

4 学会・研究会・セミナー等での発表

1. 厚生労働科学研究 成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業「東日本大震災被災地の小児保健に関する調査研究」公開シンポジウム（シンポジウム）（仙台）1月10日
菅原準一：災害時にもお産と地域の未来を守るために－被災地及び全国調査から見えてきた今後の課題－
2. 第7回 遺伝カウンセリングアドバンスセミナー（講義）（東京）1月10日－1月11日
室月 淳：骨形成不全症の画像診断
3. 第26回 日本疫学会（ポスター）（米子）1月21日－1月23日
水野聖士，櫻井香澄，龍田 希，西郡秀和，日時弘仁，藤原幾磨，有馬隆博，仲井邦彦，栗山進一，八重樫伸生：エコチル調査宮城ユニットセンターのリクルート結果について
4. 第9回 東北大学リトリート大学院生研究発表会（ポスター）（仙台）1月23日
張 雪薇，北谷和之，豊島将文，石橋ますみ，臼井利典，湊 純子，重田昌吾，八重樫伸生：卵巣癌細胞に対するセラミドナノリポソームの抗腫瘍効果
5. 第9回 東北大学リトリート大学院生研究発表会（ポスター）（仙台）1月23日
湊 敬廣，伊藤拓哉，木村芳孝：胎児低酸素と心拍 Short term variability (STV) についての検討
6. 第11回 Vasohibin研究会（仙台）1月23日－1月24日
伊藤拓哉，堀江佐知子，鈴木康弘，佐藤尚明，佐藤靖史，木村芳孝：マウス心臓発生における vasohibin family の時間的発現制御
7. ALSOプロバイダーコース福島（教育研修）（福島）1月23日－1月24日
菅原準一：コースインストラクター
8. 持田製薬社内研修会（研修講義）（仙台）1月27日
新倉 仁：子宮体がんの治療
9. 第28回 がん・エピゲノム研究会（仙台）1月27日
重田昌吾：卵巣高グレード漿液性腺癌の発生過程に着目したトランスフェリンとDNA二重鎖切断に関する研究
10. 第61回 神奈川胎児エコー研究会 アドバンス講座（東京）1月30日－1月31日
川瀧元良：ISUOG2015－見逃しやすい心疾患のスクリーニング (1) COA

11. 第61回 神奈川胎児エコー研究会 アドバンス講座（東京）1月30日－1月31日
川瀧元良：ISUOG2015－見逃しやすい心疾患のスクリーニング (2) TOF/DORV
12. 第61回 神奈川胎児エコー研究会 アドバンス講座（東京）1月30日－1月31日
川瀧元良：ISUOG2015－見逃しやすい心疾患のスクリーニング (3) TGA
13. 第61回 神奈川胎児エコー研究会 アドバンス講座（東京）1月30日－1月31日
川瀧元良：ISUOG2015－見逃しやすい心疾患のスクリーニング (4) TAPVD
14. 第61回 神奈川胎児エコー研究会 アドバンス講座（東京）1月30日－1月31日
川瀧元良：右側大動脈弓・血管輪
15. 第61回 神奈川胎児エコー研究会 アドバンス講座（東京）1月30日－1月31日
川瀧元良：ハンズオンセミナー：正常な心臓の見方，STICの取り方
16. 子宮内膜症フォーラム in Sendai（招待講演）（仙台）2月4日
渡邊 善：卵巣チョコレート嚢胞摘出を考える
17. International Symposium on Epigenome Dynamics and Regulation in Germ Cells（ポスター）（京都）2月17日
Hamada H, Okae H, Arima T：Incomplete reprogramming of germline DNA methylation in the human placenta
18. 第22回 日本胎児心臓病学会（招待講演）（東京）2月19日－2月20日
川瀧元良：Voluson E10 の新しい機能を活用した胎児心エコー検査
19. 第22回 日本胎児心臓病学会（招待講演）（東京）2月19日－2月20日
川瀧元良：TGA の出生前診断（胎児心エコーによる診断のポイント）
20. 第22回 日本胎児心臓病学会（シンポジウム）（東京）2月19日－2月20日
室月 淳：出生前診断・選択的中絶における自己決定をおびやかすもの
21. 第22回 日本胎児心臓病学会（東京）2月19日－2月20日
川瀧元良：右側大動脈弓の簡便なスクリーニング法をつかった神奈川県内における啓蒙活動の効果
22. 第22回 女性心身医学会研修会（特別講演）（大阪）2月21日
武田 卓：女性心身症に活かす東洋医学
23. 第35回 日本画像医学会（シンポジウム）（東京）2月26日－2月27日
室月 淳：胎児骨系統疾患の超音波診断と臨床

24. 第4回 婦人科がんバイオマーカー研究会（岐阜）2月27日
北谷和之，張 雪薇，白井利典，豊島将文，重田昌吾，石橋ますみ，湊 純子，小木曾英夫，岡崎俊朗，八重樫伸生：卵巣がん転移に関わるセラミド生成代謝酵素
25. 第4回 婦人科がんバイオマーカー研究会（岐阜）2月27日
石橋ますみ，豊島将文，張 雪薇，白井利典，豊島将文，重田昌吾，湊 純子，北谷和之，八重樫伸生：大規模siRNAスクリーニングを用いた卵巣癌のシスプラチン耐性を克服する新たな分子標的の検討
26. 第21回 日本集団災害医学会（特別講演）（山形）2015年2月27日－2月29日
菅原準一：これならできる！災害時の周産期疾患対応
27. 丸の内キャリア塾 女性の健康週間特別セミナー（セミナー）（東京）3月2日
武田 卓：はたらくおなごは悩みも多い～エクオールとPMSの素敵な関係～
28. 近畿大学医学部堺病院 堺病診連携漢方セミナー（特別講演）（大阪）3月3日
武田 卓：がん治療に活かせる漢方～切れ目のないがん治療サポートのために～
29. BLSO八戸コース（教育研修）（八戸）3月5日－3月6日
菅原準一：コースインストラクター
30. 第11回 日本再生生殖医学会（生殖発生研修セミナー）（東京）3月6日
立花真仁：核移植を用いた遺伝子治療確立へ向けて
31. 第1回 災害医学メディアセミナー（特別講演）（仙台）3月7日
伊藤 潔，三木康宏：女性の健康
32. 消化器がん検診学会東北セミナー（特別講演）（仙台）3月12日
山田秀和：婦人科領域の超音波診断 ～解剖・正常所見から疾患まで～
33. 第51回 日本超音波医学会 東北地方会（仙台）3月13日
和形麻衣子，室本 仁，原田 文，室月 淳，八重樫伸生：妊娠中のアンギオテンシンⅡ受容体拮抗薬内服により胎児腎異形成をきたした1例
34. 東日本大震災5周年シンポジウムIRIDeSのこれまでの歩みと未来に向けて（特別講演）（仙台）3月13日
伊藤 潔：IRIDeSの活動の経緯
35. 第13回 県南産婦人科カンファレンス（学術講演）（さいたま）3月15日
武田 卓：女性医学におけるエクオール含有食品の可能性

