

ム, 日整会認定リウマチ医資格継続のための研修会, 2002,9, 東京.

- 16) 松野博明: 慢性関節リウマチの病態と治療. 旭川地区リウマチ研修会 (三木会), 2002, 9, 旭川.
- 17) 金森昌彦: CGH法. 整形外科, 53:578, 2002.
- 18) 金森昌彦: ALK遺伝子. 整形外科, 53:812, 2002.
- 19) 金森昌彦: 第22回国際整形災害外科基礎医学会印象記. 週間医学界新聞, 2002年12月9日号.
- 20) 石原裕和: EBMは本当に役に立つのか?. 日本脊椎脊髄病学会だより, 22. 2002.
- 21) 石原裕和: 健康増進啓発シリーズ『あなたも元気に健康づくり～腰痛予防体操～』ケーブルテレビ2002, 11, 富山.
- 22) 石原裕和: 骨粗鬆症 - 新しい知識で骨を元気に - 第8回 骨と健康を考えるシンポジウム, 2002, 9, 富山.
- 23) 松下 功: 褥瘡の外科的治療. 富山県リハビリテーション懇話会, 2002, 11, 富山.
- 24) 松下 功: リウマチのリハビリテーション. 日本リウマチ友の会富山支部第4回総会・大会, 2002, 6, 富山.
- 25) 大森一生: 手術フルオロナビゲーション. 整形外科, 53:1182, 2002.

産科婦人科学

教	授	齋	藤	滋
講	師	中	村	隆
講	師	日	高	隆
講	師 (前)	藤	村	正
助	手	塩	崎	有
助	手 (前)	種	部	恭
助	手	米	田	哲

◆ 著 書

- 1) 齋藤 滋: 生殖免疫. 「標準免疫学 第2版」, 谷口 克, 宮坂昌之編, 465-470, 医学書院, 東京, 2002.
- 2) 種部恭子: ダイエットのトラブル. 「なやめるからだーオンライン外来730日のカルテ」, 135-146, TBSブリタニカ, 東京, 2002.
- 3) 日高隆雄, 齋藤 滋: 婦人科における超音波診断の実際: 子宮頸癌・体癌. 「助産師・看護師のため超音波画像診断・改定第2版」, 172-175, 南江堂, 東京, 2002.
- 4) 日高隆雄, 齋藤 滋: CSFによる感染防御. 「感染症の宿主防御機構ー理論と実際ー」今西二郎編, 196-206, 医薬ジャーナル社, 大阪, 2002.

◆ 原 著

- 1) Michimata T., Tsuda H., Sakai M., Fujimura M., Nagata K., Nakamura M., Saito S.: Accumulation of CRTH2 positive Th2 and Tc2 cells at implantation sites of human decidua in a prostaglandin D2-mediated manner. *Mol. Hum. Reprod.*, 8:181-187, 2002.
- 2) Kishi H., Jin ZX., Wei XC., Nagata T., Matsuda T., Saito S., Muraguchi A.: Cooperative binding of c-Myb and Pax-5 activates the RA-G-2 promoter in immature B cells. *Blood.*, 99:576-583, 2002.
- 3) Miyazaki S., Tanebe K., Sakai M., Michimata T., Tsuda H., Fujimura M., Nakamura M., Kiso Y., Saito S.: Interleukin 2 receptor gamma chain (γc) knockout mice show less regularity in estrous cycle but achieve normal pregnancy without fetal compromise. *Am. J. Reprod. Immunol.*, 47:222-230, 2002.
- 4) Hidaka T., Fujimura M., Nakashima A., Higuma S., Yamagishi N., Tsuda H., Sakai M., Saito S.: Macrophage colony-stimulating factor(M-C-SF) prevents infectious death

