

## 産科婦人科学教室 業績集 (2010年)

### ◆ 著 書

- 1) 齋藤 滋：切迫早産と早産。「講義録 産科婦人科学」石原 里他編，328-337，メジカルビュー社，東京，2010。
- 2) 日高隆雄：漢方薬の最新研究 婦人科癌と芍薬甘草湯：パクリタキセル誘発疼痛マウスモデルに対する芍薬甘草湯の基礎的検討。漢方医学，34：24-25，2010。

### ◆ 原 著

- 1) Ito M., Nakashima A., Hidaka T., Okabe M., Bac N.D., Ina S., Yoneda S., Shiozaki A., Sumi S., Tsuneyama K., Nikaido T., Saito S.: A role for IL-17 in induction of an inflammation at fetomaternal interface in preterm labour. *J Reprod Immunol.*, 84: 75-85, 2010.
- 2) Nakashima A., Ito M., Yoneda S., Shiozaki A., Hidaka T., Saito S.: Circulating and decidual Th17 cell levels in healthy pregnancy. *Am J Reprod Immunol.*, 63: 104-109, 2010.
- 3) Nakashima A., Ito M., Shima T., Bac N.D., Hidaka T., Saito S.: Accumulation of IL-17-positive cells in decidua of inevitable abortion cases. *Am J Reprod Immunol. Am J Reprod Immunol.*, 64: 4-11, 2010.
- 4) Hidaka T., Nakashima T., Shima T., Hasegawa T., Saito S.: Systemic lymphadenectomy cannot be recommended for low-risk corpus cancer. *Obstet Gynecol Int.*, 2010: 1-5, 2010.
- 5) Shima T., Sasaki Y., Itoh M., Nakashima A., Ishii N., Sugamura K., Saito S.: Regulatory T cells are necessary for implantation and maintenance during early stage of pregnancy, but not necessary during late stage of pregnancy in allogeneic mice. *J. Reprod Immunol*, 85: 121-129, 2010.
- 6) Hasegawa T., Yonezawa R., Shima T., Tatematsu M., Nakashima A., Hidaka T., Saito S.: Bone metabolism after cessation of long-term hormone replacement therapy for postmenopausal osteoporosis. *Osteoporosis Jpn*, 18: 133(481)-137(485), 2010.
- 7) Molvarec A., Ito M., Shima T., Yoneda S., Toldi G., Stenczer B., Vászárhelyi B., Rigó J. Jr, Saito S.: Decreased proportion of peripheral blood vascular endothelial growth factor-expressing T and natural killer cells in preeclampsia. *Am J Obstet Gynecol*, 203: 567.e1-567.e8, 2010.
- 8) Okai T., Ikeda T., Kawarabayashi T., Kozuma S., Sugawara J., Chisaka H., Yoneda S., Matsuoka R., Nakano H., Okamura K., Saito S.: and The Perinatology Committee of the Japan Society of Obstetrics and Gynecology. Intrapartum management guidelines based on fetal heart rate pattern classification. *J. Obstet. Gynaecol. Res.*, 36: 925-928, 2010.
- 9) Wada T., Hori S., Sugiyama M., Fujisawa E., Nakano T., Tsuneki H., Nagira K., Saito S., Sasaoka T.: Progesterone inhibits glucose uptake by affecting diverse steps of insulin signaling in 3T3-L1 adipocytes. *Am J Physiol Endocrinol Metab*, 298: E881-E888, 2010.
- 10) 日高隆雄，中島彰俊，鮫島 梓，青木藍子，稲田貢三子，島 友子，長谷川徹，齋藤 滋：子宮腺筋症に対する妊孕能温存手術（腹腔鏡下子宮腺筋症切除術）治療効果の検討。日産婦富山地方部会雑誌，26：1-6，2010。
- 11) 日高隆雄，中島彰俊，鮫島 梓，青木藍子，稲田貢三子，島 友子，長谷川徹，齋藤 滋：子宮内膜症性疼痛に対する深部子宮内膜症病巣除去を含む腹腔鏡下手術の効果。日産婦富山地方部会雑誌，26：7-11，2010。
- 12) 米田 哲，塩崎有宏，齋藤 滋，伊奈志帆美：切迫早産例の分娩時期を予測することによる NICU 病床の有効活用。第 28 回周産期学シンポジウム 2010：シンポジウム「周産期と医療安全：周産期医療システムと医療安全」，99-104，2010。
- 13) 山田秀人，森實真由美，松田秀雄，若松 太，古谷健一，山田 俊，水上尚典，八重樫伸生，室月 淳，上塘正人，丸山有子，平野秀人，池ノ上克，峰松俊夫，松岡 隆，阪西通夫，齋藤 滋，岡田俊則，川鱒市郎，高橋雄一郎，上田敏子，佐藤幸保：免疫グロブリンを用いた症候性先天性サイトメガロウイルス感染症の胎児治療。産婦人科の実際，59：1363-1373，2010。