36. 第63回 Society for Reproductive Investigation (ポスター) (モントリオール/カナダ) 3月16日 - 3月19日
Bin Li, Takashi Takeda, Kenji Tsuiji, and Nobuo Yaegashi : Investigate the inhibitory effect of SS5020-A selective estrogen receptor modulator on uterine leiomyomas
37. 第63回 Society for Reproductive Investigation (ポスター) (モントリオール/カナダ) 3月16日 - 3月19日
Sato I, Nagase S, Suzuki F, Niikura H, Takano T, Kiyoshi I, Watanabe Y, Yaegashi N : MicroRNA let-7c modulates paclitaxel resistance in endometrial serous carcinoma
38. 第63回 Society for Reproductive Investigation (ポスター) (モントリオール/カナダ) 3月16日 - 3月19日
Shigeta S, Toyoshima M, Kitatani K, Ishibashi M, Minato J, Yaegashi N : Transferrin in follicular fluid can facilitate DNA double-strand breaks to fallopian tube epithelium: possible involvement of transferrin in the carcinogenesis of high-grade serous ovarian cancer
39. 第63回 Society for Reproductive Investigation (ポスター) (モントリオール/カナダ) 3月16日 - 3月19日
Hamada H, Okae H, Toh H, Chiba H, Hiura H, Shirane K, Sato T, Suyama M, Yaegashi N, Sasaki H, Arima T : Transcriptome profiling of purified human trophoblast cells
40. 第63回 8. Society for Reproductive Investigation 63rd Annual Scientific Meeting (ポスター) (モントリオール/カナダ) 3月16日 - 3月19日
Dong Y, Kimura Y, Ito T, Haneda K, Minato T, Funamoto K, Sugibayashi R, Kawataki M, Yaegashi N : Vaginal LPS preconditioning might protect fetal brain from amniotic LPS through fetal inflammatory reaction
41. 第63回 Society for Reproductive Investigation (モントリオール/カナダ) 3月16日 - 3月19日
Kitatani K, Xuwei Z, Toyoshima M, Ishibashi M, Shigeta S, Yaegashi N : Possible involvement of ceramide synthase in regulatory mechanism of ovarian cancer metastasis
42. 第22回 日本胎児心臓病学会 (東京) 3月19日 - 3月20日
川瀧元良 : 胸部下行大動脈の位置に注目した右側大動脈の簡便なスクリーニング
43. 東北メディカル・メガバンク機構とベガルタ仙台による健康教室 (ミニ講話) (石巻) 3月25日
菅原準一 : ホルモン - 血管 - 健康のお話し
44. 第98回 Endocrine Society (ENDO) (ポスター) (ボストン/米国) 4月1日 - 4月4日
Miki. Y, Fue. M, K. Takagi, T. Suzuki, H. Sasano, K. Ito : Effect of intratumoral cortisol on aromatase expression in cancer stromal cells of endometrial carcinoma

45. 福井産婦人科臨床セミナー（特別講演）（福井）4月3日
八重樫伸生：大震災から始まる物語～細胞からゲノムへ～
46. 第13回 International Congress of Human Genetics（ポスター）（京都）4月3日－4月7日
Minato J, Toyoshima M, Kitatani K, Shigeta S, Ishibashi M and Yaegashi N：Furin, a pro-protein convertase, is a novel molecular target for c-Myc driven ovarian cancers
47. 第13回 International Congress of Human Genetics（ポスター）（京都）4月4日－4月7日
Shibuya Y, Tokunaga H, Yasuda J, Nagasaki M, Saito S, Li B, Yaegashi N：Discovery of gene alterations causing ovarian clear cell carcinoma
48. Early Recognition of Hypophosphatasia (HPP) Advisory Board（Simposium）（ダラス／米国）4月8日－4月9日
Murotsuki J：Prenatal hypophosphatasia
49. KSGO annual meeting（Invited lecture）（釜山／韓国）4月8日－4月10日
Yaegashi N：Introduction of JCOG gynecologic group activity
50. 第32回 日本内分泌学会東北支部（仙台）4月9日
久野貴司，志賀尚美，水室裕美，藤峯絢子，石橋ますみ，黒澤大樹，渡邊 善，井原基公，立花眞仁，八重樫伸生：成人期に治療を再開した21－水酸化酵素家損傷の2症例
51. 第32回 日本内分泌学会東北地方会（仙台）4月9日
三木康宏，笛 未崎，高木清司，橋本千明，鈴木 貴，伊藤 潔：子宮内膜癌におけるコルチゾールの意義
52. 順天堂大学医学部附属浦安病院病診連携漢方講演会（浦安）4月20日
大澤 稔：覚えておきたい漢方処方
53. 第89回 日本内分泌学会（シンポジウム）（京都）4月21日－4月23日
武田 卓：月経前症候群（PMS）・月経前不快気分障害（PMDD）について
54. 第68回 日本産科婦人科学会（特別講演）（東京）4月22日－4月24日
高野忠夫：子宮平滑筋肉腫の治療
55. 第68回 日本産科婦人科学会（手術ビデオセッション）（東京）4月21日－4月24日
新倉 仁：リンパ節郭清（センチネルリンパ節同定）
56. 第68回 日本産科婦人科学会（セミナー）（東京）4月21日－4月24日
武田 卓：女性のゆらぎと大豆～スパーイソフラボン「エクオール」の可能性～

57. 第68回 日本産科婦人科学会（ミニワークショップ）（東京）4月21日－4月24日
杉林里佳, 小澤克典, 和田誠司, 佐藤尚明, 川瀧元良, 木村芳孝, 八重樫伸生, 左合治彦：母体腹壁誘導胎児心電図による胎児不整脈診断症例
58. 第68回 日本産科婦人科学会（ミニワークショップ）（東京）4月22日－4月24日
吉田美帆, 佐藤多代, 湊 敬道, 横山沙織, 西本光男：妊婦の口腔内ケアが早産率にもたらす影響
59. 第68回 日本産科婦人科学会（IS mini workshop）（東京）4月21日－4月24日
Okamoto S, Niikura H, Shigeta S, Tsuji K, Sato I, Hashimoto C, Nagai T, Tokunaga H, Takano T, Ito K, Watanabe Y, Yaegashi N：Clinical significance of sentinel lymph node metastases detected by ultrastaging of three different methods in endometrial cancer
60. 第68回 日本産科婦人科学会（International Workshop for Junior Fellows）（東京）4月21日－4月24日
Shibuya Y, Izumi G, Ushiwaka T, Omura J (JSOG IWJF members)：Preoperative diagnosis of uterine sarcoma in Japan
61. 第68回 日本産科婦人科学会（特別企画）（東京）4月21日－4月24日
濱田裕貴：Stump the Professors ～教授陣と知恵くらべ～
62. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京）4月21日－4月24日
小清水奈穂, 望月昭彦, 川瀧元良, 志村茉衣, 関口 太, 板井俊幸, 小田上瑞葉, 長瀬寛美, 石川浩史：胎児診断を経て多診療科とのチーム医療により集中治療を施行したCritical ASの2症例
63. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京）4月21日－4月24日
Yoshida H, Arai T, Watanabe N, Yamagishi E, Dateoka K, Sato N, Sugawara J, Suzuki M, Ito Y, Hirata S：Emergency preparedness on Maternal and Child health System with ALSO/BLSO – Lessons learned in the Great East Japan Earthquake Affected Areas
64. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京）4月21日－4月24日
Dong Y, Haneda K, Ito T, Minato T, Sugibayashi R, Yaegashi N, Kimura Y：Vaginal inflammatory preconditioning triggers fetal brain inflammation which contributes to block acute fetal death in response to amniotic LPS
65. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京）4月21日－4月24日
Hamada H, Arima T, Yaegashi N：Transcriptome profiling of purified human trophoblast cells

66. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
田中恵子：子宮頸癌に対する術前化学療法への検討
67. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
Ishibashi M, Tachibana M, Kurosawa H, Shiga N, Watanabe Z, Tokunaga H, Niikura H, Yaegashi N : Patient's characteristics and reproductive outcomes of radical trachelectomy.
68. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
Yoshida H, Arai T, Watanabe N, Yamagishi E, Dateoka K, Sato N, Sugawara J, Suzuki M, Ito Y, Hirata S : Emergency preparedness on maternal and child health system with ALSO/BLSO-lseons in the Great East Japan Earthquake affected areas
69. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
Ito T, Sugibayashi R, Minato T, Haneda K, Sato N, Dong Y, Yaegashi N, Kimura Y : Can fetal electrocardiograph find high-risk fetal mice of brain hemorrhage?
70. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日
Shigeta S, Toyoshima M, Kitatani K, Ishibashi M, Minato J, Yaegashi N : Transferrin is involved in the carcinogenesis of high-grade serous ovarian cancer by facilitating the DNA double-strand breaks via transferrin receptor 1 in fallopian tube
71. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
土岐麻実, 新倉 仁, 岡本 聡, 橋本千明, 佐藤いずみ, 重田昌吾, 辻 圭太, 徳永英樹, 高野忠夫, 伊藤 潔, 渡部 洋, 八重樫伸生 : Outcome of minimally invasive surgery by using sentinel lymph node biopsy in cervical cancer
72. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
大山喜子, 石山美由紀, 嶋田未知, 松本沙知子, 赤石美穂, 大槻 愛, 田邊康次郎, 早坂篤, 大槻健郎 : 外陰部潰瘍を形成した女性生殖器赤痢アメーバ感染の一例
73. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
Minato T, Ito T, Haneda K, Dong Y, Sugibayashi R, Sato N, Kimura Y, Yaegashi N : The study of murine short term variability at each fetal stage
74. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
Kimura Y, Sugibayashi R, Ito T, Haneda K, Minato T, Yaegashi N : Distribution of core temperature under maternal abdominal wall during pregnancy

75. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
Dong Y, Haneda K, Ito T, Minato T, Sugibayashi R, Yaegashi N, Kimura Y : Vaginal inflammatory preconditioning triggers fetal brain inflammation which contributes to block acute fetal death in response to amniotic LPS
76. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
赤石美穂：当院における超緊急帝王切開術の追加報告
77. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
桃野友太：当院における妊娠時の子宮頸部細胞診異常の取り扱いの検討について
78. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
工藤多佳子：婦人科がん患者での血栓症発生時期および発生契機と生命予後に関する検討
79. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
高瀬 好, 則竹夕真, 寺西佳枝, 丸山春子, 中西 透, 石田時一：子宮頸部円錐切除の産科的合併症に関する検討
80. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
櫻田尚子：Clinicopathologic characteristics of primary peritoneal carcinoma-A retrospective analysis of single institute experience
81. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
工藤多佳子, 豊島将文, 桃野友太, 横山絵美, 島 崇, 松浦 類, 石垣 展子, 牧野浩充, 武山陽一, 明城 光三, 吉永 浩介：婦人科がん患者での血栓症発生時期および発生契機と生命予後に関する検討
82. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
渡辺 正, 土岐麻実, 氷室裕美, 宇賀神智久：子宮鏡下筋腫摘出術における支持鉗子の有用性についての検討
83. 第68回 日本産科婦人科学会（ポスター）（東京） 4月21日－4月24日
岩崎慶大, 藪下廣光, 荒川敦志, 中西 透, 河井通泰, 水野美香, 鈴木史朗, 牧野 弘, 若槻明彦, 近藤紳司, 西川隆太郎, 河合要介, 笹本香織, 上野大樹：子宮体部漿液性腺癌と明細胞腺癌の臨床的背景および生存予後の比較
84. 第68回 日本産科婦人科学会（優秀演題候補）（東京） 4月21日－4月24日
Toyoshima M, Kitatani K, Shigeta S, Ishibashi M, Hasegawa-Minato J, Yaegashi N : Casein kinase I epsilon is a novel molecular target for c-Myc driven ovarian cancers

85. 第68回 日本産科婦人科学会（東京）4月21日－4月24日
Yotsumoto J, Sekizawa A, Hirahara F, Sawai H, Suzumori N, Yamada T, Ogawa M, Nishizawa H, Murotsuki J, Miura K, Sago H : How do the women feel after having NIPT? A year later survey among 3000 women
86. 第68回 日本産科婦人科学会（東京）4月21日－4月24日
佐村 修, 左合治彦, 北川道弘, 和田誠治, 佐々木愛子, 関沢明彦, 浜之上はるか, 室月淳, 他 : 日本における2年間の無侵襲的出生前遺伝学的検査 (NIPT) の現況
87. 第68回 日本産科婦人科学会（東京）4月21日－4月24日
澤井英明, 室月 淳, 妻木範行 : ダイレクトプログラミング技術を用いた2型コラーゲン異常症の疾患モデル系の確立
88. 第68回 日本産科婦人科学会（東京）4月21日－4月24日
高橋雄一郎, 澤井英明, 山田崇弘, 早川博生, 上妻友隆, 佐藤秀平 : 両親のALP値を用いた胎児低アルカリフォスファターゼ血症の補助診断
89. 第68回 日本産科婦人科学会（東京）4月21日－4月24日
辻 圭太 : Retinoic acid receptor β : a potential therapeutic target in retinoic acid treatment of endometrial cancer
90. 第68回 日本産科婦人科学会（東京）4月21日－4月24日
室本 仁, 室月 淳, 和形麻衣子, 原田 文, 八重樫伸生 : 位相差トラッキング法を用いた胎児脈圧の計測および拍動流ポンプを血液循環モデルによる実験
91. 第64回 日本輸血・細胞治療学会総会（教育講演）（京都）4月28日－4月30日
室月 淳 : 胎児輸血
92. 長陵同窓会いわき支部（特別講演）（いわき市）5月7日
八重樫伸生 : 大震災から始まる物語～細胞からゲノムへ～
93. 第105回 日本病理学会（シンポジウム）（仙台）5月12日－5月15日
新倉 仁 : 「WHO2014準拠卵巣腫瘍取扱い規約」の改訂で現場の対応はどう変わるか？婦人科医の立場から
94. 仙台東部産婦人科カンファレンス（特別講演）（仙台）5月13日
渡部 洋 : 東仙台地区における医療連携
95. 第607回 宮城産科婦人科学会集談会（特別講演）（仙台）5月14日
木村芳孝 : 胎児心電図のこれまでとこれから

