

産科婦人科学講座

著 書

- 1 岩坂 剛：膣・外陰癌. 今日の治療指針—私はこう治療している. 903-904. 医学書院. 東京 2006.

学術論文

- 1 岩坂 剛：Section6【婦人科系腫瘍】子宮 子宮頸部腺癌. 癌化学療法ハンドブック 11巻 No1 ~2：142-143, 2006.
- 2 岩坂 剛, 内山倫子：特集子宮頸癌発生の予防に向けての戦略 6. 子宮頸癌検診と HPV testing. 産科と婦人科 Vol.73 No2.：197-203, 2006.
- 3 岩坂 剛, 内山倫子：HPV—関連するがんの予防に向けての展開—【新しい子宮頸癌スクリーニング法：HPV testing】. 細胞 38(13)：(517)9-(521)13, 2006.
- 4 *Maeda Y, Muro M, Shono M, Shono H, Iwasaka T: Diurnal rhythms in fetal heart rate baseline and sustained fetal tachycardia in twin pregnancy. Early Human Development 82: 637-644, 2006.
- 5 室 雅巳, 庄野真由美, 中橋朋恵, 中橋弘顕, 山本徒子, 西 智子, 矢野紘子, 佐護直人, 庄野秀明, 岩坂 剛：佐賀県の周産期医療の現状と妊娠リスクスコア活用について. 日本産科婦人科学会九州連合地方部会雑誌 57巻：24-29, 2006.
- 6 中橋朋恵, 安永牧生, 中尾佳史, 小屋松安子, 野口光代, 原 浩一, 横山正俊, 岩坂剛：MPA 療法後に内膜細胞診にて再発が判明した子宮体部類内膜腺癌の一例. 日本臨床細胞学会九州連合会雑誌 第37巻：71-73, 2006.
- 7 Nakao Y, Yokoyama M, Hara K, Koyamatsu Y, Yasunaga M, Araki Y, Watanabe Y, Iwasaka T: MR imaging in endometrial carcinoma as a diagnostic tool for the absence of myometrial invasion. Gynecologic Oncology 102: 343-347, 2006.
- 8 Nakao Y, Yokoyama M, Yasunaga M, Hara K, Nakahashi H, Iwasaka T: Metastatic tumor extending through the inferior vena cava into the right atrium: a case report of carcinoma of the uterine cervix with para—aortic lymph node metastases. International Journal of Gynecological Cancer 16: 914-916, 2006.
- 9 Noguchi M, Yokoyama M, Watanabe S, Uchiyama M, Nakao Y, Hara K, Iwasaka T: Inhibitory effect of tea polyphenol, (–) —epigallocatechin gallate, on growth of cervical adenocarcinoma cell lines. CANCER Letters 234: 135-142, 2006.
- 10 佐護直人, 原 浩一, 岩坂 剛：女性診療科外来プラクティス【腫瘍外来 悪性疾患】頸癌. 臨床婦人科産科 第60巻第4号：421-425, 2006.
- 11 佐護直人, 中尾佳史, 岩坂 剛：婦人科がんの予後に関する因子 外陰癌. 癌と化学療法 Vol.33 no13: 1991-1997, 2006.
- 12 *Shimada M, Kigawa J, Nishimura R, Yamaguchi S, Kuzuya K, Nakanishi T, Suzuki M, Kita T, Iwasaka T, Terakawa N: Ovarian metastasis in carcinoma of the uterine cervix. Gynecologic Oncology 101: 234-237, 2006.
- 13 *渡辺寿美子, 安永牧生, 杉島節夫, 田宮貞史, 平川俊夫, 松山敏剛, 加来恒壽, 内山倫子, 横山正

俊, 岩坂 剛. 子宮内膜病変の診断 内膜増殖症はどこまで診断可能か? 日本臨床細胞学会九州連合会雑誌 第37巻: 9-15, 2006.