### ◆ 症例報告

- 1) Shiozaki A., Yoneda S., Soeda Y., Saito S.: Antenatal diagnosis of Breus' mole by ultrasonography. *Jpn. J. Obstet. Gynecol. Neonatal Hematol.*, 19: 43-50, 2010.

- 2) Nomoto K., Hori T., Kiya C., Fukuoka J., Nakashima A., Hidaka T., Saito S., Mikami Y., Tsuneyama K., Takano Y.: Endometrioid adenocarcinoma of the vagina with a microglandular pattern arising from endometriosis after hysterectomy. *Pathol Int.*, 60: 636-641, 2010.
- 3) Hasegawa T., Ishii Y., Yonezawa R., Yoneda N., Shima T., Nakashima A., Hidaka T., Saito S.: Stage I ovarian cancer cases during early, mid and late pregnancy periods: Three case reports and review of the literature. *J Obstet Gynaecol Res.*, doi: 10.1111/j.1447-0756.2010.01412.x., 2010.
- 4) Hasegawa T., Nakashima A., Ishimaru M., Shima T., Hidaka T., Saito S.: Carcinomatous meningitis associated with ovarian cancer complicated by SIADH. *Jpn J Cancer Chemother*, 37: 739-742, 2010.
- 5) 塩崎有宏, 米田 哲, 副田善勝, 齋藤 滋: 超音波を用いた Breus' mole の出生前診断. *日本産婦人科・新生児血液学会誌*, 19: 50, 2010.
- 6) 長谷川徹, 橋本誠司, 中島彰俊, 島 友子, 大洞由紀子, 日高隆雄, 齋藤 滋, 野本一博, 福岡順也: 子宮内膜ポリープに認められた Endometrial intraepithelial carcinoma (EIC) の一例. *日本婦人科腫瘍学会雑誌*, 28: 174-179, 2010.

