

第4日 4月16日(日)

生涯研修プログラム6

(第7会場：リーガロイヤルホテル広島 4F ロイヤルホール1, 9:00~10:30)

産婦人科臨床遺伝の最前線

座長：宮城県立こども病院, 東北大学
兵庫医科大学

室 月 淳
澤 井 英 明

1) 周産期分野の臨床遺伝：出生前診断

演者：中電病院

三 春 範 夫

2) 生殖医学分野の臨床遺伝：着床前遺伝子診断 (PGD)

演者：慶應義塾大学

末 岡 浩

3) 腫瘍分野の臨床遺伝：HBOC とリンチ症候群

演者：がん研究会有明病院遺伝子診療部

新 井 正 美

プ
ロ
グ
ラ
ム
16
日
(
日
)

生涯研修プログラム7

(第9会場：リーガロイヤルホテル広島 4F ロイヤルホール3, 9:00~10:30)

FGRの分娩至適時期はあるのか

座長：福島県立医科大学
県立広島病院

藤 森 敬 也
上 田 克 憲

1) 周産期の立場から

演者：大阪府立母子保健総合医療センター

光 田 信 明

2) 新生児科 (NICU) の立場から (NICU 退院後の長期予後も含めて)

演者：鹿児島市立病院総合周産期母子医療センター

茨 聡

3) 胎盤病理の観点から

演者：東京都立大塚病院検査科

有 澤 正 義

生涯研修プログラム8

(第9会場：リーガロイヤルホテル広島 4F ロイヤルホール3, 10:35~11:35)

周産期疾患の生活習慣病リスクとその管理

座長：愛知医科大学
慶應義塾大学

若 槻 明 彦
田 中 守

Overview

演者：愛知医科大学

若 槻 明 彦

1) 妊娠高血圧症候群

演者：新潟市民病院

倉 林 工

2) 妊娠糖尿病

演者：岡山大学

増山 寿

日本産婦人科医会共同プログラム

(第1会場：広島グリーンアリーナ 2F 小アリーナ, 8:45~8:50)
ご挨拶

日本産婦人科医会

木下 勝之

(第1会場：広島グリーンアリーナ 2F 小アリーナ, 8:50~10:10)

P 日本産婦人科医会共同プログラム 生涯研修プログラム 1: ライフサイクルの変化からみた女性の健康を考える

座長：奈良県立医科大学
前田産科婦人科医院

小林 浩
前田 津紀夫

①思春期女性の健康を考える

演者：北里大学北里研究所病院

石谷 健

②更年期女性の健康を考える

演者：奈良県立医科大学

藤井 絵里子

③女性のトータルライフからみた婦人科がん診療

追加発言：京都大学

馬場 長

④子宮頸がん・子宮体がんの妊孕性温存治療

追加発言：慶應義塾大学

田中 京子

(第1会場：広島グリーンアリーナ 2F 小アリーナ, 10:10~11:40)

日本産婦人科医会共同プログラム 生涯研修プログラム 2: 事例からみた脳性まひ発症の原因と予防対策—産科医療補償制度再発防止に関する報告書から—

座長：宮崎大学
愛育病院

池ノ上 克
岡井 崇

①脳性まひ発症に関連する周産期因子の分析

演者：聖マリアンナ医科大学

長谷川 潤一

②新生児頭部MRIからみた脳性麻痺の原因分析

演者：岡崎市民病院脳神経小児科

早川 文雄

③母子接触・母子同室の安全を確保するためには？

追加発言：国保旭中央病院

小林 康祐

④原因が不明である脳性まひの発症機序を推定する

追加発言：千葉市立海浜病院

飯塚 美徳

⑤母児間輸血症候群の病態を解明する

追加発言：葛飾赤十字産院

鈴木 俊治

(第1会場：広島グリーンアリーナ 2F 小アリーナ, 13:20~15:40)

他科と協働する妊産婦死亡防止対策

座長：三重大学

池田 智明

石渡産婦人科病院

石渡 勇

(第1会場：広島グリーンアリーナ 2F 小アリーナ, 13:20~13:35)

①妊産婦死亡事例分析からみた「母体安全への提言 2015」

オーバービュー：三重大学

池田 智明

(第1会場：広島グリーンアリーナ 2F 小アリーナ, 13:35~14:35)

■ 日本産婦人科医会共同プログラム 生涯研修プログラム3：救急医学科と協働する妊産婦死亡防止対策

②産科危機的出血への対応を救急医学科と協働する

演者：昭和大学

関 沢 明 彦

③全身管理医と協働し産科危機的出血への初期対応を標準化する

演者：帝京大学医学部救急医学講座

三 宅 康 史

(第1会場：広島グリーンアリーナ 2F 小アリーナ, 14:40~15:40)

日本産婦人科医会共同プログラム 生涯研修プログラム4：脳神経外科と協働する妊産婦死亡防止対策

④妊産婦の脳出血への対応を脳神経外科と協働する

演者：大野レディスクリニック

大 野 泰 正

⑤妊産婦の脳出血

演者：京都大学脳神経外科

宮 本 享

日本産科婦人科学会・日本産婦人科医会 合同シンポジウム
(日本産科婦人科学会婦人科腫瘍委員会・日本産婦人科医会 共同企画)

(第5会場：NTTクレドホール 11F クレドホール, 9:00~11:00)

HPV ワクチンの日本の現状を科学する

座長：新百合ヶ丘総合病院がんセンター

鈴木 光明

和歌山県立医科大学

井 筧 一 彦

①HPV ワクチンの接種停止状態によってもたらされる子宮頸癌罹患リスクの生まれ年度間格差：その予測と調査

演者：大阪大学

上 田 豊

②疼痛に関連するさまざまな病態の治療

演者：愛知医科大学学際的痛みセンター

牛 田 享 宏

③小児科医の立場から

演者：長崎大学大学院医歯薬学総合研究科小児科学教室

森 内 浩 幸

④HPV ワクチンの疫学

演者：名古屋市立大学大学院医学研究科公衆衛生学分野

鈴木 貞 夫

ランチオンセミナー 27

(第1会場：広島グリーンアリーナ 2F 小アリーナ, 12:00~13:00)

プローブの個性をいかした胎児超音波 2D リニアから 3D マトリックスアレイまで

共催：GE ヘルスケア・ジャパン株式会社

座長：香川大学

秦 利之

演者：徳島大学

加地 剛

ランチオンセミナー 28

(第2会場：広島グリーンアリーナ B1F 武道場 (第1柔道場), 12:00~13:00)

腹腔鏡手術を知り, そのメリットを享受しよう

共催：武田薬品工業株式会社

座長：群馬大学

峯 岸 敬

演者：日本医科大学

明 樂 重 夫

ランチオンセミナー 29

(第3会場：広島グリーンアリーナ B1F 武道場 (第1剣道場), 12:00~13:00)

低刺激周期での体外受精・胚移植と黄体補充の実際

共催：あすか製薬株式会社

座長：徳島大学

苛 原 稔

演者：加藤レディスクリニック

加 藤 恵 一

ランチオンセミナー 30

(第4会場：広島グリーンアリーナ B1F 中会議室, 12:00~13:00)

子宮平滑筋肉腫治療の「これまで」と「これから」

共催：ノバルティスファーマ株式会社

座長：岩手医科大学

杉 山 徹

1) 子宮平滑筋肉腫薬物治療の現状と課題

演者：東北医科薬科大学病院

喜多川 亮

2) ヴォトリエントの副作用のマネージメント

演者：がん研究会有明病院総合腫瘍科

高 橋 俊 二

ランチオンセミナー 31

(第5会場：NTTクレドホール 11F クレドホール, 12:00~13:00)

HPV ワクチン Update：国内・海外の最新情報

座長：慶應義塾大学

演者：昭和大学

共催：MSD 株式会社

青木 大輔

松本 光司

ランチオンセミナー 32

(第6会場：リーガロイヤルホテル広島 4F クリスタルホール, 12:00~13:00)

子宮頸がん検診における HPV 検査のあり方

座長：千葉徳洲会病院

演者：金沢医科大学

共催：ホロジックジャパン株式会社

佐々木 寛

笹川 寿之

ランチオンセミナー 33

(第7会場：リーガロイヤルホテル広島 4F ロイヤルホール1, 12:00~13:00)

症候性子宮筋腫の新しい治療選択肢

座長：大阪大学

奈良県立医科大学

共催：日本化薬株式会社

木村 正

小林 浩

1) 子宮筋腫の UAE一導入と初期治療経験—

演者：東京医科大学

伊東 宏絵

2) UAE 治療の実際—ガイドライン改訂を含めて—

演者：大阪大学

澤田 健二郎

ランチオンセミナー 34

(第8会場：リーガロイヤルホテル広島 4F ロイヤルホール2, 12:00~13:00)

乳房の健康と術後の QOL 向上を目指して～エクオールの可能性～

座長：東京歯科大学市川総合病院

演者：湘南記念病院

共催：大塚製薬株式会社

高松 潔

土井 卓子

ランチオンセミナー 35

(第9会場：リーガロイヤルホテル広島 4F ロイヤルホール 3, 12:00~13:00)

妊娠糖尿病 update

共催：キッセイ薬品工業株式会社

座長：東京女子医科大学八千代医療センター 正岡直樹

演者：愛媛大学 杉山隆

ランチオンセミナー 36

(第10会場：リーガロイヤルホテル広島 3F 宮島, 12:00~13:00)

産婦人科領域における便秘診療～どう考え、どう治療するか？～

共催：アステラス製薬株式会社

座長：兵庫医科大学 柴原浩章

演者：兵庫医科大学内科学消化管科 三輪洋人

ランチオンセミナー 37

(第11会場：リーガロイヤルホテル広島 3F 音戸, 12:00~13:00)

子宮腺筋症治療の最新知見—各種治療法の使い分けと患者説明のコツ—

共催：持田製薬株式会社

座長：金沢大学 藤原浩

演者：東京大学 甲賀かをり

ランチオンセミナー 38

(第12会場：リーガロイヤルホテル広島 3F 瀬戸, 12:00~13:00)

産婦人科領域におけるプロテインS比活性測定の有用性

血栓症予知マーカーとしてのプロテインS比活性測定

共催：株式会社シノテスト

座長：東京大学 藤井知行

演者：長崎国際大学薬学部 濱崎直孝

男女共同参画・ワークライフバランス改善委員会/ 産婦人科未来委員会共同企画 **P**

(第6会場：リーガロイヤルホテル広島 4F クリスタルホール, 9:00~11:00)

イクボスのはじめかた～公平性と多様性の両立「お互い様」を目指して～

司会：男女共同参画・ワークライフバランス改善委員会

委員長

岡本 愛光

副委員長

南 佐和子

International Session Workshop

第4日 4月16日(日) 第8会場

リーガロイヤルホテル広島 4F:ロイヤルホール2

9:00~10:15

Group 16 Oncology 5 Ovarian cancer

Moderator: University of the Ryukyus Yoichi Aoki

University of Occupational and Environmental Health Toru Hachisuga

- IS-WS-16- 1. Prognostic factors and effect of fertility-sparing surgery for ovarian clear cell carcinoma in women of reproductive age: a propensity score-weighted analysis
Masato Yoshihara (Nagoya University) et al.
- IS-WS-16- 2. Prediction of platinum resistance by metabolome analysis and RNA sequence analysis of cancer stem-like cells in ovarian cancer
Masakazu Sato (Graduate School of Medicine, The University of Tokyo) et al.
- IS-WS-16- 3. Long term follow-up and prognosis of endometriosis associated ovarian cancer
Yasuhito Tanase (Nara Medical University) et al.
- IS-WS-16- 4. Identification of two major subgroups (BRCA-related and aging-related) on basis of mutational signatures by whole-exome sequencing in high-grade ovarian serous carcinoma
Kayo Asada (Graduate School of Medicine, The University of Tokyo) et al.
- IS-WS-16- 5. Suppression of Warburg effect enhances cisplatin sensitivity in ovarian clear cell carcinoma
Sachiko Kitamura (Kyoto University) et al.