- induced by chemotherapy in mice, while granulocyte-CSF does not. *Jpn. J. Cancer Res.*, 93:426-435, 2002.
- 5) Michimata T., Sugiura-Ogasawara M., Tsuda H., Suzumori K., Aoki K., Sakai M., Fujimura M., Nagata K., Nakamura M., Saito S.: Distributions of endometrial NK cells, B cells, T cells, and Th2/Tc2 cells fail to predict pregnancy outcome followings recurrent abortion. *Am. J. Reprod. Immunol.*, 47:196-202, 2002.
 - 6) Saito S., Tsuda H. and Michimata T.: Prostaglandin D2 and reproduction. *Am. J. Reprod. Immunol.*, 47:295-302, 2002.
 - 7) Sakai M., Tsuda H., Tanebe K., Sasaki Y., Saito S.: Interleukin-12 secretion by peripheral blood mononuclear cells is decreased in normal pregnant subjects and increased in preeclamptic patients. *Am. J. Reprod. Immunol.*, 47:91-97, 2002.
 - 8) Nishijo M., Nakagawa H., Honda R., Tanebe K., Saito S., Teranishi H. and Tawara K.: Effects of maternal exposure to cadmium on pregnancy outcome and breast milk. *Occupational & Environmental Medicine*, 59:394-397, 2002.
 - 9) Fujimura M., Hidaka T., Saito S.: Selective inhibition of the epidermal growth factor receptor by ZD1839 decreases the growth and invasion of ovarian clear cell adenocarcinoma cells. *Clin. Cancer Res.*, 8:2448-2454, 2002.
 - 10) Wei XC., Kishi H., Jin ZX., Zhao WP., Kondo S., Matsuda T., Saito S., Muraguchi A.: Characterization of chromatin structure and enhancer elements for murine recombination activating gene-2. *J. Immunol*, 169:873-881, 2002.
 - 11) Tsuda H., Michimata T., Hayakawa S., Tanebe K., Sakai M., Fujimura M., Matsushima K., Saito S.: A Th2 chemokine, TAR C, produced by trophoblasts and endometrial gland cells, regulates the infiltration of CC R4+ T lymphocytes into human decidua at early pregnancy. *Am. J. Reprod. Immunol*, 48:1-8, 2002.
 - 12) Hidaka T., Hasegawa T., Fujimura M., Sakai M., Saito S.: Treatment for patients with menopausal symptoms and osteoporosis who have been placed on HRT and show a decrease in bone mineral density: effects of concomitant administration of vitamin K2. *J. Bone and Mineral Metabol.*, 20:235-239, 2002.
 - 13) Jin ZX., Kishi H., Wei XC., Matsuda T., Saito S., Muraguchi A.: Lymphoid enhancer-binding factor-1 binds and activates the recombination-activating gene-2 promoter together with c-Myb and Pax-5 in immature B cells. *J. Immunol*, 169:3783-3792, 2002.
 - 14) Fujimura M., Katsumata N., Tsuda H., Uchi N., Miyazaki S., Hidaka T., Sakai M., Saito S. HER2 is frequently over-expressed in ovarian clear cell adenocarcinoma: Possible novel treatment modality using recombinant monoclonal antibody against HER2, trastuzumab. *Jpn. J. Cancer Res*, 93, 1250-1257, 2002.
 - 15) Lee JJ., Takei M., Hori S., Inoue Y., Harada Y., Tanosaki R., Kanda Y., Kami M., Makimoto A., Mineishi S, Kawai H., Shimosaka A., Heike Y., Ikarashi Y., Wakasugi H., Takaue Y., Hwang TJ., Kim HJ., Kakizoe T.: The role of PGE-2 during the differentiation of dendritic cells: How do dendritic cells influence on T-cell polarization and chemokine receptors expression? *Stem Cell*, 20:448-459, 2002.
 - 16) Ogura K., Miyatake T., Fukui O., Nakamura T., Kameda T., Yoshino G.: Low-density lipoprotein particle diameter in normal pregnancy and preeclampsia. *Journal of Atherosclerosis & Thrombosis*, 9:42-47, 2002.
 - 17) Nakajima Y., Nakamura T., Enomoto T., Murata Y.: Loss of one allele of the p53 gene in the lens epithelial tumor in transgenic mice suppresses apoptosis induced by a topoisomerase I inhibitor (CPT-11). *Cancer Letters*, 179:165-173 2002.
 - 18) 日高隆雄, 家城匡博, 島 友子, 内 尚子, 堀慎一, 藤村正樹, 斎藤 滋, 青野友紀子, 倉石泰: Paclitaxel誘発痛みマウスモデルの作製と芍薬甘草湯の効果についての検討. *産婦人科漢方研究のあゆみ*, 19:144-148, 2002.
 - 19) 米田 哲, 酒井正利, 中島彰俊, 佐伯 愛, 泉徳子, 種部恭子, 佐々木泰, 斎藤 滋: 一絨毛膜性および二絨毛膜性双胎における予防入院管理の

有用性に関する検討. 日本新生児学会雑誌, 38(1): 88-93, 2002.