96. 第607回 宮城産科婦人科学会集談会（特別講演）（仙台）5月14日
喜多川 亮, 宇賀神智久, 渡辺 正, 中西 透, 深谷孝夫, 渡部 洋：JCOGにおける進行子宮頸がんへの化学療法開発～TC療法の標準化と今後～
97. 岩手医科大学がんプロ講演会（特別講演）（盛岡）5月17日
渡部 洋：東北地区における臨床研究の展開
98. 平成28年度宮城県産婦人科医会（仙台）5月21日
大澤 稔：女性医学における漢方薬（エキス剤）の役割
99. 第72回 日本助産師学会（特別講演）（仙台）5月26日－5月28日
菅原準一：母と子の次世代型健康管理～東北メディカル・メガバンク事業三代コホート調査から～
100. 第57回 日本臨床細胞学会（特別講演）（横浜）5月28日－5月29日
高野忠夫：子宮肉腫に対する最近の治療動向
101. 第57回 日本臨床細胞学会（ポスター）（横浜）5月28日－5月29日
佐藤いずみ, 岡本 聡, 新倉 仁, 橋本千明, 徳永英樹, 豊島将文, 三浦弘守, 渡邊みか, 渡部 洋, 八重樫伸生：子宮頸癌のセンチネルリンパ節生検における捺印細胞診の診断精度についての検討
102. 第89回 日本超音波医学（ワークショップ）（京都）5月27日－5月29日
原田 文, 室月 淳：First trimester screening at King's College Hospital
103. 第89回 日本超音波医学（奨励賞演題）（京都）5月27日－5月29日
室本 仁, 室月 淳, 和形麻衣子, 原田 文, 八重樫伸生, 長谷川英之, 瀧 宏文, 金井浩：位相差トラッキング法を用いた胎児脈圧の計測および拍動流ポンプを用いたファントム実験
104. 三重県産婦人科学会（特別講演）（津）6月1日
八重樫伸生：大震災から始まる物語～細胞からゲノムへ～
105. 第47回 精子研究会（秋田）6月4日
立花眞仁：紡錘体置換法による配偶子系列遺伝子治療とミトコンドリア遺伝子の継承
106. 第8回 HeKKSaGOn Mini-workshop on Mathematical Approaches to Medical and Life Sciences（招待講演）（仙台）6月4日
Kimura Y：The possibility of new blind source method for clinical devices

107. 第67回 日本東洋医学会（高松）6月5日
大澤 稔：大柴胡湯（含大黃）エキス製剤の治療効果と便性状の変化との関係
108. 第67回 日本東洋医学会（セミナー）（高松）6月5日
武田 卓：女性のゆらぎと大豆～スパイソフラボン「エクオール」の可能性～
109. 第58回 日本脂質生化学会（秋田）6月9日－6月10日
北谷和之，張 雪薇，白井利典，豊島将文，重田昌吾，Mahy Egiz，湊 純子，石橋ますみ，
小木曾英夫，岡崎俊朗，八重樫伸生：セラミド合成酵素による癌転移制御
110. 第58回 日本脂質生化学会（秋田）6月9日－6月10日
張 雪薇，豊島将文，石橋ますみ，白井利典，湊 純子，重田昌吾，Mark Kester，北谷和
之，八重樫伸生：卵巣がん細胞に対するセラミドナノリポソームの抗腫瘍効果－ネクロプトー
シスの誘導－
111. 第16回 日本抗加齢医学会（シンポジウム）（横浜）6月10日－6月12日
伊藤 潔，三木康宏：子宮体がん－閉経後に急増するがんの疫学と病因－
112. 近大アスリート支援プロジェクト講演会（特別講演）（大阪）6月11日
武田 卓：女性アスリートのスポーツ障害～ホルモンを味方にしよう！
113. 持田製薬社内研修会（研修講義）（仙台）6月13日
立花眞仁：子宮内膜症と治療戦略～妊孕性温存を中心に～
114. 第141回 東北連合産婦人科学会（盛岡）6月18日－6月19日
久野貴司，立花眞仁，岩間憲之，志賀尚美，渡邊 善，徳永英樹，西郡秀和，八重樫伸生：帝
王切開創に広範な裂創を生じたOHVIRA症候群治療後妊娠の1例
115. 第141回 東北連合産婦人科学会（盛岡）6月18日－6月19日
和形麻衣子，室本 仁，原田 文，室月 淳，八重樫伸生：当院における妊娠初期コンバイン
ド検査の実施状況
116. 第141回 東北連合産婦人科学会（盛岡）6月18日－6月19日
田中宏典，齋藤昌利，西堀翔子，高橋聡太，湊 敬廣，大塩清佳，星合哲郎，西郡秀和，新倉
仁，八重樫伸生：弛緩出血に対してBakriバルーンを挿入後，子宮動脈損傷のため子宮摘出と
なった一例
117. 第141回 東北連合産婦人科学会（盛岡）6月18日－6月19日
齋藤淳一，田中恵子，宮野菊子，松本大樹，佐藤尚明，我妻理重：回腸子宮内膜症による腸閉
塞にて腹腔鏡下回盲部切除術を施行した1例

118. 第141回 東北連合産婦人科学会（盛岡）6月18日－6月19日
品川真澄，田中創太，高橋聡太：陰核部外陰癌の一例
119. 第141回 東北連合産婦人科学会（盛岡）6月18日－6月19日
氷室裕美，宇賀神智久，渡辺 正：漿膜下子宮筋腫茎捻転の3症例
120. 第141回 東北連合産婦人科学会（盛岡）6月18日－6月19日
高崎和樹：肥満患者に対する当院での婦人科開腹手術とその工夫
121. 第141回 東北連合産婦人科学会（盛岡）6月18日－6月19日
齋藤淳一：回腸子宮内膜症による腸閉塞にて腹腔鏡下回盲部切除術を施行した1例
122. 第18回 漢方講演会（仙台）6月22日
大澤 稔：西洋医が勧める漢方薬（エキス剤）処方のコツ
123. 第7回 産婦人科超音波セミナー（ワークショップ）（名古屋）6月25日－6月26日
室月 淳：胎児骨格・四肢の異常
124. 第17回 ホルモンと癌研究会（ワークショップ）（倉敷）6月24日－6月25日
三木康宏，笛 未崎，高木清司，鈴木 貴，笹野公伸，伊藤 潔：子宮内膜癌組織におけるコルチゾールによるaromataseの誘導
125. 中外製薬社内研修会（研修講義）（仙台）6月28日
新倉 仁：子宮頸がんの治療－手術療法を中心に－
126. 2016災害対策としてのALSO開催 in 石巻（教育研修）（石巻）7月2日－7月3日
菅原準一：コースインストラクター
127. 平成28年度女性医療セミナー（特別講演）（大阪）7月3日
武田 卓：月経困難症治療を極める～PMS/PMDDの実際～
128. マイランEPD合同会社 社内研修会（研修講義）（仙台）7月4日
立花眞仁：子宮内膜症と治療戦略～妊孕性温存を中心に～
129. 東入間医師会学術講演会（ふじみ野）7月8日
大澤 稔：疼痛治療に役立つ漢方処方
130. 第58回 日本婦人科腫瘍学会（シンポジウム）（米子）7月8日－7月10日
新倉 仁：広汎子宮全摘出術におけるセンチネルリンパ節生検の利用