- 14 *Yamada Y, Shirakawa T, Taylor D.T, Okamura K, Soejima H, Uchiyama M, Iwasaka T, Mukai T, Muramoto K, Sakaki Y, Ito T: A comprehensive analysis of allelic methylation status of CpG islands on human chromosome 11q: Comparison with chromosome 21q. DNA Sequence 17(4): 300-306, 2006.
- 15 *埜口亮輔, 中園貴彦, 今井詩乃, 濱崎雄平, 岩坂 剛, 工藤 祥: 尿閉, 下腹部腫瘤で発症した処女膜閉鎖症の2例. 日本小児放射線学会雑誌 Vol22. No2. 124-128. 2006.
- 16 安永牧生, 橋口真理子, 中尾佳史, 小屋松安子, 野口光代, 横山正俊, 岩坂 剛: 当科における子宮動脈塞栓術(UAE)の効果と問題点. 日本産科婦人科学会九州連合地方部会雑誌 57巻: 62-66, 2006.
- 17 横山正俊, 岩坂 剛: 婦人科悪性腫瘍 I. 外陰がん 2. 化学療法. 産科と婦人科73: 262-267, 2006.
- 18 *Zhang Z, Joh K, Yatsuki H, Wang Y, Arai Y, Soejima H, Higashimoto K, Iwasaka T, Mukai T: Comparative analyses of genomic imprinting and CpG island—methylation in mouse Murr1 and human MURR1 loci revealed a putative imprinting control region in mice. GENE 366: 77-86, 2006.

2004 (H16) 追加分

- 1 庄野真由美, 庄野秀明: 診療の基本 診療録の記載法. 日本産科婦人科学会雑誌 56巻11号: 399-404, 2004.

学会発表

- 1 *荒木保博, 原田健司, 田中智光, 西田純一: 当科における全腹腔鏡下子宮全摘術(TLH)の検討. 第178回日本産科婦人科学会学術研修会. 2006, 11, 25.
- 2 *荒木保博, 鬼塚 健, 田中智光, 西田純一, 今泉一也, 成田安志: 当院における子宮外妊娠手術施行症例の検討. 第177回日産婦学術研修会 佐賀地方部会. 2006, 6, 17.
- 3 *有馬 薫, 藤井麻友子, 野見山真理, 山田耕平, 西山和加子, 大野恵里, 眞崎暁子, 小島加代子, 岩坂 剛: 当科における recombinant FSH 製剤の使用経験. 第51回日本生殖医学会総会・学術講演会. 2006, 11, 8~10. 日本生殖医学会誌 51巻4号: 175.
- 4 *藤井 毅, 中尾佳史, 安永牧生, 藤井麻友子, 小島加代子, 岩坂 剛: 子宮頸管妊娠に対する子宮動脈塞栓術後の子宮頸管内容除去術. 第58回日本産科婦人科学会 学術講演会. 2006, 4, 25. 日本産科婦人科学会雑誌 58(2).
- 5 *橋口真理子, 徳田諭道, 川越秀洋, 野見山亮: 当院における脳室周囲白質軟化症の発生状況について. 第178回日本産科婦人科学会学術研修会. 2006, 11, 25.
- 6 *橋口真理子, 安永牧生, 野口光代, 中尾佳史, 横山正俊, 岩坂 剛: 子宮体部原発悪性リンパ腫の一例. 第45回日本臨床細胞学会秋期大会. 2006, 11, 11.
- 7 *一ノ瀬浩幸, 庄野秀明, 室 雅巳, 庄野真由美: ヒト胎児心拍数変動のフラクタル解析法の応用. 第29回日本産科婦人科ME学会. 2006, 7, 22.
- 8 岩坂 剛: 特別講演: 子宮頸部腺癌—診断精度向上のためのアプローチ. 第20回SGSG研究会. 2006, 11, 23.