20) 佐道俊幸, 斎藤 滋, 森川 肇: ラット骨髄stromal cell培養系における 17β -estradiolの骨形成促進作用機序に関する研究. 日本産科婦人科学会雑誌, 54(10):1457-1466, 2002.

21) 渡邊弘道, 酒井正利, 山岸直子, 米田 哲, 佐々木 泰, 斎藤 滋: 産褥発症のHELLP症候群に対するステロイド投与の有効性に関する検討. 日本産科婦人科学会富山地方部会雑誌, 18:1-9, 2002.

◆ 症例報告

1) 佐々木泰, 渡邊弘道, 種部恭子, 米田 哲, 酒井正利, 二谷 武, 広川慎一郎, 斎藤 滋: 体外膜型人工肺 (ECMO) が奏効した先天性横隔膜ヘルニアの1症例. 日本産科婦人科学会富山地方部会雑誌, 18:85-89, 2001.

◆ 総 説

1) 斎藤 滋, 種部 恭子: (6)甲状腺疾患合併妊娠, (7)自己免疫疾患・膠原病合併妊娠. 日本産科婦人科学会雑誌, N84-N87, 2002.

2) 斎藤 滋, 宮崎聡美, 堀 慎一: 臨床医に必要な生殖免疫の知識—着床と免疫—. 産婦人科治療特集号, 84(6):1097-1102, 2002.

3) 斎藤 滋, 津田 博, 道又敏彦, 酒井正利, 宮崎聡美, 堀 慎一, 佐々木泰: Th1/Th2バランスからみた妊娠現象. 日本生殖免疫学会雑誌, 17(1)-1-9, 2002.

4) 斎藤 滋, 酒井正利, 佐々木泰, 米田 哲: 女性診療科における主要症候・疾患の薬物療法. 産婦人科の実際, 51(11):1859-1868, 2002.

5) 斎藤 滋, 日高隆雄: 婦人科疾患. 助産師・看護師のための超音波画像診断. 171-175, 2002.

6) 斎藤 滋, 津田 博, 道又敏彦: 妊娠維持とTh-2サイトカイン産生リンパ球の誘導と集積. 臨床免疫, 38(1):8-14, 2002.

7) 酒井正利, 斎藤 滋: EBMプラクティカル周産期医療—妊娠中毒症は反復しやすいか? 産婦人科の実際, 51:599-603, 2002.

8) 酒井正利, 斎藤 滋: 産婦人科救急治療ガイド—母体搬送とそのあり方. 産婦人科治療, 84:630-635, 2002.

9) 酒井正利, 斎藤 滋: 妊娠中毒症の発症機序に関する因子—胎盤形成過程の異常—. 産婦人科の実際, 51:775-781, 2002.

10) 種部恭子: 女性の立場から見た低用量ピルの使い方—合併症のある患者への適用. 臨床と薬物治療, 21(8):778-783, 2002.

11) 種部恭子: 薬剤師に期待する女性への情報提供—月経に関するもの. 薬局, 53:17-26, 2002.

12) 種部恭子: ウーマンズヘルスケア—性と生殖の新しい流れ—2. 産科医療のめざすもの. モダンフィジシャン22(10):1255-1260, 2002.

13) 堀 慎一, 酒井 正利, 斎藤 滋: 産婦人科感染症におけるガイドライン(3)諸外国におけるガイドライン. 化学療法の領域, Vol 18, S-1:124-129, 2002.

◆ 学会報告

1) Saito S.: Th1/Th2 balance in preeclampsia. third international workshop on reproductive immunology/immunological tolerance and immunology of preeclampsia, 2002, 10, Mauritius.