131. 第58回 日本婦人科腫瘍学会（ワークショップ）（米子）7月9日－7月10日
原野謙一，平川晃弘，温泉川真由，中村俊昭，佐藤豊実，西川忠暁，青木大輔，伊藤公彦，伊藤 潔，中西 透，進 伸幸，竹原和宏，渡部 洋，渡利英道，齋藤俊章：子宮癌肉腫Stage IAに対する術後補助療法の有効性 多施設共同後方視研究JGOG2048Sによる検討
132. 第58回 日本婦人科腫瘍学会（ポスター）（米子）7月8日－7月10日
土岐麻実，新倉 仁，城 伶史，湊 純子，渋谷祐介，櫻田尚子，橋本千明，重田昌吾，佐藤いずみ，辻 圭太，徳永英樹，豊島将文，渡部 洋，八重樫伸生：婦人科癌性腹水におけるトリアムシノロンアセトニド腹腔内投与の有効性
133. 第58回 日本婦人科腫瘍学会（米子）7月8日－7月10日
原野謙一，平川晃弘，温泉川真由，中村俊昭，佐藤豊実，西川忠暁，青木大輔，伊藤公彦，伊藤 潔，中西 透，進 伸幸，竹原和宏，渡部 洋，渡利英道，齋藤俊章：子宮癌肉腫Stage IAに対する術後補助療法の有効性：多施設共同後方視研究JGOG2048Sによる検討
134. 第58回 日本婦人科腫瘍学会（米子）7月8日－7月10日
Shibuya Y, Yasuda J, Nagasaki M, Tokunaga H, Yaegashi N : Identification of somatic genetic alterations in ovarian clear cell carcinomas with next generation sequencing
135. 第12回 Cranioisynostosis研究会（仙台）7月9日
原田 文，小堀周作，和形麻衣子，永岡晋一，室本 仁，室月 淳：頭蓋骨早期癒合症の胎児診断の現状
136. 東北大学災害科学国際研究所平成27年度特定プロジェクト研究成果報告会（仙台）7月10日
伊藤 潔，三木康宏，鈴木 貴，笹野公伸，田勢 亨：被災地の女性が健康を維持するために：子宮がん検診受診率回復への方策と，災害後起こり得る女性疾患の検証
137. 第6回 高知和漢医薬セミナー（高知）7月14日
大澤 稔：明日から使えるとっておきの漢方薬の選び方
138. 安中市医師会講演会（安中）7月15日
大澤 稔：覚えておきたい漢方処方
139. 平成28年度熊本産科婦人科学会（特別講演）（熊本）7月16日
八重樫伸生：大震災から始まる物語～細胞からゲノムへ～
140. 第52回 日本周産期・新生児医学会（ポスター）（富山）7月16日－7月18日
和形麻衣子，室本 仁，原田 文，室月 淳，金川武司，八重樫伸生：Pallister-Killian症候群の2例のX線所見の検討

141. 第52回 日本周産期・新生児医学会（ポスター）（富山）7月16日－7月18日
田中宏典，齋藤昌利，西堀翔子，高橋聡太，湊 敬廣，大塩清佳，星合哲郎，西郡秀和，新倉仁，八重樫伸生：弛緩出血に対してBakriバルーンを挿入後，子宮動脈損傷のため子宮摘出となった一例
142. 第52回 日本周産期・新生児医学会（ポスター）（富山）7月16日－7月18日
高橋聡太，齋藤昌利，西堀翔子，濱田裕貴，岩間憲之，近藤亜希子，大塩清佳，倉片三千代，星合哲郎，西郡秀和，菅原準一，木村芳孝，八重樫伸生：同胞間で異なる転帰を辿った，1絨毛膜2羊膜双胎妊娠における超早産症例
143. 第52回 日本周産期・新生児医学会（ポスター）（富山）7月16日－7月18日
西堀翔子：妊娠37週に子宮脱を発症し帝王切開にて分娩に至った一例
144. 第52回 日本周産期・新生児医学会（ポスター）（富山）7月16日－7月18日
長谷川祐子：経膈分娩中に1児が胎児母体間輸血症候群となった二絨毛膜二羊膜双胎（Dichorionic diamniotic twin:DD 双胎）の一例
145. 第52回 日本周産期・新生児医学会（ポスター）（富山）7月16日－7月18日
宮原周子：妊娠中に中枢性尿崩症と診断された一例
146. 第52回 日本周産期・新生児医学会（富山）7月16日－7月17日
濱田裕貴，西堀翔子，田中宏典，高橋聡太，岩間憲之，大塩清佳，倉片三千代，星合哲郎，齋藤昌利，西郡秀和，菅原準一，八重樫伸生：宮城県における飛び込み分娩の医学的・社会的リスク
147. 第52回 日本周産期・新生児医学会（富山）7月16日－7月18日
齋藤彰治：妊娠27週未満の分娩様式と早産児の短期予後，並びに分娩までの管理についての後方視的検討
148. 第52回 日本周産期・新生児医学会（富山）7月16日－7月18日
佐藤尚明，菅原準一，八重樫伸生：周産期救急教育としてのAdvanced Life Support in Obstetrics (ALSO) への取り組み
149. 第52回 日本周産期・新生児医学会（富山）7月16日－7月18日
柳田純子：妊娠28週不全子宮破裂をきたした一例
150. 第52回 日本周産期・新生児医学会（富山）7月16日－7月18日
室本 仁，室月 淳，和形麻衣子，八重樫伸生：位相差トラッキング法による胎児脈圧計測と重症貧血胎児の輸血前後での脈圧変化

151. 第10回 骨盤内視鏡下手術セミナー（招待講演）（川崎）7月17日
新倉 仁：センチネルリンパ節生検の現状－腹腔鏡下手術への移行－
152. 拡大一土会学術講演会（特別講演）（静岡）7月20日
武田 卓：我が国におけるPMS・PMDDの現状と薬物療法について
153. 第2回 北陸周産期生殖医学研究会（特別講演）（金沢）7月21日
木村芳孝：胎児モニタリングの未来～胎児心電図を中心に～
154. 医療連携会議（特別講演）（仙台）7月22日
渡部 洋：東北医科薬科大学産婦人科の医療連携体制
155. 旭化成メディカル社員研修（研修講義）（仙台）7月26日
新倉 仁：卵巣がんの治療
156. 倉敷周産期研究会（特別講演）（倉敷）7月29日
室月 淳：骨系統疾患の胎児診断とカウンセリング
157. 第41回 日本臨床細胞学会細胞診断学セミナー（講演）（東京）8月4日－8月7日
田勢 亨：子宮頸部腺癌の細胞診
158. 第609回 宮城産科婦人科学会集談会（特別講演）（気仙沼）8月10日－10月10日
渡部 洋：東北医科薬科大学病院の医療連携について
159. 第15回 日本婦人科がん分子標的研究会（札幌）8月19日－8月20日
張 雪薇，北谷和之，石橋ますみ，湊 純子，豊島将文，八重樫伸生：セラミドナノリポソームによる新しい細胞死ネクロプトーシス
160. 第15回 日本婦人科がん分子標的研究会（札幌）8月19日－8月20日
石橋ますみ，張 雪薇，湊 純子，重田昌吾，北谷和之，豊島将文，八重樫伸生：TIE1阻害は卵巣癌のシスプラチン耐性を克服する
161. 第54回 岩手周産期研究会（盛岡）8月20日
工藤多佳子，石山美由紀，松田尚美，佐藤多代：急速遂娩目的の母体搬送症例から見る岩手中部医療圏の周産期医療体制の現状
162. 第16回 東北ART研究会（シンポジウム）（仙台）8月21日
室月 淳：あたらしい倫理的枠組による着床前スクリーニング（PGS）の検討
163. 第39回 日本母体胎児医学（シンポジウム）（福島）8月27日－8月29日
室月 淳：長期低酸素によるヒツジ胎仔IUGRモデル作成の紹介