#### ◆ 総 説

- 1) Lash G.E., Burton G.J., Chamley L.W., Clifton V.L., Constancia M., Crocker I.P., Dantzer V., Desoye G., Drewlo S., Hemmings D.G., Hiendler S., Kalionis B., Keelan J.A., Kudom Y., Lewis R.M., Manuelpillai U., Murthi P., Natale D., Pfarrer C., Robertson S., Saffery R., Saito S., Sferruzzi-Perri A., Sobrevia L., Waddell B.J., Roberts C.T.: IFPA Meeting 2009 Workshops Report. *Placenta 31, Supplement A, Trophoblast Research*, 24: S4-S20, 2010.
- 2) Saito S., Nakashima A., Shima T., Ito M.: Th1/Th2/Th17 and regulatory T cell paradigm in pregnancy. *Am J Reprod Immunol*, 63: 601-610, 2010.
- 3) Saito S.: Th17 cells and regulatory T cells: New light on pathophysiology of preeclampsia. *Immunology and Cell Biology. News and Commentary*. 88: 615-617, 2010.
- 4) Saito S., Shima T., Nakashima A., Lin Y.: Immune surveillance during pregnancy. *Ind. J. Physiol. Pharmacol.*, 54:60-63, 2010.
- 5) 齋藤 滋: 周産期 習慣流産に対する抗凝固療法—アスピリン単独療法か, アスピリン+ヘパリン併用療法か—. *産婦人科の実際*, 59: 299-302, 2010.
- 6) 免疫グロブリン胎児医療研究会\* (\*世話人・幹事名(順不同)) 山田秀人, 森實真由美, 松田秀雄, 若松 太, 古谷健一, 山田 俊, 水上尚典, 八重樫伸生, 室月 淳, 上塘正人, 丸山有子, 平野秀人, 池ノ上克, 峰松俊夫, 松岡隆, 阪西通夫, 齋藤 滋, 岡田俊則, 川鱒市郎, 高橋雄一郎, 上田敏子, 佐藤幸保: 先天性サイトメガロウイルス感染症に対する免疫グロブリン療法. *産婦人科治療*, 100: 211-219, 2010.
- 7) 齋藤 滋: わが国における早産の現状と将来. *産婦人科治療*, 100: 23-27, 2010.
- 8) 齋藤 滋, 島 友子, 中島彰俊: 着床, 妊娠維持における制御性 (regulatory) T 細胞の重要性. *医学のあゆみ*, 233: 129-134, 2010.
- 9) 米田 哲, 齋藤 滋: 流産. *消化器外科 外科当直医必携*. へるす出版, 33: 763-765, 2010.
- 10) 齋藤 滋: A: 予知・予防の進歩 2. 早産の予防 (2) 細菌陰症: わが国の現状と対策. 「母子保健情報第 61 号」, 12-16, 厚生労働省雇用均等・児童家庭局母子保健課恩賜財団母子愛育会, 東京, 2010.
- 11) 鮫島 梓, 米田徳子, 齋藤 滋: 身体所見. *ペリネイタルケア*, 2373: 27-35, 2010.
- 12) 塩崎有宏, 伊藤実香, 米田徳子, 山中美樹子, 米田 哲, 齋藤 滋: 細菌性陰症と切迫早産. *産婦人科の実際*, 59: 875-881, 2010.
- 13) 島 友子, 中島彰俊, 齋藤 滋: 凝固系と炎症反応. *産科と婦人科*, 77: 956-962, 2010.
- 14) 齋藤 滋: 免疫機構からみた妊娠高血圧症候群. *産婦人科の実際*, 59: 1013-1018, 2010.
- 15) 島 友子, 中島彰俊, 齋藤 滋: 胎盤と免疫. *周産期医学*, 40: 1037-1042, 2010.
- 16) 齋藤 滋: HTLV-I 母子感染予防について. *月刊母子保健*, 617: 6, 2010.
- 17) 齋藤 滋: 妊娠中の HTLV-I 検査と母子感染予防. *日本産婦人科医会報*, 62: 10-11, 2010.
- 18) 塩崎有宏, 齋藤 滋: 抗嫌気性菌抗生物質 (フラジール・クリンダマイシン) による細菌性陰症治療効果. *産婦人科の実際*, 59: 1345-1351, 2010.
- 19) 米田 哲, 米田徳子, 齋藤 滋: 頸管無力症既往妊婦の管理方針について. *産婦人科の実際*, 59: 1793-1796, 2010.
- 20) 齋藤 滋, 中島彰俊, 島 友子: 妊娠と免疫. *周産期医学*, 40: 1569-1573, 2010.
- 21) 塩崎有宏, 齋藤 滋, 松田義雄: わが国における産科合併症のリスク因子—一日産婦周産期データベースを用いての解析—. *産婦人科の実際*, 59: 943-948, 2010.

- 22) 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋 : 早産マーカー. 産科と婦人科, 77 : 192-197, 2010.
- 23) 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋 : 肝機能障害が疑われたら. レジデント, 3 : 35-39, 2010.