- 9 小屋松安子, 安永牧生, 野口光代, 中尾佳史, 原 浩一, 横山正俊, 岩坂 剛: 子宮頸部腺系病変における細胞核内クロマチン分布パターンと DNA 量の解析. 第58回日本産科婦人科学会 学術講演会. 2006, 4, 24. 日本産科婦人科学会雑誌 58(2).
- 10 *松口一道, 萩尾洋介, 久保田仁士, 久保田修平, 久保田順一: 軟骨無形成症合併妊娠の一例. 第177回日産婦学術研修会 佐賀地方部会. 2006, 6, 17.
- 11 本山涼子, 室 雅巳, 庄野真由美, 庄野秀明, 岩坂 剛: 頭位と骨盤位妊娠における胎児行動期出現率の比較. 第58回日本産科婦人科学会 学術講演会. 2006, 4, 24. 日本産科婦人科学会雑誌 58(2).
- 12 室 雅巳, 庄野真由美, 平井朋恵, 庄野秀明, 岩坂 剛: 正期正常妊娠の胎児心拍数基線日内変動リズムー3日間連続心拍数収録データの解析ー. 第13回日本時間生物学会. 2006, 12, 1.
- 13 室 雅巳, 庄野真由美, 一ノ瀬浩幸, 庄野秀明: 正期正常妊娠の胎児心拍数基線日内変動リズムー3日間連続心拍数収録データの解析ー. 第29回日本産科婦人科 ME 学会. 2006, 7, 22.
- 14 室 雅巳, 庄野真由美, 中橋朋恵, 中橋弘顕, 新名徒子, 西 智子, 矢野紘子, 佐護直人, 庄野秀明, 岩坂 剛: 佐賀県の周産期医療の現状と妊娠リスクスコア活用について. 第63回日本産科婦人科学会 九州連合地方部会. 2006, 6, 4. (ワークショップ1)
- 15 室 雅巳, 庄野真由美, 庄野秀明, 岩坂 剛: 正期正常妊娠の胎児心拍数基線日内変動における最低値, 最高値を示す時刻の解析. 第58回日本産科婦人科学会 学術講演会. 2006, 4, 24. 日本産科婦人科学会雑誌58(2).
- 16 中橋朋恵, 横山正俊, 野口光代, 中尾佳史, 小屋松安子, 安永牧生, 渡部友希子, 橋口真理子, 原浩一, 岩坂 剛: CIN における長期経過観察の結果とその意義. 第58回日本産科婦人科学会 学術講演会. 2006, 4, 24. 日本産科婦人科学会雑誌58(2).
- 17 中尾佳史, 横山正俊, 原 浩一, 小屋松安子, 安永牧生, 野口光代, 岩坂 剛: 子宮頸癌に対する Concurrent chemoradiation (CCR): 動注 MP 療法の使用成績. 第58回日本産科婦人科学会 学術講演会. 2006, 4, 24. 日本産科婦人科学会雑誌 58(2).
- 18 中尾佳史, 横山正俊, 原 浩一, 小屋松安子, 安永牧生, 内山倫子, 野口光代, 岩坂 剛: 妊孕性温存療法後子宮内膜癌の再発発見に細胞診は有効である. 第47回日本臨床細胞学会春期大会. 2006, 6, 9. 日本臨床細胞学会雑誌 45:225.
- 19 中尾佳史, 横山正俊, 小屋松安子, 安永牧生, 野口光代, 岩坂 剛: [バレル(バルキー)型頸癌]動注による Concurrent Chemoradiation (CCR) を用いた 1B2 期子宮頸癌治療戦略. 第40回日本婦人科腫瘍学会学術集会. 2006, 7, 21. 日本婦人科腫瘍学会雑誌 Vol24 No3: 238 (シンポジウム).
- 20 中尾佳史, 横山正俊, 安永牧生, 野口光代, 岩坂 剛: 子宮頸癌に対する Concurrent chemoradiation (CCR): MP 動注療法の使用成績. 第44回日本癌治療学会. 2006, 10, 20.
- 21 西 智子, 野口光代, 橋口真理子, 中尾佳史, 安永牧生, 牧田涼子, 横山正俊, 岩坂 剛: 出血性ショックを来たした卵巣腫瘍破裂の一例. 第177回日産婦学術研修会 佐賀地方部会. 2006, 6, 17.
- 22 西 智子, 安永牧生, 野口光代, 平井朋恵, 中尾佳史, 横山正俊, 岩坂 剛: 若年子宮頸癌の2例. 第178回日本産科婦人科学会学術研修会. 2006, 11, 25.
- 23 *西田純一, 荒木保博, 田中智光: 子宮体癌に対する腹腔鏡手術への取り組み. 第178回日本産科婦人科学会学術研修会. 2006, 11, 25.

