藤実香, 若杉聡美, 塩崎有宏, 酒井正利, 齋藤 滋: ヒト妊娠初期における Natural killer (NK) 細胞のサイトカイン産生パターンを調節するホルモンに関する研究. 第21回日本生殖免疫学会総会・学術集会, 2006, 12, 東京.
- 45) 立松美樹子, 中島彰俊, 齋藤 滋: ヒト妊娠初期における胎盤の絨毛外栄養細胞とオートファジーとの関連. 日本分子生物学会 2006 フォーラム, 2006, 12, 名古屋.
- 46) 伊藤実香, 若杉聡美, 日高隆雄, 柳楽清文, 中島彰俊, 齋藤 滋: 子宮内膜症患者腹水中の Foxp3 陽性制御性 T 細胞の検討. 第54回日本産科婦人科学会北日本連合地方部会総会・学術講演会, 2006, 9, 盛岡.
- 47) 伊藤実香, 酒井正利, 中島彰俊, 佐々木 泰, 岡田俊則, 塩崎有宏, 齋藤 滋: 褐色羊水を呈した絨毛膜下血腫例に羊水交換療法を施行した1例. 第58回日本産科婦人科学会総会・学術講演会, 2006, 4, 横浜.
- 48) 泉 徳子, 高島誠司, 戸田文香, 岡部素典, 吉田淑子, 酒井正利, 齋藤 滋, 小西郁生, 二階堂敏雄: 羊膜細胞における蛋白質分解酵素(MMP9)及び酵素阻害剤(α 1AT)の産生とその発現制御. 第5回日本再生医療学会, 2006, 3, 岡山.
- 49) 泉 徳子, 戸田文香, 酒井正利, 齋藤 滋, 小西郁生, 二階堂敏雄: 羊膜細胞における蛋白質分解酵素(MMP9)及び酵素阻害剤(α 1AT)の産生とその発現制御. 第58回日本産科婦人科学会総会・学術講演会, 2006, 4, 横浜.
- 50) 米澤理可, 日高隆雄, 柳楽清文, 齋藤 滋: 更年期障害に対する桂枝茯苓丸および加味逍遥散の効果について. 第34回日本産科婦人科学会北陸連合地方部会総会・学術講演会, 2006, 6, 福井.
- 51) 米澤理可, 伊奈志帆美, 佐々木 泰, 岡田俊則, 塩崎有宏, 酒井正利, 齋藤 滋: 妊娠リスク自己評価法と新生児予後との相関についての検討. 平成18年度日本産科婦人科学会富山地方部会第1回例会, 2006, 6, 富山.
- 52) 米澤理可, 伊奈志帆美, 佐々木 泰, 岡田俊則, 塩崎有宏, 酒井正利, 齋藤 滋: 妊娠リスク自己評価法と新生児予後との相関についての検討. 第54回日本産科婦人科学会北日本連合地方部会総会・学術講演会, 2006, 9, 盛岡.
- 53) 鈴木大輔, 酒井正利, 佐々木 泰, 岡田俊則, 塩崎有宏, 齋藤 滋: 細菌性膣症と頸管炎のいずれが早産危険因子として重要か. 第34回日本産科婦人科学会北陸連合地方部会総会・学術講演会, 2006, 6, 福井.
- 54) 鈴木大輔, 佐々木 泰, 中島彰俊, 酒井正利, 齋藤 滋: 重症妊娠高血圧腎症例における CD4⁺CD25^{bright} 制御性 T 細胞ならびに着床部での Toll like receptor (TLR)-4 発現に関する研究. 第16回日本産科婦人科・新生児血液学会, 甲府, 2006, 6.
- 55) 小川次郎, 石山昭彦, 東山弘幸, 廣川慎一郎, 酒井正利, 二谷 武, 大西康晴, 齋藤 滋, 宮脇利男: 超低出生体重児の腸穿孔に対する外科的治療法の選択について. 第9回富山県母子医療研究会, 2006, 2, 富山.
- 56) 金兼弘和, 二谷 武, 須賀健一, 関口隆憲, 上松一永, 宮脇利男: CD19 欠損による無ガンマグロブリン血症. 第109日本小児科学会, 2006, 4, 金沢.
- 57) 大坪慶輔, 野村恵子, 小川次郎, 金兼弘和, 宮脇利男, 紺田応子, 山岸篤至: 巨大血小板と顆粒球封入体を認めた MYH9 異常症の一男児例. 第109日本小児科学会, 2006, 4, 金沢.
- 58) 単 麗沈, しん艶琳, 二谷 武, 津幡眞一, 渡辺綾佳, 渡辺一洋, 廣野恵一, 上勢敬一郎, 市田落子, 宮脇利男: SCN5A mutations in Japanese patients with left ventricular noncompaction. 第42回日本小児循環器学会学術集会, 2006, 7, 名古屋.
- 59) 伊奈志帆美, 小川次郎, 二谷 武, 宮脇利男, 齋藤 滋, 北島博之, 白石 淳, 和田芳郎, 佐野博之, 三ツ橋偉子, 望月成隆, 山本昌周, 高橋伸方, 平野慎也, 藤村正哲: 右室流出路血栓症にて死亡した超低出生体重児の一例. 第51回日本未熟児新生児学会, 2006, 11, 大宮.
- 60) 二谷 武, 小川次郎, 伊奈志帆美, 東山弘幸, 宮脇利男: CDKN1C(p57kip2)遺伝子変異による Beckwith-Wiedemann