164. 第39回 日本母体胎児医学（シンポジウム）（福島）8月27日－8月29日
室月 淳，室本 仁，和形麻衣子，永岡晋一，小堀周作，原田 文，遠藤誠之：胎児病名標準化の試み－胎児医療の確立に向けて
165. 第39回 日本母体胎児医学（福島）8月27日－8月28日
渡邊 善，目時弘仁，田中宏典，岩間憲之，西郡秀和，菅原準一，八重樫伸生：東日本大震災直後の被災地宮城，多くの妊婦が精神的ジストレスを抱えていたエコチル調査一次固定データより
166. KGOG Meeting（招待講演）（ソウル／韓国）8月28日－8月29日
Takano T：How to produce pharmaceuticals, medical devices and treatment strategies from Tohoku University?
167. ASIA ARO Network Workshop（大坂）8月29日－8月31日
高野忠夫：ARO activity and achievements of Tohoku University Hospital
168. 第56回 日本産科婦人科内視鏡学会（ポスター）（長崎）9月1日－9月3日
石橋ますみ，立花眞仁，渡邊 善，黒澤大樹，久野貴司，藤峯絢子，志賀尚美，井原基公，徳永英樹，菅原準一，新倉 仁，八重樫伸生：短期間に術後再閉塞と骨盤内子宮内膜症の再発を来した10歳の子宮頸部閉鎖の1例
169. 第56回 日本産科婦人科内視鏡学会（長崎）9月1日－9月3日
久野貴司，渡邊 善，藤峯絢子，石橋ますみ，黒澤大樹，志賀尚美，井原基公，菅原準一，新倉 仁，立花眞仁，八重樫伸生：真性子宮憩室に対して腹腔鏡下憩室切除術を施行した1例
170. 第56回 日本産科婦人科内視鏡学会（長崎）9月1日－9月3日
齋藤彰治：特異な妊娠経過をとった腹腔鏡下子宮筋腫核出術後の早期妊娠例～術後避妊期間についての文献的検討も含めて～
171. 第56回 日本産科婦人科内視鏡学会（長崎）9月1日－9月3日
宇賀神智久，氷室裕美，渡辺 正：当院における子宮鏡下粘膜下筋腫核出術後の妊娠成績
172. 第56回 日本産科婦人科内視鏡学会（長崎）9月1日－9月3日
渡辺 正，氷室裕美，宇賀神智久，喜多川 亮，中西 透，深谷孝夫，渡部 洋：帝王切開癒痕部妊娠に対するMTX全身投与を先行した子宮鏡下治療
173. 第56回 日本産科婦人科内視鏡学会（長崎）9月1日－9月3日
氷室裕美，宇賀神智久，渡辺 正：当院で施行したマイクロ波子宮内膜焼灼術（MEA）31例の検討

174. 第56回 日本産科婦人科内視鏡学会（長崎）9月1日－9月3日
田邊康次郎：PULにおいて子宮内膜厚が7mm未満の場合，正常妊娠は否定し得る
175. 第45回 和歌山周産期医学研究会（特別講演）（和歌山）9月3日
菅原準一：これからの周産期災害対応－東日本大震災から熊本地震へ－
176. 平成28年度大阪産婦人科医会第1回研修会（特別講演）（大阪）9月3日
武田 卓：PMS/PMDDがアスリートに与える影響
177. 第36回 産婦人科漢方研究会（東京）9月4日
大澤 稔，八重樫伸生：“化学物質過敏症”治療経験の2例
178. 第13回 IHEC Science Days & Annual Meeting 2016（シンポジウム）（ブリュッセル／ベルギー）9月6日－9月9日
Arima T, Okae H：Incomplete reprogramming of germline DNA methylation in the human placenta
179. 第16回 とちぎ思春期医学懇話会及び宇都宮産婦人科医会（特別講演）（宇都宮）9月9日
武田 卓：我が国におけるPMS・PMDDの現状と薬物療法について
180. 第89回 日本繁殖生物学会（ポスター）（東京）9月11日
杉村智史，岡江寛明，有馬隆博：ウシ卵胞内卵子の発生能を制御する卵丘細胞シグナルネットワーク
181. 第14回 日本生殖看護学会（シンポジウム）（仙台）9月11日
菅原準一：東日本大震災の経験を通して考える，これからの自然災害への備え
182. 第33回 心臓病胎児診断症例報告会（横浜）9月11日
木村芳孝：胎児心電図による不整脈診断
183. 第48回 岩手県立病院医学会（二戸）9月11日
西本光男，湊 敬道，横山沙織，吉田美帆，佐藤多代，豊島将文：当院で開始した人工授精～地域病院としての取り組み～
184. International Federation of Placenta Associations 2016（ポスター）（ポートランド／米国）9月12日－9月16日
Hamada H, Okae H, Toh H, Chiba H, Hiura H, Shirane K, Sato T, Suyama M, Yaegashi N, Sasaki H, Arima T：Incomplete reprogramming of germline DNA methylation in the human placenta

185. 第11回 Biennial Ovarian Cancer Research Symposium (ポスター) (シアトル/米国) 9月12日 - 9月13日
Ishibashi M, Toyoshima M, Zhang X, Minato J, Shigeta S, Kitatani K, Yaegashi N, Grandori C : Involvement of the receptor tyrosine kinase TIE-1 in the platinum-resistance of ovarian cancer cells
186. 第116回 東京都新生児研究会 (特別講演) (東京) 9月13日
室月 淳 : 骨系統疾患の診断と治療に関する最近の話題
187. 第11回 漢方医学セミナー (特別講演) (兵庫) 9月14日
武田 卓 : 女性活躍促進に活かせる漢方治療
188. 第34回 日本受精着床学会 (ランチョンセミナー) (軽井沢) 9月15日 - 9月16日
立花真仁 : Applications of laser objectives in novel assisted reproductive technologies
189. 第315回 奇松会学術講演会及び奇松会例会 (静岡) 9月16日
武田 卓 : 我が国における PMS・PMDD の現状と薬物療法について
190. 第64回 北日本産科婦人科学会 (ランチョンセミナー) (札幌) 9月17日 - 9月18日
室月 淳 : 低フォスファターゼ症の児を救命するために
191. 第64回 北日本産科婦人科学会 (札幌) 9月17日 - 9月18日
田中恵子 : 超音波所見が有用であった臍帯テント状付着による子宮内胎児発育不全の1例
192. 第64回 北日本産科婦人科学会 (札幌) 9月17日 - 9月18日
虎谷惇平, 田中創太, 品川真澄, 渡邊周永, 佐藤徹雄, 室月 淳, 藤原幾磨 : 胎児期に診断がつかず生後6日目の痙攣発作を契機に診断に至った低フォスファターゼ症周産期型の一例
193. 第64回 北日本産科婦人科学会 (札幌) 9月17日 - 9月18日
品川真澄, 田中創太, 虎谷惇平 : 術前診断に苦慮した Ia 期卵管悪性ミュラー管混合腫瘍 (MMMT) の一例
194. 第64回 北日本産科婦人科学会 (札幌) 9月17日 - 9月18日
圓山晶子 : 産褥初期に発熱を主訴に来院し, 肺結核と診断された一例
195. 第64回 北日本産科婦人科学会 (札幌) 9月17日 - 9月18日
田上可桜 : 2度の子宮腺筋症術後に妊娠成立し生児を得られた1症例
196. 第64回 北日本産科婦人科学会 (札幌) 9月17日 - 9月18日
渡辺 正, 氷室裕美, 宇賀神智久, 喜多川 亮, 中西 透, 深谷孝夫, 渡部 洋 : 帝王切開癒痕部妊娠に対する MTX 全身投与を先行した子宮鏡下治療