#### ◆ 学会報告

- 1) Saito S. Prevention of Preterm Birth and Treatment for Women in Preterm Labor. 2010 Vietnam Immunology meeting, 2010, 3, 4-5, Hanoi, Vietnam. (Invited lecture)
- 2) Saito S.: Regulatory T and NK cells during pregnancy. 2010 Vietnam Immunology meeting, 2010, 3, 4-5, Hanoi, Vietnam. (Invited lecture)
- 3) Saito S.: What is the role of immune system in the pathogenesis of pre-eclampsia? 2010 Vietnam Immunology meeting, 2010, 3, 4-5, Hanoi, Vietnam. (Invited lecture)
- 4) Saito S.: Prevention of preterm birth and treatment for women in preterm labor. 2010, Lecture at Renji Hospital, Shanghai Jiao Tong University, 2010, 4, 8-11, Shanghai, China. (Invited lecture)
- 5) Saito S.: Regulatory T and NK cells during pregnancy. Lecture at Fudan University, 2010, 4, 8-11, Shanghai. (Invited lecture)
- 6) Saito S.: Immunoregulation in human and mouse pregnancy. Immunologie van de voortplanting 2010, 2010, 5, 26, Netherlands. (Invited lecture)
- 7) Saito S.: The role of NK cells and T cells in the pathogenesis of preeclampsia. 7th International Workshop on Immunology of Pregnancy/Preeclampsia, 2010, 8, 8-12, Tioman Island, Malaysia. (Invited lecture)
- 8) Saito S.: The role of regulatory NK cells and regulatory T cells in the maintenance of pregnancy. XI International Congress of Reproductive Immunology, 2010, 8, 15-19, Queensland, Australia. (Invited lecture)
- 9) Saito S., Nakashima A., Shima T., Molvarec A.: What is the role of immune system in the pathogenesis of preeclampsia? Int. Symp. for Immunol. of Reprod (ISIR-Osaka 2010) 25th Annual Meeting of Japan Soc. for Immunol of Reprod., 2010, 8, 28-29, Osaka. (Invited lecture)
- 10) Saito S., Shima T., Nakashima A.: Beyond Th1/Th2 - Leucocyte polarization in pregnancy. 8th European Congress on Reproductive Immunology, 2010, 11, 11-14, Munich, Germany. (Invited lecture)
- 11) Saito S: Paternal antigen specific Treg cells proliferate in uterine draining lymph nodes before the implantation and in the uterus after the implantation. 2010.11.29-12.2, Shanghai, China. (Invited lecture)
- 12) Shima T., Ito M., Nakashima A., Saito S.: Paternal antigen specific regulatory T cells proliferate in the draining lymph nodes before the implantation and proliferate in the uterus after the implantation, and are necessary for maintenance of allogeneic pregnancy. 30th American Society Reproductive Immunology Annual Meeting, 2010, 5, 17-20, Pittsburgh. (Travelers award 受賞)
- 13) Shima T., Ito M., Nakashima A., Saito S.: Paternal antigen specific regulatory T cells proliferate in the draining lymph nodes before the implantation and proliferate in the uterus after the implantation. XI International Congress of Reproductive Immunology, 2010, 8, 15-19, Queensland, Australia. (Travelers award 受賞)
- 14) 齋藤 滋 : 新しい産科医療の治療方針. 富山県看護協会 助産師職能集会, 2010, 3, 20, 富山. (招待講演)
- 15) 齋藤 滋 : 早産について考える. 前期山梨県産婦人科集談会, 2010, 6, 4, 山梨. (招待講演)
- 16) 齋藤 滋 : 西洋医学ならびに東洋医学からみた更年期治療. 産婦人科領域漢方セミナー, 2010, 6, 13, 大阪. (招待講演)
- 17) 齋藤 滋 : 早産について考える. 広島県南部地区産婦人科医会学術講演会, 2010, 6, 18, 広島. (招待講演)
- 18) 齋藤 滋 : 早産について考える. 第 23 回福井県母性衛生学会, 2010, 6, 27, 福井. (招待講演)
- 19) 齋藤 滋 : サテライトシンポジウム「ここが知りたい, 周産期医療の魅力ー若手の育成を目指して」産婦人科サマースクール. 第 46 回日本周産期・新生児医学会, 2010, 7, 13, 神戸. (招待講演)
- 20) 齋藤 滋 : 日本における早産の実態と早産予防対策. 京都産婦人科医会, 2010, 7, 17, 京都. (招待講演)
- 21) 齋藤 滋 : HTLV-I の母子感染予防に関する新知見. 福岡県産婦人科医会福岡ブロック会, 2010, 9, 14, 福岡. (招待講演)
- 22) 齋藤 滋, 中島彰俊 : The role of autophagy on the invasion of extravillous trophoblastー絨毛外栄養膜細胞浸潤におけるオートファジーの役割ー. 第 69 回日本癌学会学術集会, 2010, 9, 9, 23, 大阪.
- 23) 齋藤 滋 : 不育症と免疫. 大阪府産婦人科懇話会. 2010, 9, 25, 大阪. (招待講演)
- 24) 齋藤 滋 : 腫瘍免疫と妊娠免疫の類似性. 関西臨床腫瘍研究会, 2010, 10, 29, 京都. (招待講演)
- 25) 齋藤 滋 : 本邦における早産・低出生体重児の急激な増加についていかに対応すべきか. 第 55 回日本未熟児新生児

学会学術集会, 2010, 11, 5, 神戸. (招待講演)