2) Sakai M., Saito S.: Prevention of premature birth by screening of IL-8 in cervical mucus. 7th Satellite Symposium in Knazawa, German-Japanese Society of Obstetrics and Gynecology. 2002, 4, Kanazawa, Japan.

3) Hori S., Katsumata N., Andoh M., Muka Hi., Kitagawa R., Shimizu C., Kasamatsu T., Yamada T., Tsunematsu R., Watanabe T.: A Phase II Study of Irinotecan Hydrochloride (CPT-11) and Carboplatin (CBDCA) as Palliative Chemotherapy in Patients with Recurrent and Metastatic Cervical Cancer. American Society of Clinical Oncology 38th Annual Meeting, 2002, 5, Orlando, Florida, USA.

4) Sasaki Y., Michimata T., Saito S.: Accumulation of CRTH2 positive Th2 and Tc2 cells at implantation sites of human decidua in a prostaglandin D2-mediated manner. Annual Meeting of American Society for Reproductive Immunology, 2002, 6, Chicago.

5) Hori S., Tsuda H., Miyazaki S., Takaue Y., Saito S.: Dendritic cells derived from cord blood CD34 positive cells have the capability of generating cytotoxic T lymphocytes. Annual Meeting of American Society for Reproductive Immunology, 2002, 6, Chicago, USA.

6) Miyazaki S, Tsuda H, Hori S, Saito S.: Characterization of dendritic cells in the human early pregnancy deciduas. Annual Meeting of American Society for Reproductive