第4日 4月16日(日) 第7会場

リーガロイヤルホテル広島 4F:ロイヤルホール1

10:35~11:35

Group 17 Basic research

Moderator: Chiba University Makio Shozu

Akita University Yukihiko Terada

- IS-WS-17- 1. Inflammation on the amniotic membrane induces preterm delivery via Toll-like receptor 2 in mice with chronic dental *Porphyromonas gingivalis* infection
Yuko Teraoka (Hiroshima University) et al.
- IS-WS-17- 2. Effects of human amniotic fluid stem cells on cutaneous wound healing in a mouse excisional model
Marie Fukutake (Keio University School of Medicine) et al.

- IS-WS-17- 3. Adipose-derived-mesenchymal stem cells could be a promising cell source of tissue regeneration in congenital neural degeneration
Akihiro Kawashima (Showa University) et al.
- IS-WS-17- 4. Sumoylation of Basonuclin1 highly expressed in oocyte is enhanced by Pias4
Motomasa Ihara (Tohoku University) et al.

第4日 4月16日(日) 第8会場
リーガロイヤルホテル広島 4F : ロイヤルホール2

10:15~11:30

Group 18 Oncology 6 Ovarian cancer

Moderator : Niigata University Takayuki Enomoto
Toho University Ohashi Medical Center Kaneyuki Kubushiro

- IS-WS-18- 1. Loss of BRCA1 in the cells of origin of ovarian cancer induces glycolysis : identifying the strategy for ovarian cancer metabolic chemoprevention
Tatsuyuki Chiyoda (Keio University) et al.
- IS-WS-18- 2. Prognostic significance of pretreatment leukocyte alterations in patients with epithelial ovarian cancer
Naoko Komura (Osaka University) et al.
- IS-WS-18- 3. GSKJ4, a selective jumonji H3K27 demethylase inhibitor, targets ovarian cancer stem cells
Hirotsugu Sakaki (Yamagata University) et al.
- IS-WS-18- 4. The resistance to anti-VEGF therapy in ovarian cancer is mediated through recruitment of hypoxia-induced MDSC
Naoki Horikawa (Kyoto University) et al.
- IS-WS-18- 5. Whole-exome sequencing, transcriptome and DNA methylation array in ovarian clear cell carcinomas identified a subgroup characterized by absence of mutations in ARID1A and PIK3CA
Akira Nishijima (Graduate School of Medicine, The University of Tokyo) et al.

International Session Poster

第4日 4月16日(日) ポスター会場1

広島グリーンアリーナ B1F:大アリーナ

13:15~15:15

Group 34 HIV/CIN-4

Moderator: Nihon University Kei Kawana

- ISP-34- 1. Cytological and virological disappearance in CO₂ laser vaporization for the patients with cervical intraepithelial neoplasia 2
Mizuki Uenaka (Kobe University) et al.
- ISP-34- 2. Phase II study to investigate the efficacy and safety of CO₂ laser vaporization followed by HPV prophylactic human papillomavirus vaccine for cervical intraepithelial neoplasia in single institution
Kouichiro Kawano (Kurume University, School of Medicine) et al.
- ISP-34- 3. Human papillomavirus genotypes identified in high-grade CIN and invasive cervical cancer in Japanese women
Jinichi Sakamoto (Kanazawa Medical University) et al.
- ISP-34- 4. Investigation of relationship between HPV infection, cervical cytological abnormality and sexual activity in Niigata
Manako Yamaguchi (Niigata University) et al.
- ISP-34- 5. Utility of cytology and HR-HPV test for detection of recurrence of cervical intraepithelial neoplasia (CIN) lesions after cervical laser vaporization
Azumi Miyauchi (Keio University School of Medicine) et al.
- ISP-34- 6. Pregnancy outcome of women with cervical intraepithelial neoplasia 3 after cervical laser conization
Akiko Uchida (Kobe University Hospital) et al.
- ISP-34- 7. The impact of HPV genotypes in prognosis of advanced cervical cancer
Mamiko Onuki (Showa University School of Medicine) et al.
- ISP-34- 8. The assessment of cervical cancer screening using the cotesting with cervical cytology and high-risk human papillomavirus testing in Fukui prefecture
Tetsuji Kurokawa (University of Fukui) et al.
- ISP-34- 9. Human papillomavirus type 68 may has a causal role in development of stratified mucin-producing intraepithelial lesion: a case report
Shiho Fukui (Teikyo University School of Medicine) et al.
- ISP-34- 10. Cervical cancer screening with liquid-based cytology in women with intellectual disabilities
Hiroyuki Hashimoto (Sakai City Medical Support Center for Severely Handicapped Children & Persons)

- ISP-34- 11. Analyses of atypical glandular cells on cervical cytology : histopathology and follow-up outcome

Tetsuya Kawaguchi (Kobe University) et al.

13 : 15~15 : 15

Group 35 Endometrial cancer-4

Moderator : Kyorin University Yoichi Kobayashi

- ISP-35- 1. Baseline risk of recurrence in stage I-II endometrial carcinoma
Yae Takehara (National Cancer Center Hospital) et al.
- ISP-35- 2. Adnexal metastasis is a poor prognostic factor in endometrial cancer with lymph node metastasis
Hidenori Machino (Graduate School of Medicine, The University of Tokyo) et al.
- ISP-35- 3. Evaluation of effectiveness in sentinel node navigation surgery to high-risk endometrial cancer patients by cervical injection method
Asami Toki (Tohoku University Hospital) et al.
- ISP-35- 4. The impact of p53 in predicting clinical outcome of type II endometrial carcinoma : a retrospective analysis
Atsushi Fusegi (Tokyo Medical and Dental University) et al.
- ISP-35- 5. Risk factors of recurrence and lymph node metastasis in pT1 endometrial cancer (EMC)
Yoko Nagayoshi (The Jikei University School of Medicine) et al.
- ISP-35- 6. Recurrence and prognosis for FIGO 2008 stage I endometrial cancer with partially pelvic lymph nodes sampling in our hospital
Nozomi Shiiba (University of Miyazaki) et al.
- ISP-35- 7. Evaluating the long term prognostic factor in the overall population of patients with clinical and surgical stage IV endometrial carcinoma
Yusuke Shimizu (Aichi Cancer Center) et al.
- ISP-35- 8. Retrospective study of the 79 recurrent cases in endometrial cancer
Daito Noguchi (The Jikei University School of Medicine) et al.
- ISP-35- 9. Safety and detection of paraaortic lymph node metastasis by systematic paraaortic lymphadenectomy in endometrial cancer
Teruyuki Yoshimitsu (Kurume University School of Medicine) et al.
- ISP-35- 10. Preoperative Prognostic Nutritional Index (PNI), calculated from serum albumin and lymphocyte counts of patients, might be a prognostic factor in uterine endometrial cancer
Hiroshi Matsushima (Kyoto Prefectural University of Medicine) et al.

13 : 15~15 : 15

Group 36 Ovarian/Tubal cancer-7

Moderator : Shimane University Kentaro Nakayama

- ISP-36- 1. Differences in clinicopathologic features between endometrioid and clear cell tumors arising from endometrioma
Shingo Miyamoto (Showa University School of Medicine) et al.
- ISP-36- 2. Immunological difference between ovarian and endometrial endometrioid adenocarcinoma
Akiko Okazawa (Osaka University) et al.
- ISP-36- 3. Prognostic factors in patients with platinum-resistant/refractory ovarian cancer
Kaori Yoriki (Kyoto Prefectural University of Medicine) et al.
- ISP-36- 4. Survival analysis of epithelial ovarian cancer on reclassification 2014 FIGO at Tohoku University
Yoshiko Oyama (Tohoku University) et al.
- ISP-36- 5. Clinical characteristics of primary fallopian tube carcinoma—A retrospective analysis of three institute experience
Shoko Sakurada (Tohoku University) et al.
- ISP-36- 6. Clinical significance of MRI findings of mucinous borderline ovarian tumor
Akihiko Ueda (Saiseikai Noe Hospital) et al.
- ISP-36- 7. Frequency of Malignant and Borderline Neoplasms of Ovaries After Laparoscopic Surgery and Analysis of Preoperative Evaluation
Risa Tsunematsu (Teine Keijinkai Hospital) et al.
- ISP-36- 8. A retrospective study of the clinical significance of lymph node status in ovarian, fallopian, and peritoneal cancer
Yoshio Itani (Nara Prefecture General Medical Center) et al.
- ISP-36- 9. Pretreatment maximum standardized uptake value of 18F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography-computed tomography as a prognostic biomarker in epithelial ovarian cancer
Takuto Matsuura (Kameda Medical Center) et al.
- ISP-36- 10. Prognostic impact of ovarian cancer stage IV subclassification in FIGO 2014 staging system
Masafumi Yasunaga (Kyushu University) et al.
- ISP-36- 11. Clinicopathological factors and prognosis in the patients with stage IV ovarian cancer
Koki Oku (Kobe University) et al.
- ISP-36- 12. Paraneoplastic thrombocytosis as a prognostic marker in ovarian cancer
Sari Nakao (Tsukuba University) et al.
- ISP-36- 13. Negative peritoneal washing cytology during interval debulking surgery can predict overall survival after neoadjuvant chemotherapy for ovarian cancer
Ayaka Iura (Kanagawa Cancer Center) et al.

13 : 15~15 : 15

Group 37 Familial tumor/Trophoblastic disease

Moderator : Tokyo Women's Medical University Hideo Matsui

- ISP-37- 1. Screening of Lynch syndrome using risk assessment criteria and deficiencies of mismatch repair proteins in patients with ovarian cancer
Takashi Takeda (Keio University School of Medicine) et al.
- ISP-37- 2. Prevalence of a family history of ovarian and breast cancer among patients with ovarian or peritoneal cancer
Saya Yamashita (Osaka University) et al.
- ISP-37- 3. About Microsatellite Instability Test for Endometrial cancer in our hospital (the screening for Lynch syndrome)
Aki Hara (Saitama Cancer Center) et al.
- ISP-37- 4. N-acetylglucosaminyltransferase IVa promotes invasion of choriocarcinoma
Kimihiro Nishino (Nagoya University) et al.
- ISP-37- 5. Clinical outcome of patients with invasive mole, clinical invasive mole or post-molar persistent hCG treated with 5-day methotrexate regimen
Hitomi Imafuku (Kobe University) et al.
- ISP-37- 6. A second curettage for hydatidiform mole : proposal for patient selection
Chihiro Odaki (Showa University School of Medicine) et al.
- ISP-37- 7. HDlive image of complete hydatidiform mole
Kenta Yamamoto (Kagawa University) et al.

13 : 15~15 : 15

Group 38 Other malignant or benign tumor-2

Moderator : Kawasaki Medical School Takafumi Nakamura

- ISP-38- 1. Effectiveness and safety of chemotherapy in elderly gynecologic cancer patients.
Mihoko Aoki (Yokohama City University) et al.
- ISP-38- 2. Maternal death through Malignancy tumors : Analysis of National registration in Japan
Shinji Katsuragi (Sakakibara Heart Institute) et al.
- ISP-38- 3. A case of venous thromboembolism due to oral contraceptive intake and nights spent in a vehicle—A case from the 2016 Kumamoto Earthquakes—
Yoshinori Okamura (Kumamoto University) et al.
- ISP-38- 4. Treating gynecologic cancer in oldest old patients, defined as aged 85 years and older
Taeko Ueda (University of Occupational and Environmental Health) et al.
- ISP-38- 5. Trends of routes of hysterectomy performed for benign indications ;
A single-center, retrospective study
Akimasa Takahashi (Nagahama City Hospital) et al.