- 24 野口光代, 横山正俊, 安永牧生, 中尾佳史, 内山倫子, 原 浩一, 岩坂 剛: エピガロカテキンガレート (EGCG) の子宮頸部腺癌細胞に対する抗腫瘍効果. 第58回日本産科婦人科学会 学術講演会. 2006, 4, 24. 日本産科婦人科学会雑誌 58(2).
- 25 *大野恵里, 野見山真理, 山田耕平, 西山和加子, 眞崎暁子, 有馬 薫, 藤井麻友子, 小島加代子, 岩坂 剛: 当センターにおける採卵周期あたりの単一胚移植の臨床成績. 第51回日本生殖医学会総会・学術講演会. 2006, 11, 8~10. 日本生殖医学会誌 51巻4号: 172.
- 26 *大野恵里, 山田耕平, 野見山真理, 西山和加子, 眞崎暁子, 江頭由佳子, 有馬 薫, 藤井麻友子, 小島加代子, 岩坂 剛: 当院における Day3選択的単一胚移植の臨床成績. 第63回日本生殖医学会九州支部会. 2006, 4, 9.
- 27 °庄野秀明, 一ノ瀬浩幸, 室 雅巳, 庄野真由美: ヒト胎児心拍数変動のフラクタル解析法の開発. 第29回日本産科婦人科 ME 学会. 2006, 7, 22.
- 28 *田中智光, 荒木保博, 原田健司, 伊藤謙作, 西田純一: 塞栓・血栓症合併妊娠の2症例. 第178回日本産科婦人科学会学術研修会. 2006, 11, 25.
- 29 *徳田諭道, 山本徒子, 川越秀洋, 野見山亮: 当院における早発型妊娠高血圧症候群の検討. 第177回日産婦学術研修会 佐賀地方部会. 2006, 6, 17.
- 30 *津村圭介, 室 雅巳, 松口一道, 荒木保博, 佐護直人, 庄野秀明, 岩坂 剛: 対馬における周産期統計—1997年と2004年の比較. 第58回日本産科婦人科学会 学術講演会. 2006, 4, 24. 日本産科婦人科学会雑誌 58(2).
- 31 *渡辺寿美子, 中附加奈子, 金城 満, 鷺山和幸, 田宮貞史, 杉島節夫, 加来恒壽, 原 浩一, 横山正俊, 岩坂 剛: 自然尿細胞診における移行上皮癌の細胞像と核 DNA 量の検討. 第47回日本臨床細胞学会 春期大会. 2006, 6, 10. 日本臨床細胞学会雑誌 45: 205.
- 32 *渡辺寿美子, 野口光代, 内山倫子, 安永牧生, 中尾佳史, 横山正俊, 田宮貞史, 杉島節夫, 加来恒壽, 岩坂 剛: 核小体の意義(第2報)—子宮頸部腺系細胞由来の細胞株を使つての検討—. 第47回日本臨床細胞学会 春期大会. 2006, 6, 10. 日本臨床細胞学会雑誌 45: 204.
- 33 *渡部友希子, 野口光代, 内山倫子, 安永牧生, 中尾佳史, 原 浩一, 横山正俊, 岩坂 剛: 子宮頸部腺癌細胞における核小体の意義—子宮頸部腺細胞由来の細胞株を使つての検討—. 第58回日本産科婦人科学会 学術講演会. 2006, 4, 24. 日本産科婦人科学会雑誌 58(2).
- 34 *山田耕平, 西山和加子, 野見山真理, 大野恵里, 眞崎暁子, 江頭由佳子, 有馬 薫, 藤井麻友子, 小島加代子, 岩坂 剛: Day3ET における過去6年間の多胎防止に対する取り組み. 第63回日本生殖医学会 九州支部会. 2006, 4, 9.
- 35 *山田耕平, 野見山真理, 西山和加子, 大野恵里, 眞崎暁子, 有馬 薫, 藤井麻友子, 小島加代子, 岩坂 剛: 前核期凍結胚移植後の余剰胚盤胞に対する再凍結の有用性. 第51回日本生殖医学会総会・学術講演会. 2006, 11, 8~10. 日本生殖医学会誌 51巻4号: 228.
- 36 *山本徒子, 徳田諭道, 川越秀洋, 野見山亮: 当院において妊娠25週以下で早産に至った症例の検討. 第177回日産婦学術研修会 佐賀地方部会. 2006, 6, 17.
- 37 矢野紘子, 小屋松安子, 室 雅巳, 佐護直人, 中橋朋恵, 庄野真由美, 庄野秀明, 岩坂 剛: 妊娠リスクスコアに関する調査結果の検討. 第177回日産婦学術研修会 佐賀地方部会. 2006, 6, 17.
- 38 矢野紘子, 佐護直人, 庄野真由美, 室 雅巳, 岩坂 剛, 庄野秀明: 妊娠中に判明した若年性成人 T細胞白血病発症の1例. 第178回日本産科婦人科学会学術研修会. 2006, 11, 25.