- 26) 齋藤 滋: 早産の予防と治療に関する最近の知見. 兵庫県産科婦人科専門医生涯研修会, 2010, 12, 18, 兵庫. (招待講演)
- 27) 日高隆雄: 当科における婦人科術後深部静脈血栓症・肺塞栓症の危険因子と予防対策の現状. 第20回日本産婦人科・新生児血液学会シンポジウム, 2010, 6, 25, 浜松.
- 28) 日高隆雄: 更年期障害に対する漢方医学的診断「証」の解明と有効な漢方療法の確立—東西の知と西洋の知の融合をめざして—. 第58回日本産婦人科学会北日本連合地方部会総会・学術講演会特別講演, 2010, 9, 18, 金沢.
- 29) 日高隆雄: 婦人科領域の漢方について. 第8回薬剤師漢方セミナー, 2010, 7, 4, 大阪.
- 30) 塩崎有宏, 齋藤 滋, 松田義雄: ケースコホート研究によるわが国の自然早産(37週未満の切迫早産, 37週未満の前期破水, 頸管無力症)の発症に関するリスク因子の検討. 第62回日本産科婦人科学会学術講演会, 2010, 4, 23-25, 東京.
- 31) 塩崎有宏: 富山県における胎児心エコー検査の現状. 第1回北陸胎児心エコー研究会, 2010, 6, 5, 金沢.
- 32) 塩崎有宏, 福田香織, 伊藤実香, 米田徳子, 山中美樹子, 米田 哲, 齋藤 滋: 「生殖補助医療における多胎妊娠防止に関する見解」前後における多胎妊娠症例の検討. 第46回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2010, 7, 11-13, 神戸.
- 33) 塩崎有宏, 齋藤 滋, 松田義雄: ケースコホート研究によるわが国の自然早産(37週未満の切迫早産, 37週未満の前期破水, 頸管無力症)の発症に関するリスク因子の検討. 第1回日本小児禁煙研究会学術集会, 2010, 12, 12, 東京.
- 34) 長谷川徹, 鮫島 梓, 青木藍子, 米澤理可, 稲田貢三子, 島 友子, 中島彰俊, 日高隆雄, 齋藤 滋: HRT中止あるいは終了後の骨密度について. 第25回日本更年期医学会学術集会, 2010, 10, 2, 鹿児島.
- 35) 中島彰俊, 飯沼ゆり子, 佐藤幹奈, 青木藍子, 稲田貢三子, 島 友子, 長谷川徹, 日高隆雄, 齋藤 滋: 子宮頸部中腎腺癌 mesonephric adenocarcinoma の2例. 第58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(兼: 第38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), 2010, 9, 18-19, 金沢.
- 36) 米田 哲, 伊奈志帆美, 塩崎有宏, 齋藤 滋: 切迫早産例の分娩時期を予測することによるNICU病床の有効活用. 第28回 日本周産期・新生児医学会周産期シンポジウム, 2010, 1, 15-16, 京都.
- 37) 米田 哲, 米田徳子, 福田香織, 伊藤実香, 山中美樹子, 塩崎有宏, 齋藤 滋: 切迫早産例における羊水マイコプラズマ・ウレアプラズマ, 一般細菌, 真菌感染迅速測定系の確立. 第13回富山県母子医療研究会, 2010, 2, 12, 富山.
- 38) 米田 哲, 米田徳子, 福田香織, 伊藤実香, 山中美樹子, 塩崎有宏, 齋藤 滋: 頸管無力症例では子宮内の炎症(絨毛膜羊膜炎)が高度に存在する. 第22回富山県母性衛生学会, 2010, 2, 20, 富山.
- 39) 米田 哲, 米田徳子, 青木藍子, 鮫島 梓, 山中美樹子, 塩崎有宏, 齋藤 滋: 無症状の頸管長短縮例において妊娠23週未満の発症, 5mm以下の頸管長短縮, 高度の頸管炎が早産リスクになる. 第46回日本新生児・周産期医学会, 2010, 7, 11-13, 神戸. (ポスター発表)
- 40) 米田 哲, 米田徳子, 青木藍子, 鮫島 梓, 立松美樹子, 塩崎有宏, 齋藤 滋: 妊娠28週未満の頸管長短縮症例における早産リスク因子に関する検討. 第62回日本産婦人科学会総会, 2010, 4, 23-25, 東京. (ポスター発表)
- 41) 米田 哲, 米田徳子, 福田香織, 高地圭子, 鮫島 梓, 山中美樹子, 塩崎有宏, 齋藤 滋: 切迫早産例で出生前に組織学的絨毛膜羊膜炎を予測する方法に関する検討. 第58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, 2010, 9, 18-19, 金沢.
- 42) 中島彰俊: オートファジーは絨毛外栄養膜細胞に必須の機構である. 第15回日本病態プロテアーゼ学会, 2010, 8, 20-21, 大阪. (学術奨励賞)
- 43) Saito S., Nakashima A.: Autophagy is an indispensable mechanism for extravillous trophoblast invasion. 第69回日本癌学会学術総会 シンポジウム“Cancer and autophagy”, 2010, 9, 22-24, 大阪.
- 44) Nakashima A., Ito M., Shima T., Yoneda S., Saito S.: The role of IL-17 in the pathogenesis of preterm labor. International symposium for immunology of reproduction, symposium “Infectious immunity”, 2010, 8, 28-29, Osaka.
- 45) 島 友子, 稲田貢三子, 青木藍子, 佐藤幹奈, 中島彰俊, 長谷川徹, 日高隆雄, 齋藤 滋: 当科で経験した子宮頸部嚢胞性病変の臨床的検討. 第58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(兼: 第38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), 2010, 9, 18-19, 金沢.
- 46) 島 友子, 青木藍子, 福田香織, 稲田貢三子, 橋本佳子, 中島彰俊, 長谷川徹, 日高隆雄, 齋藤 滋: 遺伝子解析にて全胎奇胎と共存胎児の双胎妊娠と診断した一例. 第31回北陸臨床遺伝研究会, 2010, 11, 21, 富山.