- ISP-38- 6. Trends in incidence and long-term survival of Japanese women with vulvar cancer : a population-based analysis
Yusuke Tanaka (Osaka University Graduate School of Medicine) et al.
- ISP-38- 7. Cytotoxic effects of 15-deoxy-delta 12,14-prostaglandin J2 in combination with dasatinib or gefitinib against uterine sarcoma in vitro
Takako Kawakita (Tokushima University) et al.
- ISP-38- 8. The initial experiences of Edoxaban for the treatment of thromboembolism in patients with gynecological malignancies
Mayu Shiomi (Osaka University) et al.
- ISP-38- 9. Preoperative diagnosis of uterine sarcoma using tumor signal intensity by T2 weighted imaging (T2WI) and apparent diffusion coefficient (ADC) of Magnetic Resonance Imaging (MRI)
Yasuko Oka (Komatsu Municipal Hospital) et al.
- ISP-38- 10. Complementary role of contrast-enhanced computed tomography (CECT) and ¹⁸F-FDG PET/CT in the assessment of recurrence in patients with gynecologic malignancies
Koji Kumagai (Osaka Railway Hospital) et al.
- ISP-38- 11. Clinicopathological characteristics of ovarian tumor with small mural nodule
Yu Ito (Osaka University) et al.
- ISP-38- 12. Clinical safety and effectiveness of intensity-modulated radiation therapy for recurrent gynecological cancers
Eiji Hirata (Hiroshima University) et al.

13 : 15~15 : 15

Group 39 Reproductive Physiology/Endocrinology-2

Moderator : Toho University Sakura Hospital Toshihiko Kinoshita

- ISP-39- 1. Functional analysis of Nrf2 in the ovary and the relation of Nrf2 with oxidative stress
Nana Akino (Graduate School of Medicine, The University of Tokyo) et al.
- ISP-39- 2. Endoplasmic reticulum (ER) stress inhibits progesterone production in human granulosa cells
Nozomi Takahashi (Graduate School of Medicine, The University of Tokyo) et al.
- ISP-39- 3. Oxidative stress and antioxidant capacity in the primary ovarian insufficiency
Toshiyuki Kakinuma (International University of Health and Welfare Hospital) et al.
- ISP-39- 4. Epigenetic changes of the VEGF promoter region in rat granulosa cells undergoing luteinization after the LH surge
Masahiro Shinagawa (Yamaguchi University) et al.
- ISP-39- 5. Investigation of the effect of mouse ovary storage duration on fertility.
—Basic experiment for clinical application of ovarian transport—
Keiko Kamoshita (The Jikei University School of Medicine) et al.

- ISP-39- 6. Global identification of pregnancy stage-specific progesterone responsive genes in primary human endometrial stromal and decidual cells
Shun Akaeda (Graduate School of Medicine, The University of Tokyo) et al.
- ISP-39- 7. DNA damage induces p21 expression during mouse preimplantation embryo and prevents development of embryo in uterus
Masami Hayashi (Osaka City University, Graduate School of Medicine) et al.
- ISP-39- 8. Effects of versican VI on human embryo attachment in an in vitro implantation model
Yumiko Miyazaki (Kyoto University) et al.

13 : 15~15 : 15

Group 40 Reproductive Physiology/Endocrinology-3

Moderator : Hamamatsu University School of Medicine Kazuhiro Sugihara

- ISP-40- 1. Eight-shaped hatching occurred near ICM induces spreading of the ICM
Yohei Onodera (Akita University) et al.
- ISP-40- 2. Phenotypic changes of macrophages in the decidua from miscarriage
Yasuhiko Ebina (Kobe University) et al.
- ISP-40- 3. The Effect of Oil and Water-Soluble Contrast Medium in Hysterosalpingography on Thyroid Function and Pregnancy
Shuhei So (Tawara IVF clinic) et al.
- ISP-40- 4. Accuracy and safety verification of ovarian reserve assessment technique using optical coherence tomography for ovarian tissue transplantation
Seido Takae (St. Marianna University School of Medicine) et al.
- ISP-40- 5. The pineal hormone melatonin prevents ovarian aging by reducing declines in quantity and quality of oocytes
Hiroshi Tamura (Yamaguchi University Graduate School of Medicine) et al.
- ISP-40- 6. Case Report : Sarcoidosis of the fallopian tube
Takashi Kuno (Tohoku University Hospital) et al.
- ISP-40- 7. POR mutations underlie non-syndromic amenorrhea and infertility
Kazuki Saitou (Tokyo Medical Dental University) et al.

13 : 15~15 : 15

Group 41 Recurrent pregnancy loss-1

Moderator : Nagoya City University Mayumi Sugiura

- ISP-41- 1. Studies concerning the efficacy of immunotherapy with husbands lymphocytes for patients with unexplained recurrent abortion (URA). Analyses in the effectiveness considering the fluctuation of patient age
Taro Nonaka (Niigata University Medical and Dental Hospital) et al.
- ISP-41- 2. Correlation of K6 psychological stress score to subsequent pregnancy outcome in women with recurrent pregnancy loss
Shoko Ikeda (Faculty of Medicine, The University of Tokyo) et al.

- ISP-41- 3. Comparison of the validity of next generation sequencing and array comparative genomic hybridization in a chromosome translocation patient
Yoshiharu Nakaoka (IVF Namba Clinic) et al.
- ISP-41- 4. A proteomic approach to identify pathology-related molecules in patients with seronegative obstetric antiphospholipid syndrome
Yoshimitsu Kuwabara (Nippon Medical School) et al.
- ISP-41- 5. New procedure using ulinastatin and laminaria tent for infertility due to cesarean scar of uterus
Akiko Kuwahata (Ochi Yume Clinic Nagoya)
- ISP-41- 6. The large yolk sac in the case of missed miscarriage is associated with abnormal chromosomal composition
Satoshi Yoneda (Toyama University) et al.
- ISP-41- 7. Protein S deficiency complicated pregnancy in women with recurrent pregnancy loss
Mihoko Uchiyama (Kobe University) et al.

13 : 15~15 : 15

Group 42 Recurrent pregnancy loss-2

Moderator : Niigata University Koichi Takakuwa

- ISP-42- 1. Anti-Prothrombin/HLA-DR antibody is one of the autoantibodies in antiphospholipid patients
Satoko Morikami (Kobe University Graduate School of Medicine) et al.
- ISP-42- 2. Impact of subclinical hypothyroidism on subsequent pregnancy outcome in women with unexplained recurrent pregnancy loss
Sayaka Uchida (Keio University) et al.
- ISP-42- 3. Low levels of plasma protein S (PS) may be associated with adverse pregnancy outcome
Masashi Deguchi (Kobe University) et al.
- ISP-42- 4. Autoantibodies against β_2 -glycoprotein I/HLA class II complexes may have the potential for improving diagnosis of antiphospholipid syndrome
Kenji Tanimura (Kobe University) et al.
- ISP-42- 5. Impact of inversion of chromosome 9 on recurrent pregnancy loss
Mirei Yonezawa (Nippon Medical School) et al.
- ISP-42- 6. Serum human chorionic gonadotropin measured 9 days following day 5 embryo transfer might predict pregnancy outcome in frozen/thawed embryo transfer cycle
Shin Oonota (Dokkyo Medical University Koshigaya Hospital) et al.
- ISP-42- 7. High dose intravenous immunoglobulin therapy for pregnancy with aspirin-heparin resistant antiphospholipid syndrome
Yoko Maesawa (Kobe University) et al.

13 : 15~15 : 15

Group 43 Pregnancy with medical complications-1

Moderator : AIKU Hospital Takahiro Yamashita

- ISP-43- 1. No association between raised thyrotropin and adverse perinatal outcome in low-risk pregnancies
Seishi Furukawa (Kyorin University) et al.
- ISP-43- 2. The effect of bed rest for threatened preterm delivery on maternal and fetal vitamin D
Naoto Yonetani (Tokushima University) et al.
- ISP-43- 3. Transabdominal cerclage (TAC) for patients with ultra-short uterine cervix after operations for uterine cervical cancer : Possibility of its application to pregnancies after radical trachelectomy (RT)
Miseon Kim (Sapporo Medical University School of Medicine) et al.
- ISP-43- 4. Colonization of Lactbacillus species and vaginal Nugent score is highly correlated with clearance of group B Streptococcus from birth canal
Tasuku Mariya (Hokkaido Social Insurance Obihiro Hospital) et al.
- ISP-43- 5. The effect of high glucose condition on the expression of angiogenic factors through PKC β -HIF1 α pathway in human choriocarcinoma cells
Takashi Mitsui (Okayama University) et al.
- ISP-43- 6. The pathophysiology of gestational diabetes in lean pregnant women evaluated by insulin secretion and insulin resistance
Shigeru Inoue (Kurume University) et al.
- ISP-43- 7. Pregnancy and Postpartum Outcomes in Women with Complete Atrioventricular Block
Ayaka Nakashima (National Cerebral and Cardiovascular Center) et al.
- ISP-43- 8. Relationship between laboratory data of TSH and preventive effect of preterm birth by levothyroxine administration in pregnant women with subclinical hypothyroidism
Masahiro Shiba (Teikyo University School of Medicine) et al.
- ISP-43- 9. Evaluation of the relationship between the severity of epilepsy and perinatal outcomes
Michihiro Yamamura (The Jikei University School of Medicine) et al.
- ISP-43- 10. Efficacy of maternal serological screening for congenital cytomegalovirus infection
Shinya Tairaku (Kobe University) et al.
- ISP-43- 11. Investigation of risk evaluation method for pregnancy with adult congenital heart disease
Hironobu Hyodou (Tokyo Metropolitan Bokutoh Hospital) et al.

13 : 15~15 : 15

Group 44 Pregnancy with medical complications-2

Moderator : Tokyo Medical Dental University Naoyuki Miyasaka

- ISP-44- 1. Clinical factors associated with pregnancy outcome in systemic lupus erythematosus
Shino Kubota (Kobe University) et al.
- ISP-44- 2. Perinatal prognosis of pregnancy with cytomegalo virus IgM antibody in our hospital
Kunihiko Yoshida (Niigata University) et al.
- ISP-44- 3. Study of pregnant women who has medical history of Anorexia nervosa
Aiko Sekine (Showa University School of Medicine) et al.
- ISP-44- 4. Protection from Repeated Intra-Uterine Infection (IUI)
Masayoshi Arizawa (Tokyo Metropolitan Ohtsuka Hospital) et al.
- ISP-44- 5. Two cases of perforated appendicitis with peritonitis during pregnancy : different outcome after appendectomy
Michihisa Shiro (Wakayama Medical University) et al.
- ISP-44- 6. In vitro fertilization and pregnancy management in a woman with acquired idiopathic chylous ascites
Ai Sakamoto (Okayama University) et al.
- ISP-44- 7. A case of pheochromocytoma (retroperitoneal paraganglioma) complicated pregnancy with acute adrenal crisis at 31 weeks
Chiyori Sakamoto (Dokkyo Medical University Hospital) et al.
- ISP-44- 8. A case of pregnancy after mechanical valve replacement for aortic stenosis
Shotaro Kai (Kyushu University) et al.
- ISP-44- 9. Two cases of pregnant women with non-gynecological malignant tumor sowing from deep venous thrombosis in the second trimester
Aya Ootsuka (Juntendo University Urayasu Hospital) et al.
- ISP-44- 10. Case report of a pregnant woman with diffusely-spread small intestinal endometriosis following clinical micro-rupture of endometrioma during pregnancy
Erina Kato (Nihon University) et al.
- ISP-44- 11. Successful pregnancy in cervical carcinoma stage1b1 patient
Makiko Kasahara (Juntendo University Nerima Hospital) et al.
- ISP-44- 12. A case of lung cancer during pregnancy : its diagnosis and management
Ai Higashijima (Nagasaki University) et al.