- 39 安永牧生, 橋口真理子, 牧田涼子, 野口光代, 小屋松安子, 中尾佳史, 横山正俊, 岩坂 剛: 当科で施行した子宮動脈塞栓術 (UAE) 症例の検討. 第63回日本産科婦人科学会 九州連合地方部会. 2006, 6, 4 (ワークショップ2).
- 40 安永牧生, 小屋松安子, 中尾佳史, 原 浩一, 横山正俊, 岩坂 剛: 子宮動脈塞栓術 (UAE) の子宮内膜に及ぼす影響の検討. 第58回日本産科婦人科学会 学術講演会. 2004, 4, 24. 日本産科婦人科学会雑誌58(2).
- 41 横山正俊: ~婦人科がんの早期発見のため~ 卵巣がんの早期診断のために. 日本産科婦人科学会 佐賀地方部会. 2006, 3, 4.
- 42 横山正俊: 子宮頸部前癌病変の取り扱い—長期経過観察の結果から—. 第45回日本臨床細胞学会秋期大会. 2006, 11, 10.
- 43 横山正俊, 野口光代, 中尾佳史, 小屋松安子, 安永牧生, 渡部友希子, 原 浩一, 岩坂 剛: CIN の自然史における HPV とテロメラーゼ活性の役割とその管理. 第58回日本産科婦人科学会 学術講演会. 2006, 4, 24. 日本産科婦人科学会雑誌 58(2).

研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額(千円)
教授	岩坂 剛	平成18年度厚生労働科学研究費補助金	がん臨床研究事業 分担	進行・再発子宮頸がんに対する標準的治療体系の確立に関する研究	1,000
教授	岩坂 剛	平成18年度厚生労働科学研究費補助金	がん臨床研究事業 分担	進行卵巣がんの集学的治療に関する研究	1,300
教授	岩坂 剛	平成18年度厚生労働省「第3次がん克服戦略事業」機能温存をめざした外科療法	分担研究	「婦人科癌手術下肢リンパ浮腫の予防術式の確立」	300
教授	岩坂 剛	平成18年度厚生労働省 喫煙科学研究財団	喫煙とがん研究 分担研究	「子宮頸部発がんの危険因子としての喫煙に関する研究」	200
教授	岩坂 剛	平成18年度佐賀県周産期医療体制整備調査研究費		佐賀県周産期医療の実態調査	744
教授	岩坂 剛	平成18年度文部科学省科学研究費補助金	基盤研究C(2)	子宮頸癌発癌とエピジェネティクス: 癌化予測および治療への応用	900
助教授	横山 正俊	平成18年度佐賀大学中期計画実行経費	医学部研究者育成支援事業	HPV とテロメラーゼ活性による CIN (子宮頸部初期病変) の自然史の解明とその管理	1,200
講師 (診療助教授)	室 雅巳	平成18年度文部科学省科学研究費補助金	基盤研究C(2)	双胎妊娠における母児相関の解析による胎児生体リズムに影響を及ぼす母体因子の解明	300
助手	小屋松安子	平成18年度文部科学省科学研究費補助金	若手研究(B)	子宮体癌の分子遺伝学的解明と, その治療戦略への応用	500