197. 第64回 北日本産科婦人科学会（札幌）9月17日－9月18日
成田吉央：当院における精神疾患合併妊婦の検討
198. 第11回 ネオフォーラム（首都圏新生児フォーラム）（基調講演）（東京）9月24日
室月 淳：出生前診断について（NIPTも含めて）
199. 第26回 International Society of Hypertension（ソウル／韓国）9月24日－9月29日
Fushima T, Sekimoto A, Minato T, Ito T, Oe Y, Kisu K, Sato E, Funamoto K, Kimura Y, Ito S, Sato H, Takahashi N : Novel reduced uterine perfusion pressure (RUPP) model of preeclampsia in mice
200. 第89回 日本生化学会（ポスター）（仙台）9月25日－9月27日
張 雪薇, 豊島将文, 石橋ますみ, 臼井利典, 湊 純子, 重田昌吾, Mark Kester, 北谷和之, 八重樫伸生：セラミドナノリポソームはネクロプトーシスを誘導する薬剤である
201. 第89回 日本生化学会（ポスター）（仙台）9月25日－9月27日
北谷和之, 張 雪薇, 臼井利典, 豊島将文, 重田昌吾, Mahy Egiz, 湊 純子, 石橋ますみ, 小木曾英夫, 岡崎俊朗, 八重樫伸生：セラミド合成酵素2による癌転移制御への関与
202. 第89回 日本生化学会（ポスター）（仙台）9月25日－9月27日
井原基公, 坂本雅弘, 加藤恭丈, Hung Tseng, Richard M. Schultz, 五十嵐和彦, 立花眞仁, 八重樫伸生：卵母細胞に高発現するBasonuclin1のSUMO化はPias4によって促進される
203. 生命医薬情報学連合大会（ポスター）（東京）9月29日－10月1日
Mizuno S, Ogishima S, Nishigori H, Nagaie S, Shimokawa K, Takai T, Yaegashi N, Hiroshi T : The pre-eclampsia ontology: a disease ontology representing the domain knowledge specific to pre-eclampsia
204. 第13回 日本婦人科がん会議（招待講演）（志摩）9月30日－10月1日
島田宗昭：クリニカルディベートⅢ 子宮頸癌広汎子宮全摘術後；放射線療法 vs. 化学療法化学療法の立場から
205. 第19回 日本IVF学会（特別講演）（神戸）10月1日－10月2日
立花眞仁：Weeding out inherited mitochondrial disease－配偶子系列遺伝子治療の幕開け－
206. 北陸周産期骨系統疾患講演会（特別講演）（金沢）10月6日
室月 淳：これまで予後不良だった低ホスファターゼ症の児を救命するために産科医が知っておきたいこと

207. 第75回 日本癌学会（ポスター）（横浜）10月6日－10月8日
Fue M, Miki Y, Takagi K, Suzuki T, Ito K : Effects of relaxin on endometrial cancer malignancy
208. 第75回 日本癌学会（ポスター）（横浜）10月6日－10月8日
Shibuya Y, Saito S, Kijima K, Li B, Tokunaga H, Nagasaki M, Yasuda J, Yaegashi N :
Discovery of gene alterations causing ovarian clear cell carcinoma
209. 第49回 日本薬剤師会（セミナー）（名古屋）10月9日－10月10日
武田 卓：女性のゆらぎと大豆～スパーイソフラボン「エクオール」の可能性～
210. 第13回 International Conference on Flow Dynamics（ポスター）（仙台）10月10日－10月12日
Funamoto K, Sugibayashi R, Funamoto K, Nakanishi K, Ito T, Kawataki M, Hayase T,
Kimura Y : Analysis of autonomic nervous system of mouse fetus with congenital heart
defect
211. 第54回 東北生殖医学会（盛岡）10月15日
田中恵子：プリックテストにて診断し得たアレルギー性精液症候群の1例
212. 第54回 東北生殖医学会（盛岡）10月15日
石橋ますみ, 立花眞仁, 久野貴司, 藤峯絢子, 黒澤大樹, 志賀尚美, 渡邊 善, 八重樫伸生 :
宮城県がん生殖ネットワークの構築
213. 第54回 東北生殖医学会（盛岡）10月15日
井原基公, 坂本雅弘, 加藤恭丈, Hung Tseng, Richard Schultz, 五十嵐和彦, 立花眞仁, 八
重樫伸生 : 卵母細胞に高発現するBasonuclin 1のSUMO化はPias4によって促進される
214. 第61回 German Congress of Gynecology and Obstetrics（シンポジウム）（シュトゥットガルト/
ドイツ）10月19日－10月22日
Tokunaga H : Identification of somatic genetic alterations in ovarian clear cell
carcinomas (OCCC) with next generation sequencing
215. 平成28年度 高知県周産期医療関係者研修事業高知県周産期医療講演会（特別講演）（高知）10月
23日
菅原準一：周産期医療の災害対応を－土佐の皆様へ伝えたいこと－
216. 東北大学病院 病診連携漢方フォーラム（仙台）10月26日
大澤 稔：女性を元気にする漢方治療
217. 第75回 日本公衆衛生学会（教育講演）（大阪）10月26日－10月28日
武田 卓：現代医療に活かす漢方治療

218. 第9回 セラミド研究会（東京）10月27日－10月28日
張 雪薇，北谷和之，豊島将文，石橋ますみ，白井利典，湊 純子，重田昌吾，Mark Kester，八重樫伸生：セラミドナノリポソーム製剤によるネクロプトーシスの誘導
219. 平成28年度秋田県子宮がん検診研修会（特別講演）（秋田）10月30日
伊藤 潔：子宮がん検診の実情と展望－大震災以降の宮城県での取り組み－
220. 第61回 日本生殖医学会（横浜）11月3日－11月4日
井原基公，坂本雅弘，加藤恭丈，星野由美，Hung Tseng，Richard Schultz，五十嵐和彦，立花眞仁，八重樫伸生：卵母細胞に高発現するBasonuclin 1のSUMO化はPias4によって促進される
221. 第25回 日本婦人科がん検診学会（シンポジウム）（東京）11月5日－11月6日
伊藤 潔，小澤信義，秀城浩司，佐藤朋春，田勢 亨：子宮がん検診の精度管理－震災以降の宮城県での取り組み－
222. 第31回 日本女性医学会（シンポジウム）（京都）11月5日－11月6日
武田 卓：月経困難症，PMS・PMDD治療のこつ
223. 2016女性にやさしい漢方セミナー in 秋田（特別講演）（秋田）11月7日
武田 卓：なぜ効く？知ってトクする漢方5処方
224. 第18回 SNNS 研究会（東京）11月11日－11月12日
土岐麻実，新倉 仁，岡本 聡，永井智之，徳永英樹，豊島将文，八重樫伸生：子宮頸癌におけるセンチネルリンパ節生検による縮小手術の治療成績
225. 第39回 日本産婦人科手術学会（JGOGセミナー）（仙台）11月12日－11月13日
徳永英樹：東北大学病院における再発卵巣癌の治療方針
226. 第39回 日本産婦人科手術学会（ビデオセッション）（仙台）11月12日－11月13日
新倉 仁：術中電気刺激を利用した広汎子宮全摘出術
227. Asian Society of Gynecologic Oncology（ワークショップ）（仙台）11月12日－11月13日
Kitagawa R, Ishikawa M, Kobayashi H, Nakanishi T, Fukaya T, Watanabe Y, Yaegashi N: Conventional versus dose-dense paclitaxel in the combination with carboplatin in metastatic or recurrent cervical cancer: JCOG1311
228. 第39回 日本産婦人科手術学会（ワークショップ）（仙台）11月12日－11月13日
中西 透，喜多川 亮，渡辺 正，宇賀神智久，渡部 洋，深谷孝夫：腔式手術におけるダグラス窩開放手技に関する初期教育－腹腔鏡併用腔式子宮全摘術－