13 : 15~15 : 15

Group 45 FGR/Fetal diagnosis/treatment-1

Moderator : National Center for Child Health and Development Haruhiko Sago

- ISP-45- 1. The importance of genetic counseling for non-invasive prenatal testing : four years experiences in our hospital
Yuri Hasegawa (Nagasaki University) et al.
- ISP-45- 2. The study of fetus anomalies detected before 22 weeks of gestation
Ryoko Ono (Sakakibara Heart Institute) et al.
- ISP-45- 3. The choice of pregnant women received positive result of prenatal screening for fetal aneuploidy in one institution
Hiroko Tanaka (Osaka University Graduate School of Medicine) et al.
- ISP-45- 4. The decision making of at-risk couples for the prenatal diagnosis of congenital metabolic disorders
Yutaka Iwagoi (Kumamoto University) et al.
- ISP-45- 5. A case of 31-year-old woman who repeated the pregnancy with full trisomy 21 at four times
Kazuaki Oohashi (Nagasaki University Hospital) et al.
- ISP-45- 6. Factors influencing Japanese woman's decision regarding to choose NIPT
Junko Yotsumoto (Ochanomizu University) et al.
- ISP-45- 7. Fetal facial expression in the 3rd trimester
Aboellail Mohamed (Kagawa University) et al.
- ISP-45- 8. Neurodevelopmental outcome of early-onset fetal growth restriction
Yoshiaki Yamagata (JCHO Tokuyama Central Hospital) et al.

13 : 15~15 : 15

Group 46 FGR/Fetal diagnosis/treatment-2

Moderator : Fujita Health University Takao Sekiya

- ISP-46- 1. Maternal nutrient restriction (MNR) in guinea pigs leads to fetal growth restriction (FGR) with sex-related increases in tissue hypoxia
Yohei Maki (University of Miyazaki) et al.
- ISP-46- 2. The assessment of fetal development of growth restricted fetuses by evaluating fetal facial expressions with 4D HDlive sonography
Hideyuki Chida (Iwate Medical University) et al.
- ISP-46- 3. A new method of predicting a brain hemorrhage risk in Fetal Growth Restriction
Takahiro Minato (Tohoku University Graduate School of Medicine, International Disciplinary Biomedical Engineering) et al.
- ISP-46- 4. Changes of umbilical venous blood flow volume during pregnancy in light for date infants
Hiroko Takita (Showa University School of Medicine) et al.

- ISP-46- 5. A case of fetal goiter after preconception hysterosalpingography using an oil-soluble iodinated contrast medium
Yuri Sasaki (Iwate Medical University School of Medicine) et al.
- ISP-46- 6. A case of mosaic trisomy 2 in amniotic fluid cultures with intrauterine fetal death at 29 weeks of gestation
Tomomi Yamazaki (Hiroshima University) et al.
- ISP-46- 7. Discordant karyotype in monozygotic diamniotic twins : two cases report
Atsuko Hichijo (Tokushima University) et al.
- ISP-46- 8. A case of ring chromosome 13 ; a rare chromosomal aberration
Haruka Gotoh (Kyusyu University) et al.
- ISP-46- 9. Two cases of large superficial vascular tumor on the fetal head : pitfalls in prenatal diagnosis
Takaaki Shinagawa (Kurume University Hospital, Maternal and Perinatal Medical Center) et al.

13 : 15~15 : 15

Group 47 Social problems/Epidemiology

Moderator : Saitama Medical University Ryugo Okagaki

- ISP-47- 1. Survey of attitudes and awareness among pregnant women of the public cord blood bank system in Japan
Yoko Nishida (University of Human Arts and Sciences) et al.
- ISP-47- 2. Cost of illness of the obstetrical diseases in Japan : a time-trend and future projection analysis
Eijiro Hayata (Toho University Omori Medical Center) et al.
- ISP-47- 3. Perinatal intervention and care aimed for parenting support at a general obstetric unit
Yoko Hasumi (Mitsui Memorial Hospital) et al.
- ISP-47- 4. Return to work after cancer treatment of gynecologic cancer
Keiichiro Nakamura (Okayama University) et al.
- ISP-47- 5. Estimation of clinical data by artificial intelligence
Yasunari Miyagi (Okayama Ohfuku Clinic) et al.
- ISP-47- 6. Leptomeningeal metastasis from gynecologic cancers diagnosed by brain MRI
Masafumi Toyoshima (Tohoku University) et al.
- ISP-47- 7. New challenges in the clinical development of drugs for rare cancers including gynecologic malignancies
Tadaaki Nishikawa (National Cancer Center Hospital)
- ISP-47- 8. Features of the gestational sac-like structure in tubal ectopic pregnancy : a magnetic resonance imaging study
Toshimichi Oonuma (University of Fukui Hospital) et al.
- ISP-47- 9. Influences of obstetrics & gynecology simulation training on resident doctors
Ikuji Shimazaki (Osaka City University) et al.

13 : 15~15 : 15

Group 48 Puberty/Menstrual disorder

Moderator : Showa University School of Medicine Kazuhisa Shimodaira

- ISP-48- 1. A 9-years Experience of Induced second trimester abortion in a single tertiary referral center
Masayuki Endo (Osaka University) et al.
- ISP-48- 2. Is physical activity associated with pelvic shape during periadolescent period?
Keiichiro Narumoto (Hamamatsu University, School of Medicine) et al.
- ISP-48- 3. The etiology of primary amenorrhea of recent Japanese women : a single-center experience.
Mayuko Miyamoto (Osaka University) et al.
- ISP-48- 4. Young Female athletes' insufficient recognition of their menstruation-associated problems
Shiori Umemura (Kyoto Prefectural University of Medicine) et al.
- ISP-48- 5. Retrospective analysis of 26 cases of congenital vaginal agenesis in the last 5 years
Yasuhiko Kamada (Okayama University) et al.
- ISP-48- 6. Case report : "Gourd-shaped sign" in ultrasonography might be useful to diagnose imperforate hymen in adolescents with abdominal pain
Hajime Ota (Teine Keijinkai Hospital) et al.
- ISP-48- 7. A case of vaginoplasty by Granjon's method for the treatment of recurrent restenosis following resection of transverse vaginal septum
Yuko Hagiwara (Yokohama City University Hospital) et al.

高得点日本語演題

第4日 4月16日(日) 第2会場
広島グリーンアリーナ B1F: 武道場 (第1柔道場)

8:30~10:00

高得点日本語演題1 生殖・内分泌

座長: 鹿児島大学名誉教授 堂地 勉
埼玉医科大学 石原 理

- HS-1- 1. 日本人セルトリセルオンリーシンドローム患者におけるヒト ETV5 遺伝子の一塩基多型解析に関する研究 上田寛人(旭川医大) 他
- HS-1- 2. 思春期の性同一性障害当事者に対する二次性徴抑制療法 新井富士美(岡山大病院) 他
- HS-1- 3. ヒト精子運動能を向上させる新規組み換え endo- β -galactosidase の臨床応用 柴田俊章(浜松医大) 他
- HS-1- 4. 子宮筋層内に存在する NK1.1+ invariant-NKT 細胞は流産を誘導する 市川智子(日本医大) 他
- HS-1- 5. 受精後 AMPK 活性はダイナミックに変動する 山本 篤(東京医歯大) 他
- HS-1- 6. 子宮内膜症女性に対する低用量エストロゲン・プロゲステン製剤の内皮機能改善効果と free androgen index の関連性 篠原康一(愛知医大) 他

第4日 4月16日(日) 第3会場
広島グリーンアリーナ B1F: 武道場 (第1剣道場)

8:25~9:55

高得点日本語演題2 周産期1

座長: 香川大学 秦 利之
東京医科歯科大学 宮坂 尚幸

- HS-2- 1. 妊娠・分娩に伴う尿中 podocyte 排泄量の変化 古田伊都子(北海道大) 他
- HS-2- 2. 周産期予後に関与する妊娠前因子の重要度に関する検討—perinatal event score (PES) の導入— 柿沼 薫(国際医療福祉大病院) 他
- HS-2- 3. 新生児ヘモクロマトーシス児分娩既往妊婦に対する次回妊娠時の胎児大量ガンマグロブリン療法の IgG 血中動態と有害事象調査—国内既実施8例において— 佐々木愛子(国立成育医療研究センター) 他
- HS-2- 4. 近年の HIV 感染妊娠, 特に母子感染例におけるその臨床的・疫学的検討 杉浦 敦(奈良県総合医療センター) 他
- HS-2- 5. 妊娠前 BMI が2世代後の出生体重に及ぼす影響 金沢誠司(国立成育医療研究センター) 他

HS-2- 6. Down 症候群を持つ人達の自己認識への社会的要因の関与 三宅秀彦(京都大) 他

第4日 4月16日(日) 第2会場
 広島グリーンアリーナ B1F: 武道場 (第1柔道場)

10:10~11:25

高得点日本語演題3 腫瘍1

座長: 大阪市立大学 角 俊幸
 松江市立病院 紀川 純三

- HS-3- 1. 本邦での Low grade serous ovarian carcinomas/serous borderline tumors における遺伝子変異解析 石橋朋佳(島根大) 他
- HS-3- 2. Serous tubal intraepithelial carcinoma(STIC)モデル細胞株を用いた卵巣高悪性度漿液性癌の発癌初期のシグナル異常の解析 中村康平(島根大) 他
- HS-3- 3. 治療前の高フィブリノゲン血症は進行卵巣癌患者の独立した予後因子となりうる 岡本修平(がん研有明病院) 他
- HS-3- 4. 当科における進行卵巣がん治療成績の変遷 錦見恭子(千葉大) 他
- HS-3- 5. 子宮頸癌における Programmed death-ligand 1 腫瘍内発現と臨床病理学的因子との関連 岩崎慶大(愛知医大) 他

第4日 4月16日(日) 第3会場
 広島グリーンアリーナ B1F: 武道場 (第1剣道場)

9:55~11:40

高得点日本語演題4 周産期2

座長: 埼玉医科大学総合医療センター 関 博之
 愛媛大学 杉山 隆

- HS-4- 1. 多施設 胎盤残置子宮温存を試みた既往帝王切開創部付着前置胎盤症例の母体予後に関する後方視的検討 宮越 敬(日本産科婦人科学会周産期委員会) 他
- HS-4- 2. 胎児鏡下胎盤吻合血管レーザー凝固術を施行した双胎間輸血症候群における吻合血管の短期予後への影響 今野寛子(聖隷浜松病院) 他
- HS-4- 3. 羊水塞栓症のスクリーニング検査としての妊娠後期 C1 エステラーゼインヒビター測定の試み 折田剛志(済生会下関総合病院) 他
- HS-4- 4. 羊水塞栓症における重症子宮弛緩の病態解析 小田智昭(浜松医大) 他
- HS-4- 5. 分娩前に完成したと考えられる脳性麻痺症例の、入院時の胎児心拍パターンの特徴 谷岡沙紀(横浜市立大市民総合医療センター) 他
- HS-4- 6. 妊娠高血圧腎症における胎盤の酸化ストレスは Keap1-Nrf2 system により制御されている 西田欣広(大分大) 他
- HS-4- 7. 酵素補充療法導入後における低ホスファターゼ症周産期型の新しい重症度分類の提案 永岡晋一(東北大) 他