- 47) 米田徳子, 米田 哲, 青木藍子, 鮫島 梓, 山中美樹子, 塩崎有宏, 齋藤 滋: 頸管無力症例で腔内に胎胞が膨隆する例では子宮内炎症が高度に存在する. 第 62 回日本産婦人科学会, 2010, 4, 23-25, 東京. (ポスター発表)
- 48) 米田徳子, 米田 哲, 福田香織, 伊藤実香, 山中美樹子, 塩崎有宏, 齋藤 滋: 羊水中マイコプラズマ, ウレアプラズマ, 細菌, 真菌迅速検査システムの確立と今後の期待. 第 46 回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2010, 7, 11-13, 神戸. (ポスター発表)
- 49) 米田徳子, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋: 当科における女性医師の産後復帰サポートシステム～ワークライフバランスのとれる職場環境とは?～. 第 58 回北日本連合地方部会学術講演会, 2010, 9, 18-19, 金沢.
- 50) 青木藍子, 鮫島 梓, 米田徳子, 山中美樹子, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋, 副田善勝: ITP 合併妊娠を疑ったが DIC 合併急性前骨髄球性白血病合併妊娠と判明した一例. 第 62 回日本産婦人科学会, 2010, 4, 23-25, 東京. (ポスター発表)
- 51) 青木藍子, 鮫島 梓, 米田徳子, 山中美樹子, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋, 吉田丈俊: 絨毛血管腫に合併した臨床的 Beckwith-Wiedemann 症候群の一例. 第 46 回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2010, 7, 11-13, 神戸. (ポスター発表)
- 52) 福田香織, 青木藍子, 米田徳子, 山中美樹子, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋: 川崎病後遺症による両側巨大冠動脈瘤および高度狭窄性病変合併妊娠の一例. 第 58 回北日本連合地方部会学術講演会, 2010, 9, 18-19, 金沢.
- 53) 稲田貢三子, 佐藤幹奈, 青木藍子, 島 友子, 中島彰俊, 長谷川徹, 日高隆雄, 齋藤 滋: ドキシルを使用した卵巣癌再発患者 4 症例の検討. 第 3 回日産婦富山地方部会例会, 2010, 9, 22, 富山.
- 54) 青木藍子, 鮫島 梓, 米田徳子, 山中美樹子, 米田 哲, 塩崎有宏, 渡辺祐紀, 吉田丈俊, 濱島 丈, 石澤 伸, 東元 健, 副島英伸, 齋藤 滋: Beckwith-Wiedemann 症候群に胎盤絨毛血管腫を合併した一例. 第 18 回日本胎盤学会, 2010, 10, 30-11, 1, 熊本.
- 55) 鮫島 梓, 島 友子, 青木藍子, 稲田貢三子, 中島彰俊, 長谷川徹, 日高隆雄, 齋藤 滋: 精神症状を契機に発見された卵巣未熟奇形腫の 1 例. 第 48 回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2010, 7, 8-10, 筑波. (ポスター発表)
- 56) 米澤理可\*, 和田 努, 森田真裕子, 松本奈都美, 恒枝宏史, 笹岡利安, 齋藤 滋: 卵巣摘出・高脂肪食負荷マウスに対するエストロゲンの中枢及び末梢投与が糖・脂質代謝に与える影響. 第 53 回日本糖尿病学会年次学術集会, 2010, 5, 28, 岡山.
- 57) 米澤理可\*, 日高隆雄, 飯沼ゆり子, 佐藤幹奈, 青木藍子, 稲田貢三子, 島 友子, 中島彰俊, 長谷川徹, 齋藤 滋: 婦人科癌化学療法 (Paclitaxel, Carboplatin, Cisplatin) 時の副作用に対する漢方治療の効果. 第 30 回産婦人科漢方研究会学術集会, 2010, 9, 12, 富山.
- 58) 福田香織, 米田徳子, 高地圭子, 鮫島 梓, 石丸美保, 山中美樹子, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋: 巨大冠動脈瘤を伴った川崎病合併妊娠の 1 例. 第 2 回日産婦富山県地方部会例会, 2010, 7, 15, 富山.
- 59) 福田香織, 青木藍子, 米田徳子, 山中美樹子, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋: 川崎病後遺症による両側巨大冠動脈瘤および高度狭窄性病変合併妊娠の一例. 第 58 回北日本連合地方部会学術講演会, 2010, 9, 18-19, 金沢.
- 60) 稲坂 淳, 西田直徳, 猪又智美, 嶋尾綾子, 吉田丈俊, 齋藤 滋: 当院における CHARGE 症候群 4 例についての検討. 第 31 回北陸臨床遺伝研究会, 2010, 11, 21, 富山.
- 61) 大洞由紀子, 中島彰俊, 島 友子, 長谷川徹, 日高隆雄, 齋藤 滋: 止血困難な産科大量出血後 DIC に対し, 活性化第Ⅶ因子製剤 (ノボセブン®) 投与にて救命しえた一例. 第 62 回日本産婦人科学会総会, 2010, 4, 23-25, 東京. (ポスター発表)
- 62) 大洞由紀子, 中島彰俊, 島 友子, 長谷川徹, 日高隆雄, 齋藤 滋, 渋谷伸子, 奥寺敬: 止血困難な産科大量出血後 DIC に対し, 活性化第Ⅶ因子製剤 (ノボセブン®) 投与にて救命しえた一例. 第 20 回日本産婦人科・新生児血液学会, 2010, 6, 25-26, 浜松. (ポスター発表)