229. 第39回 日本産婦人科手術学会（ワークショップ）（仙台）11月12日－11月13日
吉永浩介：一般病院でも可能な下腹部開腹手術の工夫
230. 第39回 日本産婦人科手術学会（仙台）11月12日－11月13日
田中宏典，西郡秀和，濱田裕貴，宮副美奈子，井ヶ田小緒里，熊谷祐作，高橋聡太，黒澤靖大，只川真理，近藤亜希子，大塩清佳，星合哲郎，齋藤昌利，山本嘉昭，菅原準一，木村芳孝，八重樫伸生：当院での肥満妊婦の推移とその帝王切開における当院の工夫
231. 第39回 日本産婦人科手術学会（仙台）11月12日－11月13日
豊島将文，新倉 仁，藤峯絢子，土岐麻実，石橋ますみ，工藤 敬，大山喜子，久野貴司，徳永英樹，八重樫伸生：外陰癌手術創部に対する皮膚表面接着剤の有用性について
232. 第39回 日本産婦人科手術学会（仙台）11月12日－11月13日
品川真澄，田中創太，田中恵子：子宮広間膜内妊娠を疑った時の術式についての検討
233. 第39回 日本産婦人科手術学会（仙台）11月12日－11月13日
辻 圭太：Thiel法固定遺体献体を用いた腔式子宮全摘術の習得
234. 第39回 日本産婦人科手術学会（仙台）11月12日－11月13日
山田秀和：放射線治療後に局所に病巣が残存した子宮頸癌に対する子宮全摘は有効か？
235. 第27回 日本臨床スポーツ医学会（シンポジウム）（千葉）11月15日
武田 卓：競技特性を考慮した月経前症候群の対策
236. 山形県生殖生理研究会（特別講演）（山形）11月16日
武田 卓：女性の活躍促進のための代替医療の活用～スーパー大豆イソフラボン『エクオール』の可能性～
237. 第55回 日本臨床細胞学会秋期大会（ポスター）（別府）11月18日－11月19日
徳永英樹，岡本 聡，渡部 洋，重田昌吾，辻 圭太，海法道子，豊島将文，新倉 仁，八重樫伸生：フローサイトメトリーを利用した腹水細胞診断法のパイロットスタディ
238. 第55回 日本臨床細胞学会秋季大会（ポスター）（大分）11月18日－11月19日
佐藤いずみ，岡本 聡，新倉 仁，重田昌吾，橋本千明，辻 圭太，徳永英樹，豊島将文，三浦弘守，渡邊みか，八重樫伸生：子宮体癌のセンチネルリンパ節生検における捺印細胞診の診断精度についての検討
239. 盛岡市医師会内科医会11月例会（盛岡）11月21日
大澤 稔：女性の不定愁訴で使える漢方薬

240. 茨城県周産期ネットワーク講演会（特別講演）（つくば）11月22日
室月 淳：骨系統疾患の胎児診断
241. 第8回 The Central European Regional Congress of Medical Women's International Association（モスクワ／ロシア）11月23日－11月25日
Kimura Y：Technological development of noninvasive fetal electrocardiogram and its potentials for fetal monitoring
242. 婦人科腫瘍フォーラム in 仙台（特別講演）（仙台）11月24日
島田宗昭：卵巣癌における分子標的治療薬の現況と課題
243. 第24回 日本胎盤学会（和歌山）11月25日－11月26日
濱田裕貴，岡江寛明，八重樫伸生，有馬隆博：ヒト胎盤より精製した栄養膜細胞の発現プロファイリング
244. 第24回 日本胎盤学会（和歌山）11月25日－11月26日
熊谷祐作，濱田裕貴，只川真理，岩間憲之，星合哲郎，齋藤昌利，西郡秀和，八重樫伸生：羊水過多，Heavy for Dates，胎児心不全を合併した胎盤血管腫
245. 多摩地区産婦人科腫瘍研究会（特別講演）（三鷹）11月25日
渡部 洋：子宮平滑筋肉腫治療の現況
246. 第39回 山形県母性衛生学会（特別講演）（山形）11月26日
菅原準一：これからの周産期医療災害対応を考える－経験を教訓に－
247. 第5回 日本プライマリ・ケア連合学会関東甲信越ブロック地方会（前橋）11月27日
大澤 稔：プライマリ・ケア医のための骨粗鬆症治療
248. 平成28年度文部科学省がんプロフェッショナル養成基盤促進プラン採択事業がんプロ国際シンポジウム「今後の国際共同試験のあり方について」（シンポジウム）（盛岡）11月30日
島田宗昭：東北地方における臨床研究ネットワークの構築－国際共同試験を意識して－
249. 第39回 日本分子生物学会（招待講演）（横浜）11月30日－12月2日
岡江寛明，有馬隆博：分化多能性を持つヒト胎盤栄養膜幹細胞の樹立
250. 第39回 日本分子生物学会（ポスター）（横浜）11月30日－12月2日
小林記緒，岡江寛明，樋浦 仁，千葉初音，白形芳樹，原 健士郎，種村健太郎，有馬隆博：繁殖期におけるマウス精子DNAメチル化様式の変異

251. 第39回 日本分子生物学（ポスター）（横浜）11月30日－12月2日
樋浦 仁, 服部裕充, 岡江寛明, 千葉初音, 宮内尚子, 北村 茜, 菊地裕幸, 吉田秋仁, 有馬隆博：ヒト凍結融解胚移植胎盤における microRNA の網羅的解析
252. 第19回 Congress of the Federation of Asia and Oceania Perinatal Societies（ポスター）（台北／台湾）12月1日－12月4日
Igeta S, Niikura H, Hamada H, Saito M, Hayasaka S, Yaegashi N：A pregnancy complicated by clinical choriocarcinoma revealed after term delivery
253. 第54回 医学系倫理審査委員会連絡会議（シンポジウム）（川越）12月2日－12月3日
立花眞仁：核移植（ミトコンドリア移植）と研究倫理
254. 第15回 婦人科悪性腫瘍研究機構（JGOG）年次会議（東京）12月2日
曾根献文, 渋谷祐介, 岩佐尚美, 山本香澄, 吉岡恵美, ルイズ横田奈朋, 小玉敬亮, 吉原弘祐：再発卵巣明細胞癌に対する EZH2 阻害剤 Tazemetostat の有効性を評価する第Ⅱ相試験
255. 第15回 婦人科悪性腫瘍研究機構（JGOG）年次会議（ワークショップ）（東京）12月2日
喜多川 亮, 古澤啓子：ⅠB－ⅡB期子宮頸癌術後再発リスクを有する患者に対する術後補助化学療法の有効性検証
256. 第28回 日本整形外科学会骨系統疾患研究会（教育研修講演）（仙台）12月3日
室月 淳：産科の視点からみた骨系統疾患－胎児診断, 周産期管理, そして胎児治療
257. 秋田県長陵同窓会（特別講演）（秋田）12月6日
八重樫伸生：大震災から始まる物語～細胞からゲノムへ～
258. 柴田郡医師会（特別講演）（柴田）12月12日
八重樫伸生：大震災から始まる物語～細胞からゲノムへ～
259. 平成28年度救急救命士再教育講習（仙台）12月16日
菅原準一：新生児蘇生法・分娩介助実習
260. 第612回 宮城産科婦人科学会集談会（仙台）12月17日
西堀翔子：GnRH 投与後に壊死・感染を来したと考えられる巨大子宮筋腫の一例
261. 第612回 宮城産科婦人科学会集談会（仙台）12月17日
佐藤友里恵：存続絨毛症で MTX 治療後に出産した児に急性単球性白血病を呈した 1 例
262. 第612回 宮城産科婦人科学会集談会（仙台）12月17日
永岡晋一, 小堀周作, 原田 文, 室本 仁, 室月 淳：血液型不適合妊娠による胎児貧血に対し 5 回の胎児輸血を行った一例