第4日 4月16日(日) 第2会場
 広島グリーンアリーナ B1F: 武道場 (第1柔道場)

13:30~14:45

高得点日本語演題5 腫瘍2

座長: 福井大学 吉田 好雄
 東北医科薬科大学 渡部 洋

- HS-5- 1. 子宮体部漿液性癌のタキサン耐性獲得に関するメタボローム解析
 清野 学(山形大) 他
- HS-5- 2. 子宮体部漿液性腺癌細胞株におけるスルファサラジンによるパクリタキセル抵抗性
 解除機構に関する検討
 杉山晶子(山形大) 他
- HS-5- 3. 子宮体癌および子宮内膜異型増殖症に対する MPA 療法後の長期予後についての検
 討
 平野卓朗(慶應大) 他
- HS-5- 4. 子宮体癌におけるリンチ症候群識別戦略で副次的に分類される Lynch like 例の臨
 床的特徴
 高橋和江(秋田大) 他
- HS-5- 5. 子宮頸癌および子宮体癌における PET-CT とセンチネルリンパ節生検の有用性に
 ついて
 佐々木駿(大阪医大) 他

日本語ポスター

第4日 4月16日(日) ポスター会場2 広島グリーンアリーナ B1F：第2剣道場/第2柔道場

13:15~15:15

Group 79 子宮頸癌-治療成績・予後

評価者：山口大学 末岡幸太郎

- P3-1- 1. 子宮頸癌における血管新生因子のバイオマーカーとしての意義
澤田真由美(鳥取大) 他
- P3-1- 2. 再発子宮頸癌における治療と予後についての臨床的検討
島本久美(九州がんセンター) 他
- P3-1- 3. 当院における妊娠時のCINについての検討
笠井真理(大阪市立大) 他
- P3-1- 4. 子宮頸癌患者の予後からみた必要な経過観察期間の検討
櫻井 学(筑波大) 他
- P3-1- 5. 当院における子宮頸癌 stage2B の治療法別予後
吉田健太(三重大) 他
- P3-1- 6. 婦人科癌患者における治療前後 QOL 評価の検討
大道千晶(岡山大) 他
- P3-1- 7. 自律神経温存広汎子宮全摘術後の再発因子の検討
梅崎 靖(長崎医療センター) 他
- P3-1- 8. 当科における高齢子宮頸癌患者の治療成績と問題点
上田江里子(琉球大) 他
- P3-1- 9. 当院の初期子宮頸癌症例における治療後の合併症についての検討
西村美帆子(宮崎大) 他
- P3-1- 10. 広汎性子宮頸部摘出術後妊娠の周産期転帰に関する検討
宮田明未(田附興風会医学研究所北野病院) 他

13:15~15:15

Group 80 子宮頸癌-治療

評価者：東京慈恵会医科大学附属柏病院 高野 浩邦

- P3-2- 1. 当院における子宮頸癌に対する同時化学放射線療法の検討
山本実咲(兵庫県立西宮病院) 他
- P3-2- 2. 当院における子宮頸癌根治放射線療法の治療成績
石川光也(国立がん研究センター中央病院) 他
- P3-2- 3. 子宮頸癌に対するシスプラチン併用同時化学放射線療法における低Na血症
清水亜麻(兵庫県立がんセンター) 他
- P3-2- 4. 子宮頸癌に対するネダプラチンを使用したCCRTの治療成績
黒崎 亮(埼玉医大国際医療センター) 他
- P3-2- 5. 子宮頸癌に対する同時化学放射線治療もしくは放射線治療施行後の子宮頸部残存腫瘍に対する治療検討
池田真利子(神奈川県立がんセンター) 他
- P3-2- 6. 当院におけるベバシズマブを用いた子宮頸癌治療
的田真紀(がん研有明病院) 他

- P3-2- 7. 子宮頸がん IB-II B 期再発中～高リスク群に対する術後 TC 化学療法の治療成績および再発例の検討 平林 啓(徳山中央病院) 他
- P3-2- 8. 当院における進行再発子宮頸癌に対するペバシズマブの使用経験 宇佐美知香(愛媛大) 他
- P3-2- 9. シスプラチン/パクリタキセル併用化学療法を受ける子宮頸癌・体癌患者における嘔気・嘔吐に対する標準制吐療法と六君子湯併用制吐療法の第 II 相比較試験 (JORTC-KMP02) 嶋田知紗(北海道大) 他
- P3-2- 10. 子宮頸癌に対するペバシズマブの使用経験 江本郁子(大津赤十字病院) 他
- P3-2- 11. 子宮頸癌 IIB 期に対する TC 療法を用いた術前化学療法の有用性について 高松士朗(近畿大) 他
- P3-2- 12. 同時化学放射線療法後の子宮頸癌遺残または再発例における化学療法の効果と安全性に関する検討 久高 亘(琉球大) 他

13 : 15 ~ 15 : 15

Group 81 子宮体癌-予後

評価者：琉球大学 長井 裕

- P3-3- 1. 子宮筋腫管理期間中に判明した子宮内膜癌の特徴 村上 誠(大阪市立総合医療センター) 他
- P3-3- 2. 生活習慣病からみた子宮体がんの臨床病理学的特徴 佐々木浩(大阪医大) 他
- P3-3- 3. 乳癌 Tamoxifen 治療歴のある子宮体癌の検討 藤本悦子(四国がんセンター) 他
- P3-3- 4. 子宮体癌の類内膜腺癌と非類内膜腺癌の再発部位の検討 末光徳匡(亀田メディカルセンター) 他
- P3-3- 5. 子宮体部漿液性腺癌 1-2 期の予後 館 慶生(国立がん研究センター中央病院) 他
- P3-3- 6. 当院における子宮内膜癌 I-II 期症例の治療成績 佐藤誠也(岩手医大) 他
- P3-3- 7. 再発子宮体癌の予後因子に関する検討 友野勝幸(呉医療センター) 他
- P3-3- 8. 5年以降に再発した子宮体癌症例の臨床的特徴 落合祥子(獨協医大) 他
- P3-3- 9. 子宮体癌 IVB 期の予後因子 鈴木綾乃(獨協医大) 他
- P3-3- 10. 子宮体癌における転移リンパ節の解剖学的分布 大西賢人(国立国際医療研究センター) 他

13 : 15 ~ 15 : 15

Group 82 子宮体癌-治療・予後

評価者：九州大学 園田 顕三

- P3-4- 1. 子宮体癌肺転移再発症例の検討 塚田貴史(国立がん研究センター中央病院) 他
- P3-4- 2. 卵巣・子宮の同時性類内膜腺癌における臨床病理学的予後因子の検討 米岡 完(国立がん研究センター中央病院) 他
- P3-4- 3. 子宮体癌 3, 4 期症例及び再発症例の治療と成績 西脇邦彦(旭川医大) 他
- P3-4- 4. 子宮体癌の根治的放射線療法についての後方視的検討 大島乃里子(医科歯科大) 他
- P3-4- 5. ポリープ状異型腺筋腫に対する高用量黄体ホルモン療法施行後、プロゲステン投与を行うことの有用性に関する検討 野村秀高(がん研有明病院) 他

- P3-4- 6. 子宮体がん術後再発中リスク患者における術後化学療法の必要性の是非についての後方視的検討 羽生裕二(千葉大) 他
- P3-4- 7. 進行子宮体がんに対する術前化学療法と手術療法の検討 加藤顕人(防衛医大) 他
- P3-4- 8. 子宮内膜癌・子宮内膜異型増殖症に対する MPA 療法の治療成績 田中良道(大阪医大) 他

13:15~15:15

Group 83 卵巣がん-治療 (手術, 化学療法)

評価者: 福岡大学 宮本 新吾

- P3-5- 1. 横隔膜下播種が存在する進行卵巣癌, 腹膜癌に対する治療戦略 杉原 武(がん研有明病院) 他
- P3-5- 2. 転移性卵巣腫瘍における外科的治療の有用性について 土橋裕允(大阪医大) 他
- P3-5- 3. 当科における妊孕性温存手術を施行した卵巣がん症例の後方視的検討 香坂信明(獨協医大) 他
- P3-5- 4. 卵巣癌初回手術における手術完遂度の予測モデルの構築 小嶋理人(埼玉病院) 他
- P3-5- 5. Interval debulking surgery において肉眼的播種の同定が困難な進行卵巣癌における適切な術式 楯 真一(千葉大) 他
- P3-5- 6. 白金製剤抵抗性上皮性卵巣癌に対する Gemcitabine+Bevacizumab 併用療法の Feasibility 試験 小菊 愛(兵庫県立がんセンター) 他
- P3-5- 7. プラチナ抵抗性再発卵巣癌に対しネダプラチン単剤療法を行った 30 例の検討 笠松由佳(静岡県立静岡がんセンター) 他
- P3-5- 8. 進行卵巣癌患者に対する術前化学療法の至適コース数とは? 石橋弘樹(防衛医大) 他
- P3-5- 9. 再発治療前リンパ球数は, 再発卵巣癌の化学療法の腫瘍縮小効果を予測し得る 竹井裕二(自治医大) 他
- P3-5- 10. 化学療法ハイリスク症例に対する weekly TC 療法の有効性と安全性 高橋寿々代(自治医大) 他
- P3-5- 11. **多施設** タキサン・プラチナ抵抗性卵巣癌・卵管癌・腹膜癌に対する イリノテカン+ゲムシタピン併用療法—第 I/II 相臨床試験— 中江瑠璃子(大阪婦人科腫瘍研究会) 他

13:15~15:15

Group 84 卵巣がん-治療 (Bevacizumab)

評価者: 岡山大学 関 典子

- P3-6- 1. 卵巣癌における Bevacizumab 投与と腎機能に関する検討 岩見州一郎(大阪赤十字病院) 他
- P3-6- 2. Bevacizumab 併用化学療法における有害事象—bevacizumab 非投与時との比較 柳瀬 徹(新潟県立がんセンター新潟病院) 他
- P3-6- 3. 当院における卵巣癌・卵管癌・腹膜癌に対する Bevacizumab 併用化学療法の検討 前原 都(浜の町病院) 他
- P3-6- 4. 当科における再発卵巣癌に対する Bevacizumab 併用療法の使用経験 藤原聡枝(大阪医大) 他

- P3-6- 5. 進行卵巣癌に対する Bevacizumab 併用療法の検討
勝田隆博(がん研有明病院) 他
- P3-6- 6. 当院におけるベバシズマブ投与症例についての後方視的検討
渡邊百恵(杏林大) 他
- P3-6- 7. 当院におけるベバシズマブ維持療法の現状に関する後方視的検討
牧野 弘(岐阜大) 他
- P3-6- 8. 当科における Bevacizumab の治療経験と安全性についての検討
山本阿紀子(国立病院機構東京医療センター) 他
- P3-6- 9. 当院におけるプラチナ感受性再発卵巣癌に対して施行したベバシズマブ併用療法の治療成績
飯田哲士(東海大) 他
- P3-6- 10. 卵巣悪性腫瘍症例に対するベバシズマブ使用例の後方視的検討
吉原紘行(一宮市民病院) 他
- P3-6- 11. 当科における進行性・再発卵巣癌に対する Bevacizumab 併用療法
小林 新(日赤那須赤十字病院) 他