- Immunology, 2002, 6, Chicago, USA.
- 7) Fujimura M., Hidaka T., Uchi N., Hori S., Saito S.: Ovarian clear cell adenocarcinoma: establishment of new treatment strategy using EGF-R-TKI (epidermal growth factor receptor tyrosine kinase inhibitor). 3rd Annual international conference on ovarian cancer, 2002, 9, Houston, USA.
 - 8) Fujimura M., Hidaka T., Uchi N., Hori S., Saito S.: Absence of estrogen receptor α expression in human ovarian clear cell adenocarcinoma compared with ovarian serous, endometrioid and mucinous adenocarcinoma. 3rd Annual international conference on ovarian cancer, 2002, 9, Houston, USA.
 - 9) 斎藤 滋: 早産と免疫. 堺市産婦人科医会特別講演, 2002, 3, 大阪.
 - 10) 斎藤 滋: 免疫から見た周産期感染症. 平成14年度日本産科婦人科学会鳥取地方部会特別講演, 2002, 5, 鳥取.
 - 11) 斎藤 滋: 炎症が妊婦に与える影響について. 第113回日本産科婦人科学会東北連合地方部会特別講演, 2002, 5, 福島.
 - 12) 斎藤 滋: 炎症から見た周産期—炎症と早産ならびに妊娠中毒症—. 第33回愛媛県産婦人科医会学術集談会特別講演, 2002, 6, 愛媛.
 - 13) 斎藤 滋: 免疫からみた不育症—. 第10回新都心産婦人科臨床セミナー, 2002, 6, 東京.
 - 14) 斎藤 滋: 炎症からみた周産期. 日産婦第165回学術研修会特別講演, 2002, 12, 佐賀.
 - 15) 堀 慎一, 宮崎聡美, 高上 洋一, 斎藤 滋: 臍帯血CD34陽性細胞から誘導した樹状細胞は抗原特異的CTLを誘導する. 第4回北信越立山(能登)セミナーシンポジウム, 2002, 8, 石川.
 - 16) 日高隆雄, 内 尚子, 斎藤 滋, 喜多敏明, 柴原直利, 寺澤捷年: 更年期障害に対する産婦人科漢方外来の現況と治療効果. 平成14年度日本産科婦人科学会富山地方部会シンポジウム—更年期障害—, 2002, 8, 富山.
 - 17) 日高隆雄: 平成14年度日本産科婦人科学会富山地方部会市民公開講座「更年期以降を美しく生きる」2002, 11, 富山.
 - 18) 佐々木泰, 酒井正利, 米田 哲, 山岸直子, 斎藤 滋, 二谷 武, 八木信一: 当科における妊娠32週未満のpreterm PROMの管理に関する検討. 第50回日本産科婦人科学会北日本連合地方部会ミニシンポジウム, 2002, 9, 富山.
 - 19) 宮崎聡美, 堀 慎一, 斎藤 滋: 妊娠初期脱落膜のTh1/Th2バランスに与える樹状細胞の役割. 17回日本生殖免疫学会シンポジウム, 2002, 11, 大阪.
 - 20) 佐々木泰, 酒井正利, 米田 哲, 山岸直子, 二谷 武, 八木 信一, 斎藤 滋: 当科で管理された妊娠32週以前のpreterm PROMの管理方針に関する検討. 第38回日本新生児学会総会ワークショップ, 2002, 7, 神戸.
 - 21) 酒井正利, 佐々木泰, 米田 哲, 宮崎聡美, 斎藤 滋: 妊娠中毒症および正常妊婦におけるTh1/Th2バランスとIL-12産生能についての検討. 腎と妊娠研究会, 2002, 3, 大分.
 - 22) 酒井正利, 佐々木泰, 山岸直子, 米田 哲, 二谷 武, 八木信一, 斎藤 滋: 妊娠32週以前のpreterm PROMの管理方針と新生児予後に関する検討. 北陸未熟児・新生児研究会, 2002, 10, 石川.
 - 23) 種部恭子: 思春期の性について. 富山県中部保健所思春期保健事業講演会, 2002, 1, 富山.
 - 24) 種部恭子: 月経に伴うトラブル. 平成14年度福光学校保健会研修会, 2002, 2, 富山.
 - 25) 種部恭子: 思春期の性について. 富山県中部保健所八尾支所思春期保健事業講演会, 2002, 2, 富山.
 - 26) 種部恭子: 妊婦と薬. 富山県調剤薬局薬剤師研修会, 2002, 3, 富山.
 - 27) 種部恭子: 若者の性と健康について. 老田小学校PTA家庭教講演会, 2002, 6, 富山.
 - 28) 種部恭子: 若者の性行動の現状と対策. 中太閤山校区地域ぐるみ子供育成協議会講演会, 2002, 7, 富山.
 - 29) 種部恭子: 思春期の性について. 富山県中部厚生センター思春期保健事業講演会, 2002, 7, 富山.
 - 30) 種部恭子: 思春期の性について. 富山県砺波厚生センター思春期保健事業講演会, 2002, 7, 富山.
 - 31) 種部恭子: 性感染症とその対策. 砺波厚生センター青少年ヘルスネットワーク推進事業, 2002, 8, 富山.
 - 32) 種部恭子: 子育てサロン. 富山県2002ハートフル富山キャンペーン, 2002, 9, 富山.
 - 33) 種部恭子: 妊娠中の健康管理について. 富山市マタニティーママ&ベビーフェスティバル, 2002, 10, 富山.
 - 34) 種部恭子: 10代の性と健康—女性医師の果たす役割. 厚生労働省「健やか親子21」関連事業 10代の性教育指導者養成講座, 2002, 10, 東京.