症候群の極低出生体重児例. 第 51 回日本未熟児新生児学会, 2006, 11, 大宮.

- 61) 伊奈志帆美, 小川次郎, 東山弘幸, 二谷 武: 一過性糖尿病の新生児例. 第 20 回北陸周産期新生児研究会, 2006, 11, 金沢.
- 62) Kanegane H., Agematsu K., Futatani T., Sira M., and Miyawaki T. : A novel CD19 deficiency in a Japanese patients with hypogammaglobulinemia. 第 36 回日本免疫学会, 2006, 12, 大阪.
- 63) 芳村直樹, 村上博久, 北原淳一郎, 大高慎吾, 三崎拓郎, 齋藤和由, 渡邊綾佳, 上勢敬一郎, 小川次郎, 二谷 武, 市田落子, 宮脇利男, 中村常之: 主要一般小児外科疾患を伴う先天性心疾患の外科治療. 第 18 回日本小児科学会富山地方会. 2006, 12, 富山.

その他

- 1) Saito S.: The balance between immunostimulation and immunoregulation during pregnancy. Invited Lecture at Jinan University, 2006, 3, Guangzhou City, China.
- 2) 齋藤 滋: 妊娠と感染症 - 早産との関連性を中心に -. 愛知医科大学大学院特別講義. 2006, 6, 愛知.
- 3) 齋藤 滋: 不育症の診断と治療. 朝日新聞広告寄稿文, 朝日新聞 2006 年 4 月 13 日紙面上にて.
- 4) 酒井正利, 佐々木 泰, 岡田俊則, 齋藤 滋: 前期破水「前期破水となり 5 日目の妊婦。妊娠 26 週 3 日だが, 超音波検査で羊水をほとんど認めない。妊娠を継続してよいかどうか迷っている。」産科臨床ベストプラクティス上級編, 65-68, 2006 .
- 5) 佐々木 泰, 酒井正利, 岡田俊則, 齋藤 滋: 前期破水「妊娠 20 週、破水したことが確実な妊婦。今後の予後について患者にどう説明しどう対処すればよいか悩んでいる。」産科臨床ベストプラクティス上級編, 62-64, 2006 .
- 6) 岡田俊則, 酒井正利, 佐々木 泰, 齋藤 滋: 頸管縫縮術「妊娠 23 週、子宮口が 3~4cm 開大し、胎胞が飛び出している。このような例でも頸管縫縮術が可能かどうか、対処に迷っている。」産科臨床ベストプラクティス上級編, 69-71, 2006 .