13:15~15:15

Group 85 卵巣がん-診断

評価者：広島市立広島市民病院 児玉 順一

- P3-7- 1. 良性・境界悪性・悪性卵巣粘液性腫瘍の術前評価についての検討
山本寄人(高知医療センター) 他
- P3-7- 2. 上皮性卵巣/卵管/腹膜癌における子宮内膜細胞診の意義 志鎌あゆみ(筑波大) 他
- P3-7- 3. 当院で施行している進行卵巣/卵管癌に対する needle biopsy の有用性に関する検討
山本彩加(倉敷中央病院) 他
- P3-7- 4. 術前 D-dimer 値は卵巣癌の予後予測因子となり得るか
山田有紀(奈良県立医大) 他
- P3-7- 5. MRI 拡散強調画像の ADC 値を用いた卵巣境界悪性腫瘍と悪性腫瘍の鑑別
仲宗根忠栄(琉球大) 他
- P3-7- 6. FDG-PET/CT における SUVmax は上皮性卵巣がんに対する初回腫瘍減量手術の完遂度と相関する
松橋智彦(日本医大) 他
- P3-7- 7. 卵管がんの診断における細胞診断の重要性 二神真行(弘前大) 他
- P3-7- 8. Interventional Radiology による経皮的針生検は、腹膜播種を伴う進行卵巣・腹膜癌の組織診断に有用であり治療に寄与する
植原貴史(国立がん研究センター中央病院) 他
- P3-7- 9. 卵巣明細胞癌における PET/CT の SUVmax 値の意義 木内香織(獨協医大) 他
- P3-7- 10. 審査腹腔鏡の臨床的意義と有用性について 水谷百絵(東邦大大森病院) 他
- P3-7- 11. Seromucinous borderline tumor (SMBT) の術前診断の精度について
田路明彦(大阪医大) 他
- P3-7- 12. 卵巣の明細胞癌と類内膜癌の鑑別における MRI および FDG-PET/CTscan の有用性についての検討
瀬尾優太郎(熊本大) 他

13:15~15:15

Group 86 卵巣がん-予後

評価者：九州大学 諸隈 誠一

- P3-8- 1. 5年以上生存した卵巣癌再発例の臨床的検討
加藤俊平(広島市立安佐市民病院) 他
- P3-8- 2. 卵巣悪性腫瘍における晩期再発例の後方視的検討 西川隆太郎(名古屋市立大) 他
- P3-8- 3. 婦人科悪性腫瘍に対する術前 CART の有用性
山本香澄(兵庫県立がんセンター) 他
- P3-8- 4. 当院における再発卵巣癌の予後因子についての検討
金尾世里加(泉州広域母子医療センター市立貝塚病院) 他
- P3-8- 5. 院内外連携を通じた転移性卵巣癌の診断及び治療に関する検討—pseudo-Meigs 症候群合併症例に注目して—
伊集院昌郁(藤沢市民病院) 他
- P3-8- 6. DPC データを用いた卵巣癌手術関連死亡率および合併症発症率算出の試み
若菜公雄(医科歯科大) 他

13:15~15:15

Group 87 内膜症・筋腫-治療・診断

評価者：川崎医科大学 塩田 充

- P3-9- 1. 子宮内膜症・子宮腺筋症における Human Epididymis Protein 4 の検討
萩原聖子(メディカルトピア草加病院) 他
- P3-9- 2. 当院における IUS 治療の経験と今後の方向性 大岩絢子(中部ろうさい病院) 他
- P3-9- 3. 卵巣チョコレート嚢胞における腹腔鏡下術後のジェノゲスト投与の再発抑制効果についての検討—投与中止後も再発予防効果は持続するのか?—
足立和繁(箕面市立病院) 他
- P3-9- 4. 子宮腺筋症に対する長期ジェノゲスト療法について
小堀宏之(メディカルトピア草加病院) 他
- P3-9- 5. ジェノゲスト長期投与における体重増加の検討 高木弘明(金沢医大) 他
- P3-9- 6. ジェノゲスト継続治療困難症例の対策 飛梅孝子(近畿大) 他
- P3-9- 7. 若年者の子宮内膜症に対する術後薬物療法の有効性について
山本楨平(高知大) 他
- P3-9- 8. MRI T2 強調画像および拡散強調画像で高信号を示す子宮腫瘍に対する針生検診断の検討
内田啓子(大阪市立大) 他
- P3-9- 9. 安全な腹腔鏡下子宮筋腫核出術のための術前評価～子宮肉腫を除外する因子とは～
銘苅桂子(琉球大) 他
- P3-9- 10. 腹腔鏡下子宮全摘術における手術時間が延長する因子の検討
秋野亮介(昭和大横浜市北部病院) 他

13:15~15:15

Group 88 筋腫-治療・診断

評価者：JA 広島総合病院 中西 慶喜

- P3-10- 1. 子宮筋腫の実質と間質に形成される腫瘍血管の比較研究 小林徳男(小林医院) 他

- P3-10- 2. 4-7cm の粘膜下筋腫による過多月経に対するマイクロ波子宮内膜アブレーション (MEA)・筋腫融解術 (TCMM) の併用療法の検討
津田 晃(山王レディースクリニック)
- P3-10- 3. 子宮筋腫核出術における術後再手術に関する検討 小谷泰史(近畿大) 他
- P3-10- 4. 腹腔鏡下子宮筋腫核出術における周術期予後に関する検討 藤島理沙(近畿大) 他
- P3-10- 5. 不妊症患者における子宮筋腫核出術は妊娠率を改善するか
熊澤由紀代(秋田大) 他
- P3-10- 6. 当院における腹腔鏡下子宮筋腫核出術の後方視的検討～術後妊娠例を中心に～
水無瀬萌(旭川医大) 他
- P3-10- 7. 腹腔鏡下子宮筋腫核出術において経膈回収を容易にする大型筋腫へのメス切開方法
二村 涼(倉敷成人病センター) 他
- P3-10- 8. 当科での子宮筋腫核出術の検討 矢坂美和(東海大) 他
- P3-10- 9. 子宮筋腫 (担筋腫子宮) サイズの月経周期内変動
臼井淳子(大阪市立総合医療センター) 他
- P3-10- 10. 症候性子宮筋腫に対する子宮動脈塞栓術の有効性の検討
山口 哲(埼玉医大病院) 他
- P3-10- 11. 開腹下子宮筋腫核出術は安全な周産期管理を可能にする 定本悠子(熊本大) 他

13 : 15～15 : 15

Group 89 婦人科手術-管理・その他

評価者：中国労災病院 藤原 久也

- P3-11- 1. 表計算ソフトによる手術カレンダーの運用 田邊康次郎(仙台市立病院) 他
- P3-11- 2. 婦人科手術における 3D-CT 画像を用いた術前シミュレーションの有用性
鈴木彩子(近畿大) 他
- P3-11- 3. 当院における広汎子宮全摘術の臨床的検討
秋本由美子(広島市立安佐市民病院) 他
- P3-11- 4. 当院における子宮全摘術の変遷 依光正枝(広島市民病院) 他
- P3-11- 5. 術後尿路合併症と術後 1 日目の血清 Cre 値の関係に対する後方視的検討
竹田満寿美(泉州広域母子医療センター市立貝塚病院) 他
- P3-11- 6. 当科における回収式自己血輸血の現状 福島 愛(済生会長崎病院) 他
- P3-11- 7. 当院での腹腔鏡下筋腫核出術における自己血輸血に関する検討
野村由紀子(昭和大江東豊洲病院) 他
- P3-11- 8. 抗ミューラー管ホルモンと病理検体での摘出卵胞を指標とした卵巢内膜症性嚢胞核出への治療戦略
玉手雅人(市立釧路総合病院) 他

13 : 15～15 : 15

Group 90 婦人科手術-腹腔鏡等

評価者：東広島医療センター 兒玉 尚志

- P3-12- 1. 術後乳糜腹水に対して、超脂質制限食とオクトレオチドは有効である
埴 真輔(千葉大) 他
- P3-12- 2. 産婦人科手術における ERAS 導入の試み 五十川智司(長崎医療センター) 他

- P3-12- 3. 腹腔鏡下子宮全摘術における術後鎮痛法に関する検討（硬膜外自己調節鎮痛法 vs 末梢神経ブロック法）
堀 聖奈(明石医療センター) 他
- P3-12- 4. 婦人科腹腔鏡手術における局所浸潤麻酔の術後疼痛管理への効果の検討
杉原弥香(川崎医大) 他
- P3-12- 5. 腹腔鏡下深部子宮内膜症病巣除去術における術後排尿障害の検討
渡邊建一郎(日本医大) 他
- P3-12- 6. 当科における単孔式腹腔鏡手術導入後の創感染発生因子の検討
大歳愛由子(大阪警察病院) 他
- P3-12- 7. 腹腔鏡手術において、治療介入を要する肩痛出現頻度を減らせるか？
稲岡直子(聖隷浜松病院) 他

13:15~15:15

Group 91 婦人科悪性腫瘍-腹腔鏡手術

評価者：がん研有明病院 金尾 祐之

- P3-13- 1. 当院における子宮悪性腫瘍に対するロボット支援下手術
高野みずき(豊橋市民病院) 他
- P3-13- 2. 当院における早期子宮体癌に対する腹腔鏡手術の現状
河村俊彦(鹿児島大) 他
- P3-13- 3. 子宮頸がんに対する腹腔鏡下広汎子宮全摘出術における我々の工夫
戸上真一(鹿児島大) 他
- P3-13- 4. 当院における早期子宮頸癌に対する腹腔鏡下広汎子宮全摘術の導入とその施行症例の検討
吉岡信也(神戸市立医療センター中央市民病院) 他
- P3-13- 5. 当院における子宮内膜異型増殖症に対する腹腔鏡下子宮摘出術の検討
村松俊成(東海大八王子病院) 他
- P3-13- 6. 当院での内視鏡下子宮体癌手術と再発例についての検討
見延進一郎(北海道がんセンター) 他
- P3-13- 7. 腹腔鏡下婦人科悪性腫瘍手術における Thiel 法固定 cadaver を用いたトレーニング
藤岡 徹(愛媛大) 他
- P3-13- 8. 子宮頸癌における ICG を用いた腹腔鏡下センチネルリンパ節マッピング
梅村康太(豊橋市民病院) 他

13:15~15:15

Group 92 婦人科手術-腹腔鏡手術

評価者：順天堂大学 北出 真理

- P3-14- 1. TLH の手技獲得におけるラーニングカーブ・習熟度の分析
村元 勤(昭和大藤が丘病院) 他
- P3-14- 2. TLH 執刀にむけたゼロからのトレーニング
上野愛実(愛媛大) 他
- P3-14- 3. 術前 GnRH agonist 投与が腹腔鏡下子宮全摘術患者に与える影響
涌井菜央(泉州広域母子医療センター市立貝塚病院) 他
- P3-14- 4. TLH における In-bag morcellation の検討
松本 貴(健保組合連合会大阪中央病院) 他
- P3-14- 5. In bag morcellation 法における bag の種類について腹腔鏡下子宮筋腫核出術の比較検討
小野健太郎(聖路加国際病院) 他

- P3-14- 6. 腹腔鏡下子宮筋腫核出術におけるインバッグモルセレーションとその工夫
佐野力哉(川崎医大) 他
- P3-14- 7. 全腹腔鏡下子宮全摘出術における腔からの摘出物回収方法の工夫と手術成績
西川 鑑(NTT 東日本札幌病院) 他
- P3-14- 8. 当院での70歳以上の高齢者に対する腹腔鏡下手術についての検討
池田真規子(倉敷中央病院) 他
- P3-14- 9. 腹腔鏡下卵巣手術における子宮マニピュレーター留置有無による手術成績の検討
三好ゆかり(箕面市立病院) 他