- 35) 種部恭子：思春期の心と体。富山市教育委員会 中学校専門医講演会，2002，10，富山。
- 36) 種部恭子：若者の性行動の現状と対策。平成14年度金沢市泉野保健所思春期保健専門研修会，2002，11，石川。
- 37) 種部恭子：思春期の心と体。富山市教育委員会 中学校専門医講演会，2002，11，富山。
- 38) 種部恭子：子どもの健康にかかわる諸問題とその対応について。平成14年度富山県中部厚生センター思春期保健連絡会，2002，10，富山。
- 39) 種部恭子：心とからだの講演会。富山県中部厚生センター思春期保健事業講演会，2002，12，富山。
- 40) 種部恭子：女性の立場から見た低用量ピルの使い方。上越産婦人科医会特別講演，2002，12，新潟。
- 41) 日高隆雄：更年期における骨粗鬆症治療について。第7回DI研究会（富山県病院薬剤師会），2002，11，富山。
- 42) 日高隆雄：更年期における骨粗鬆症の診断と治療。西砺波郡医師会学術講演会，2002，5，富山。
- 43) 日高隆雄，内 尚子，斎藤 滋，喜多敏明，柴原直利，寺澤捷年：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。第22回産婦人科漢方研究会，2002，9，旭川。
- 44) 日高隆雄，藤村正樹，堀 慎一，内 尚子，斎藤 滋：Macrophage-colony stimulating factor は癌化学療法時の好中球減少性発熱を予防する。第40回日本癌治療学会，2002，10，東京。
- 45) 内 尚子，藤村正樹，斎藤 滋，寺西明子，森川 肇，赤田 忍，加藤 潔，山川義寛，国部久也，伏木 弘：サバイビン関連蛋白（Y49）の発現は卵巣漿液性腺癌の予後因子である。富山県癌治療懇話会，2002，5，富山。
- 46) 内 尚子，藤村正樹，堀 慎一，日高隆雄，斎藤 滋：子宮頸部腺癌治療後長時間を経て発症したPostirradiation dysplasiaの1例。第32回日本婦人科腫瘍学会学術集会，2002，7，福岡。
- 47) 藤村正樹：外陰部疾患〔癌〕についての最近の考え方。富山県産婦人科医会特別講演会，2002，3，富山。
- 48) 斎藤 滋，道又敏彦，津田 博：着床部には，Th2，Tc2細胞がprostaglandinD2(PGD2)の作用により集簇する。第54回日本産科婦人科学会総会，2002，4，東京。
- 49) 酒井正利，斎藤 滋，新居 隆，加藤 潔，津留明彦，副田善勝，高木紀美代，岡田正俊，細川 仁，八木裕昭，栗野利春，吉江正己：早産の予知，予防に対する，妊娠中期の子宮頸管粘液中IL-8値測定および子宮頸管長測定の意義についての検討（他施設共同研究）。第54回日本産科婦人科学会総会，2002，4，東京。
- 50) 塩崎有宏，片岡 健，藤村正樹，斎藤 滋：ヒト胎盤および絨毛（癌）細胞株におけるsurvivinの発現とアポトーシスの制御に関する検討。第54回日本産科婦人科学会総会，2002，4，東京。
- 51) 内 尚子，藤村正樹，斎藤 滋，寺西明子，森川 肇，赤田 忍，加藤 潔，山川義寛，国部久也，伏木 弘：サバイビン関連蛋白（Y49）の発現は卵巣漿液性腺癌の予後因子である。第54回日本産科婦人科学会総会，2002，4，東京。
- 52) 宮崎聡美，津田 博，堀 慎一，斎藤 滋：妊娠初期脱落膜における樹状細胞サブセットに関する研究。第54回日本産科婦人科学会総会，2002，4，東京。
- 53) 結城浩良，中島彰俊，伏木 弘，藤村正樹，斎藤 滋：子宮頸癌細胞株を用いたフリーラジカル発生剤2，2-azobis(2-amidinopropane) dihydrochloride(AAPH)による温熱誘発アポトーシスの増強メカニズムの検討。第54回日本産科婦人科学会総会，2002，4，東京。
- 54) 小出直哉，酒井正利，渡邊弘道，佐々木泰，米田 哲，種部恭子，斎藤 滋：帝王切開術後にSystemic inflammatory response syndrome (SIRS)を発症し，持続的血液濾過透析が有効であった1例。第54回日本産科婦人科学会総会，2002，4，東京。
- 55) 泉 徳子，米田 哲，酒井正利，佐々木泰，種部恭子，斎藤 滋：双胎妊娠における予防入院管理と新生児予後との検討。第54回日本産科婦人科学会総会，2002，4，東京。
- 56) 佐々木泰，酒井正利，米田 哲，山岸直子，斎藤 滋：当科で管理された妊娠32週以前のpreterm PROMの管理と新生児予後に関する検討。第30回日本産科婦人科学会北陸連合地方部会，2002，6，福井。
- 57) 堀 慎一，内 尚子，日高隆雄，藤村正樹，斎藤 滋：進行子宮頸癌I B2期-III期症例に対するネオオジュバント動注化学療法の有用性の検討。第30回日本産科婦人科学会北陸連合地方部会，2002，6，福井。
- 58) 渡邊弘道，酒井正利，山岸直子，米田 哲，佐々木泰，斎藤 滋：産褥発症HELLP症候群に対するステロイド投与の有効性に関する検討。第30回日本産科婦人科学会北陸連合地方部会，2002，