#### ◆ その他

- 1) 齋藤 滋: インフルエンザ対処と予防. 毎日新聞 Anetis, 2010 冬, 2010.
- 2) 齋藤 滋, 船戸正久: シンポジウム 5「周産期医療と倫理」座長のまとめ. 日本周産期・新生児医学会雑誌, 46: 1028, 2010.
- 3) 齋藤 滋: 妊婦さん, 赤ちゃんにとって安心, 安全な周産期医療体制の確立を目指して. みら〜れ! 富山大学広報誌 Tom's, 14: 6-7, 2010.
- 4) 齋藤 滋: HTLV-I 母子感染 Up to dateー全国的な妊婦スクリーニングの必要性ー. NPO 法人はむるの会主催討論会, 2010, 9, 11, 東京. (招待講演)

- 5) 齋藤 滋：富山で始まるエコチル事業—子供達の健康と環境ホルモンなどの関わりについて—。富山大学医学薬学祭'10, 2010, 10, 30, 富山。
- 6) 日高隆雄：子宮頸がんは予防する時代。2010 いみず健康フェスティバル, 2010, 9, 5, 富山。
- 7) 山中美樹子：保健講話 いのちと性。富山県立高岡南高校, 2010, 6, 28。
- 8) 山中美樹子：保健講話 いのちと性（性感染症予防）。砺波市立出町中学校, 2010, 7, 8。
- 9) 山中美樹子：性教育 いのちと性（エイズ, 性感染症予防）。富山国際大学附属高校, 2010, 7, 12。
- 10) 山中美樹子：保健講話 いのちと性。射水市立小杉中学校, 2010, 7, 13。
- 11) 山中美樹子：保健講話 いのちと性。富山県立石動高校, 2010, 7, 15。
- 12) 山中美樹子：性教育 いのちと性（エイズ, 性感染症予防）。富山理容美容専門学校, 2010, 7, 16。