13:15~15:15

Group 93 婦人科手術-内視鏡

評価者：日本医科大学 明樂 重夫

- P3-15- 1. 当科での腹腔鏡下卵巣皮様嚢腫摘出術(嚢腫核出術)の手術成績；トロカール配置の違いによる手術成績の解析
山本善光(箕面市立病院) 他
- P3-15- 2. 腹腔鏡手術における碎石位の位置決め of 定型化は術後下肢末梢神経障害の発生を低下させる
宮部勇樹(浜松医大) 他
- P3-15- 3. 術前画像診断により腹腔鏡手術の適応とした卵巣腫瘍1158例の後方視的検討
根津幸穂(自治医大附属さいたま医療センター) 他
- P3-15- 4. ワンタッチ内視鏡用固定器ロックアームの使用経験 中平理恵(石切生喜病院) 他
- P3-15- 5. 当院における腹壁つり上げ法を用いた gasless laparoscopic myomectomy 症例の検討
横尾朋和(新潟市民病院) 他
- P3-15- 6. 若手医師が腹腔鏡トレーニングを継続的に行うために有効な施策とは
竹中 慎(昭和大藤が丘病院) 他
- P3-15- 7. 当院における腹腔鏡下子宮全摘術困難症例での手術の工夫
土屋雄彦(東邦大大森病院) 他
- P3-15- 8. 当院における緊急腹腔鏡下手術の現況と今後の課題 西島義博(東海大) 他
- P3-15- 9. チョコレート嚢胞摘出術後の卵巣予備能に寄与する因子
可世木華子(日本医大) 他
- P3-15- 10. 2.45GHzを用いたマイクロ波子宮内膜焼灼術(Microwave Endometrial Ablation: 以下 MEA) 113例の長期成績—MEA後に子宮摘出術を施行した12例—
端本裕子(大和市立病院) 他
- P3-15- 11. 子宮鏡下粘膜下筋腫核出術後の妊娠およびその予後に関する検討
宇賀神智久(東北医科薬科大若林病院) 他
- P3-15- 12. 抜去困難な子宮内避妊具に対する子宮鏡の有用性についての検討
田中江里子(箕面市立病院) 他

13:15~15:15

Group 94 産科手術

評価者：県立広島病院 内藤 博之

- P3-16- 1. 予定帝王切開症例に対する術前経口補水療法の検討 山田弘次(八尾市立病院) 他
- P3-16- 2. 当科における前置胎盤・低置胎盤に対する自己血貯血の検討
今泉絢貴(徳島大) 他

- P3-16- 3. 当院における帝王切開時の筋腫核出術の検討 中妻杏子(三菱京都病院) 他
 P3-16- 4. 子宮底部横切開を行った30例の後方視的検討 澤田真明(大阪大) 他
 P3-16- 5. 卵管妊娠の部位別における破裂の有無による血中hCG値および妊娠週数に関する検討 平木宏一(済生会長崎病院) 他
 P3-16- 6. 当院における超緊急帝王切開術～シミュレーションの成果とその後の変化～ 玉田祥子(岡山大) 他
 P3-16- 7. シリコンジェルシート Mom's Care の反復帝王切開術後の癒痕形成に対する安全性と有効性の検討 成田吉央(仙台医療センター) 他

13:15~15:15

Group 95 手術-症例 (産科・婦人科)

評価者: JR 広島病院 藤本 英夫

- P3-17- 1. 帝王切開術後離開創に対し陰圧閉鎖療法をおこなった1例 吉田 純(榊原記念病院) 他
 P3-17- 2. 帝王切開術後の膀胱子宮瘻に対して腹腔鏡下子宮全摘術後および膀胱子宮瘻修復術を行った1例 松本みお(石川県立中央病院) 他
 P3-17- 3. hCG高値(23.9万 mIU/ml), 径6cmの帝王切開癒痕部妊娠に対し子宮動脈クリッピング併用腹腔鏡下癒痕部妊娠切除術を施行した1例 中村泰昭(帝京大ちば総合医療センター) 他
 P3-17- 4. Hybrid手術室を使用した帝王切開術(当院における管理指針と症例報告) 瀬戸理玄(帝京大) 他
 P3-17- 5. 当院で経験した帝王切開癒痕部妊娠の3症例 辻 隆博(福井赤十字病院) 他
 P3-17- 6. レゼクトスコープ剝離術が無効な重症子宮内膜癒着に対して鋭的剝離を繰返すことにより妊娠に至った症例 中條有紀子(鹿児島大女性診療センター) 他
 P3-17- 7. 右卵管妊娠による右卵管切除後に同側残存卵管に妊娠した1例 川村賢吾(三重大) 他
 P3-17- 8. 卵巣腫瘍の術中に偶発的に寄生虫卵の腫瘍が発見された症例 荒木 梢(市立吹田市民病院) 他
 P3-17- 9. 茎捻転を機に診断され卵巣を温存し得た広汎性卵巣浮腫の一例 田中理恵(北摂総合病院) 他
 P3-17- 10. 術前の画像検査で指摘できず腹腔鏡下に微小な卵巣奇形腫を同定し得た抗NMDA受容体抗体脳炎の2例 松岡咲子(飯塚病院) 他
 P3-17- 11. 手術体位における下腿コンパートメント症候群の検討 秦さおり(田附興風会医学研究所北野病院) 他

13:15~15:15

Group 96 手術-症例 (内視鏡, その他)

評価者: 広島市立安佐市民病院 寺本 秀樹

- P3-18- 1. 腹腔鏡下手術が有用であったMayer-Rokitansky-Küster-Hauser Syndrome (MRKH)に伴う双角子宮の鼠径ヘルニア嵌頓の一例 神野友里(大阪警察病院) 他
 P3-18- 2. 腹腔鏡下手術でのピットフォールより安全な手術を目指して一当科での器具破損を通じての反省点 小野結美佳(国立病院機構小倉医療センター) 他

- P3-18- 3. 凍結骨盤の子宮腺筋症に対する全腹腔鏡下逆行性子宮全摘術の1例
永田瑞穂(日本大) 他
- P3-18- 4. 成熟嚢胞性奇形腫に対する腹腔鏡下手術後に化学性腹膜炎を起こした1例
日野麻世(日赤和歌山医療センター) 他
- P3-18- 5. 原発不明不妊症患者における腹腔鏡下子宮筋腫核出術の妊娠予後に対する有用性
亀田里美(東北大) 他
- P3-18- 6. 腹腔鏡下子宮全摘術後の腔断端離開に施行した腔壁輪状二重切開閉鎖法の考案
鳥袋剛二(土浦協同病院) 他
- P3-18- 7. 転移性卵巣腫瘍14例に対する腹腔鏡手術または開腹手術の有用性
満下淳地(自治医大附属さいたま医療センター) 他
- P3-18- 8. 卵巣癌術後の症候性リンパ嚢胞への対応に苦慮した1例
下地香乃子(関西ろうさい病院) 他
- P3-18- 9. 子宮頸癌術後に腹腔内膿瘍を合併しその後大量出血を来した症例
吉野 愛(大阪府立成人病センター) 他
- P3-18- 10. 骨盤臓器脱に対して手術療法を施行した症例についての検討
佐野祥子(医療法人JR広島病院) 他
- P3-18- 11. 腹腔鏡下に摘出しえた vaginal leiomyoma の1例 尹 麗梅(岐阜大附属病院) 他

13:15~15:15

Group 97 不妊症-基礎・妊孕性・その他

評価者：島根大学 金崎 春彦

- P3-19- 1. 多嚢胞性卵巣症候群モデルラットにおけるエピジェネティック変異解析
大須賀智子(名古屋大) 他
- P3-19- 2. 細胞シート工学再生医療技術を用いた子宮内膜の再生に関する研究
藏本吾郎(東京女子医大) 他
- P3-19- 3. 男性がん患者の妊孕性温存に関する問題点
寺澤恵子(岐阜大) 他
- P3-19- 4. 悪性腫瘍患者に接する医療スタッフにおける妊孕性温存への意識と支援の実態
矢野肇子(岡山大) 他
- P3-19- 5. 不妊治療中に診断された上皮性卵巣・卵管癌の3例
大塚伊佐夫(亀田メディカルセンター) 他
- P3-19- 6. Prolactinoma の Cabergoline 治療 update : 妊娠・出産とその後の寛解について
小野昌美(東京クリニック) 他
- P3-19- 7. 当科における不妊症新患症例423例の子宮内膜ポリープの有病率と妊娠予後
尾上洋樹(岩手医大) 他
- P3-19- 8. 卵管性不妊症例における腹腔鏡併用下卵管鏡下卵管形成術でみられた先天的卵管異常症例
末永昭彦(帝京大) 他
- P3-19- 9. 慢性子宮内膜炎が凍結融解胚盤胞移植の治療成績に及ぼす影響
平田貴美子(滋賀医大) 他
- P3-19- 10. 不妊症患者における慢性子宮内膜炎と子宮頸管炎および細菌性陰症との関連性について
森宗愛菜(滋賀医大) 他
- P3-19- 11. 慢性子宮内膜炎と子宮内膜ポリープの関連と妊娠への影響
高島明子(滋賀医大) 他

13:15~15:15

Group 98 不妊症-臨床検討

評価者：徳島大学 桑原 章

- P3-20- 1. 多嚢胞性卵巣症候群(PCOS)診断に関する抗ミュラー管ホルモン(AMH)測定の意義と一般不妊治療における累積妊娠率 原 鐵晃(県立広島病院) 他
- P3-20- 2. PCOS 女性に対する不妊治療成績の検討 浮田祐司(兵庫医大) 他
- P3-20- 3. 当科における PCOS 症例の ART 成績に関する検討—妊娠から分娩まで
中村康彦(山口県立総合医療センター) 他
- P3-20- 4. 一般不妊治療におけるアロマターゼインヒビター(AI)を用いた卵巣刺激の有効性の検討 川原麻美(亀田 IVF クリニック幕張) 他
- P3-20- 5. 卵巣予備能評価として血清テストステロン基礎値は選択肢となりうるか
越田裕一郎(大阪医大) 他
- P3-20- 6. 当院における人工授精(IUI)の検討 岡田裕美子(昭和大) 他
- P3-20- 7. 早発卵巣不全患者における排卵予測因子に関する検討 岡 賢二(信州大) 他
- P3-20- 8. 不妊症患者のストレス因子の解析 岩原由樹(東京医歯大) 他
- P3-20- 9. 抗ミュラー管ホルモン(AMH) 0.1 未満症例の妊娠予後の検討
大内久美(亀田メディカルセンター) 他
- P3-20- 10. 不妊治療初診時にカップルで受診することが妊娠成績に与える影響
三ッ浪真紀子(医療法人財団順和会山王病院) 他
- P3-20- 11. 不妊治療目的の卵管切除で、卵管子宮内膜症と診断された7症例の臨床的特徴
岩澤卓也(秋田大) 他
- P3-20- 12. 当院における年齢と人工授精の至適回数の検討～患者の高年化をふまえて～
河西貞智(東邦大大森病院) 他
- P3-20- 13. 骨髄移植を含む集学的治療による再生不良性貧血治療後、卵巣腫瘍手術により卵巣予備能が著しく低下するも自然妊娠・出産に至った一症例の検討
荒瀬 透(神奈川県警友会けいゆう病院) 他
- P3-20- 14. 自家末梢血幹細胞移植前の凍結保存精子による体外受精・胚移植にて妊娠・分娩した成人型ネマリンミオパチーの一例
松本玲央奈(虎の門病院) 他