- 6, 福井.
- 59) 桑原 崇, 藤村正樹, 堀 慎一, 日高隆雄, 内尚子, 斎藤 滋: endometrial stromal sarcoma (ESS)子宮内膜間質肉腫の1症例. 第30回日本産科婦人科学会北陸連合地方部会, 2002, 6, 福井.
- 60) 小出直哉, 丸山有子, 茨 聡, 角野英里子, 土屋雅紀, 丸山英樹, 加藤英二, 小林康祐: 脳室拡大を呈したサイトメガロウイルス胎内感染症に対するガンシクロビル投与の検討. 第38回日本新生児学会総会, 2002, 7, 神戸.
- 61) 渡邊弘道, 酒井正利, 山岸直子, 米田 哲, 佐々木泰, 斎藤 滋: 産褥発症のHELLP症候群に対するステロイド投与の有効性に関する検討. 第38回日本新生児学会総会, 2002, 7, 神戸.
- 62) 徳山普子, 佐々木泰, 酒井正利, 斎藤 滋: 胎内治療(内瘻カテーテル留置術)が奏効した先天性嚢胞状腺腫様奇形の1症例. 第38回日本新生児学会総会, 2002, 7, 神戸.
- 63) 藤村正樹, 堀 慎一, 日高隆雄, 斎藤 滋: 婦人科領域における難治性卵巣癌, 明細胞腺癌に対する分子標的薬剤を用いた新たな治療戦略. 第1回日本婦人科分子標的研究会, 2002, 7, 石川.
- 64) 藤村正樹, 津田 博, 宮崎聡美, 内 尚子, 日高隆雄, 堀 慎一, 斎藤 滋: 子宮体癌細胞株に対するEGF-Rチロシンリン酸化阻害剤(ZD1839: Iressa TM)の及ぼす増殖抑制効果. 第1回日本婦人科分子標的研究会. 2002, 7, 石川.
- 65) 藤村正樹, 泉 陸一: 卵巣明細胞腺癌は増えているか? 第32回日本婦人科腫瘍学会, 2002, 7, 福岡.
- 66) 中村隆文, 内 尚子, 日高隆雄, 堀 慎一, 藤村正樹, 斎藤 滋: 発癌モデルマウスを用いた併用癌化学療法(CDDP/CPT-11)によるアポトーシス誘導能の検討. 第50回日本産科婦人科学会北日本連合地方部会, 2002, 9, 富山.
- 67) 堀 慎一, 内 尚子, 日高隆雄, 藤村正樹, 中村隆文, 斎藤 滋: 卵巣癌に対するCPT11/MMC併用療法の有用性について. 第50回日本産科婦人科学会北日本連合地方部会, 2002, 9, 富山.
- 68) 結城浩良, 近藤 隆, 田辺清司, 小川良平, 趙慶利, 本松 茂, 藤村正樹, 斎藤 滋: 温度依存性フリーラジカル発生剤AAPHを用いた子宮頸癌細胞株に対する温熱誘発アポトーシスの増強効果の検討. 第19回日本ハイパーサーミア学会, 2002, 9, 名古屋.
- 69) 佐々木泰, 宮崎聡美, 堀 慎一, 斎藤 滋: 脱落膜局所におけるCD4+CD25+制御性T細胞の

増加とCTLA-4(CD152)の発現に関する研究. 第17回日本生殖免疫学会総会, 2002, 11, 大阪.

◆ その他

- 1) 酒井正利, 斎藤 滋: 母体搬送の問題点. 富山県産婦人科医学会学術研修会, 2002, 7, 富山.
- 2) 種部恭子: 婦人科疾患の最新常識—子宮内膜症・子宮筋腫. 日経ウーマン205:104-107, 2002.