13:15~15:15

Group 99 不育症-基礎・その他

評価者：県立広島病院 原 鐵晃

- P3-21- 1. 精液刺激により産生された子宮内膜NK細胞サイトカインの検討
當麻絢子(弘前大) 他
- P3-21- 2. 新たな流産手術デバイス, 手動真空吸引器 MVA キットの不育症患者における検討
北折珠央(名古屋市立大) 他
- P3-21- 3. 反復流産病態における MMP-2 および MMP-9 遺伝子の一塩基多型解析
森 亮介(名古屋市立大) 他
- P3-21- 4. 子宮内膜NK細胞に発現する活性化および抑制性受容体共発現の生理学的意義
福井淳史(兵庫医大) 他

- P3-21- 5. 不育症患者における抗第 XII 因子抗体が EGF2 ドメインを認識する事を証明するための基礎的検討 佐藤善啓(杉ウイメンズクリニック不育症研究所) 他
- P3-21- 6. 流産モデルマウスを用いた recombinant thrombomodulin 投与による不育症治療の可能性 佐野 匠(大阪医大) 他
- P3-21- 7. 流産を繰り返す Turner 症候群の一例 樋渡小百合(鹿児島大女性診療センター) 他
- P3-21- 8. 中隔子宮に対する子宮鏡下中隔切除術の工夫 沖 利通(鹿児島大) 他
- P3-21- 9. 妊娠成立と同時に血中プロラクチン値が急激に上昇する流産症例 沖 知恵(鹿児島大女性診療センター) 他

13:15~15:15

Group 100 PIH-基礎・臨床検討

評価者：愛媛大学 松原 圭一

- P3-22- 1. 重症妊娠高血圧腎症における胎盤および母体血中の Nectin-4 発現に関する検討 伊藤真友子(藤田保健衛生大) 他
- P3-22- 2. 妊娠高血圧腎症におけるバイオマーカーの臨床的検討 岡本敦子(大阪医大) 他
- P3-22- 3. 妊娠高血圧症候群におけるインプリンティング遺伝子発現の検討 常見泰平(奈良県立医大) 他
- P3-22- 4. 妊娠高血圧腎症および胎児発育不全における血中 corin のバイオマーカーとしての有用性についての検討 宮崎 純(藤田保健衛生大) 他
- P3-22- 5. *Orail* 遺伝子と妊娠高血圧症候群との関連解析 新屋芳里(日本大) 他
- P3-22- 6. angiotensin II 受容体 subtype 2 刺激薬は sFlt-1 を介して妊娠高血圧症候群を予防する 松原裕子(愛媛大) 他
- P3-22- 7. 絨毛外栄養膜細胞(EVT)の低酸素環境下における uPA 系の変動と浸潤能および細胞死の変化 重光愛子(奈良県立医大) 他
- P3-22- 8. 内臓脂肪細胞は妊娠高血圧症候群における炎症カスケードに関与する 赤坂珠理晃(奈良県立医大) 他
- P3-22- 9. 炎症誘発性ラット妊娠高血圧腎症モデルにおける長期的な産後予後およびエピジェネティクスの検討 牛田貴文(名古屋大) 他
- P3-22- 10. 低蛋白血症を伴う妊娠高血圧症候群妊婦における酸化ストレスと血管内皮機能 齋藤拓也(愛知医大) 他
- P3-22- 11. 胎児発育遅延を併発した PIH 妊婦と正常血圧妊婦の血管内皮機能および、母体・胎盤の酸化ストレスの差異 吉田敦美(愛知医大) 他
- P3-22- 12. 妊娠高血圧腎症と妊娠高血圧における器質的血管障害および胎児発育不全発症頻度の検討 大脇佑樹(愛知医大) 他
- P3-22- 13. **多施設** アンチトロンビン活性低下妊婦における周産期予後 森川 守(北海道大アンチトロンビン活性低下妊婦における周産期予後) 他

13:15~15:15

Group 101 PIH-臨床検討

評価者：川崎医科大学 中井祐一郎

- P3-23- 1. 当院の最近4年間の妊娠高血圧症候群の動向 上野晃子(高知医療センター) 他

- P3-23- 2. 当院における妊産褥婦の重症高血圧と母体中枢神経障害に関する検討
井手本尚子(大阪市立総合医療センター) 他
- P3-23- 3. 双胎妊娠における体重変化と遅発型妊娠高血圧症候群の発症との関連
川口晴菜(大阪府立母子保健総合医療センター) 他
- P3-23- 4. 妊娠前 body mass index (BMI) 及び妊娠中の体重増加と妊娠高血圧症候群の発症
鈴木寛正(自治医大) 他
- P3-23- 5. 妊娠により高血圧が悪化した本態性高血圧合併妊娠の臨床的意義
中西沙由理(横浜市立大市民総合医療センター) 他
- P3-23- 6. 当科における高血圧合併妊娠症例の検討 森下みどり(三重中央医療センター) 他
- P3-23- 7. 妊娠高血圧症候群に対するホスホジエステラーゼ5阻害薬(タダラフィル)投与の有効性についての検討
真木晋太郎(三重大) 他
- P3-23- 8. HELLP 症候群 72 例の検討—血小板数が分娩予後に与える影響—
関口敦子(日本医大) 他
- P3-23- 9. PIH 妊婦における産後の血圧正常化過程にみられる日内変動の特性変化に関する研究
山本珠生(愛知医大) 他
- P3-23- 10. 妊娠高血圧症候群患者における夜間対応型家庭血圧計による血圧の長期変動の検討
鈴木佳克(愛知医大) 他
- P3-23- 11. 平均血小板容積を用いた妊娠高血圧症候群の重症化予測についての検討
小谷野麻耶(昭和大) 他
- P3-23- 12. 妊娠高血圧腎症早発型で腎機能障害のためターミネーションした例では児の長期神経発達予後の不良因子となり得る
草開 妙(富山大) 他
- P3-23- 13. 妊娠 34 週以降の妊娠高血圧症候群における陣痛誘発症例の周産期予後
立山彩子(大阪府立母子保健総合医療センター) 他

13:15~15:15

Group 102 PIH-症例

評価者：名古屋市立大学 尾崎 康彦

- P3-24- 1. 妊娠高血圧腎症に続発した周産期心筋症の1症例 林 永修(聖バルナバ病院) 他
- P3-24- 2. 多彩な症状を呈した Posterior Reversible Encephalopathy Syndrome(PRES)の1例
橋本彩紗(横浜市立大市民総合医療センター) 他
- P3-24- 3. 重症妊娠高血圧腎症を併発した血液疾患合併妊娠の2例
彦坂慈子(東京都立墨東病院) 他
- P3-24- 4. 子癇発作で母体搬送され、脳出血前後で連続して画像評価できた貴重な症例
太知さやか(富山大) 他
- P3-24- 5. 漿液性網膜剝離を発症した重症妊娠高血圧症候群の一例 三島桜子(岡山大) 他
- P3-24- 6. 分娩入院後に重症妊娠高血圧腎症が顕在化した partial HELLP 症候群, 子癇の一例
築澤良亮(広島市民病院) 他
- P3-24- 7. BNP 高値および胸水貯留を認めた妊娠高血圧腎症合併双胎妊娠の一例
石原あゆみ(淀川キリスト教病院) 他
- P3-24- 8. 妊娠高血圧腎症から PRES に至り、一過性の視野障害をきたした一例
青木藍子(黒部市民病院) 他

13:15~15:15

Group 103 胎児新生児-基礎・臨床検討・その他

評価者：名古屋市立大学 鈴木 伸宏

- P3-25- 1. 指接着型オキシメーターによる出生後の新生児酸素動態に関する研究
向 麻利(浜松医大) 他
- P3-25- 2. 低酸素虚血性白質障害モデルラットへの細胞移植についての検討
小川紫野(名古屋市立大) 他
- P3-25- 3. 新生仔高体温低酸素虚血脳症ラットモデルの2週齢までの行動テストによる障害評価
石田 芽(大阪電気通信大) 他
- P3-25- 4. 活性型ビタミンDを用いたラット先天性横隔膜ヘルニアモデルに対する胎児治療の可能性
伊藤由美子(名古屋大) 他
- P3-25- 5. 妊婦サイトメガロウイルス抗体スクリーニングにより妊娠中の初感染が疑われた二絨毛膜二羊膜双胎妊娠の1例
武田和哉(三重大) 他
- P3-25- 6. 羊水検査は染色体正常胎児において流産率を上昇させない—当院における羊水検査4396例及びNIPT1070例の比較—
中村博昭(大阪市立総合医療センター) 他
- P3-25- 7. 視覚と嗅覚と胎児行動の検討
丸茂元三(丸茂レディースクリニック) 他
- P3-25- 8. 胎動減少を認めた母児間輸血症候群の1例
榎本紗也子(三重大) 他
- P3-25- 9. 胎児心エコー検査における冠動脈同定の必要性：致死的な先天性冠動脈異常の経験から
堀 香織(金沢医大) 他
- P3-25- 10. 胎児期腎盂拡張と出生後評価の関連性について
仲谷美沙子(磐田市立総合病院) 他
- P3-25- 11. 胎児テロメア長に影響する周産期因子の検討
皆本敏子(島根大) 他

13:15~15:15

Group 104 胎児新生児-臨床検討

評価者：九州大学 藤田 恭之

- P3-26- 1. 胎児先天性心疾患及び不整脈における臍帯血中ナトリウム利尿ペプチドについての検討：単施設前向き観察研究
三好剛一(国立循環器病研究センター) 他
- P3-26- 2. 脳室周囲白質軟化症(PVL)の産科的因子の検討
近藤真哉(神奈川県立こども医療センター) 他
- P3-26- 3. 羊水混濁が著明な双胎間輸血症候群症例での胎児鏡下胎盤吻合血管レーザー凝固術の技術的工夫：持続羊水注入法の有用性
村越 毅(聖隷浜松病院) 他
- P3-26- 4. 在胎34週未満 fetal growth restriction (FGR) の娩出時期に関わる予後不良因子
道方香織(宮崎大) 他
- P3-26- 5. 向精神薬、抗てんかん薬服用妊婦から出生した新生児の薬物離脱症候群についての検討
本村朱里(琉球大) 他
- P3-26- 6. 規則的な口唇運動出現と眼球運動期・無眼球運動期との関連性に関する研究
前原佳奈(九州大) 他
- P3-26- 7. 胎児炎症と胎児心拍数図の関連について
栗原麻希子(国立病院機構佐賀病院) 他
- P3-26- 8. 指接着型オキシメーターを用いた妊娠36週以降の胎児酸素動態の測定
川合健太(浜松医大) 他

- P3-26- 9. 羊水過少症を来した胎児では腎動脈血流が変化するか？
真田道夫(松戸市立病院) 他
- P3-26- 10. AutoFHR 法を用いた妊娠初期の胎児心拍数計測機能の検討
福田雄介(東邦大大森病院) 他
- P3-26- 11. 出生前母体ステロイド投与は胎児の脈圧にどのような影響を及ぼすか一位相差ト
ラッキング法を用いた評価
小堀周作(東北大) 他
- P3-26- 12. 動静脈間短絡を有する胎児の分娩転帰と心機能について
田中和東(大阪市立総合医療センター) 他

13:15~15:15

Group 105 胎児治療

評価者：川崎医科大学 村田 晋

- P3-27- 1. HIFU による胎児治療の成績およびその課題
瀬尾晃平(昭和大横浜市北部病院) 他
- P3-27- 2. 妊娠高血圧腎症モデルマウスに対するタダラフィル投与に関する検討
梅川 孝(三重大) 他
- P3-27- 3. 当院で扱った Twin reversed arterial perfusion (TRAP) sequence に関する検討
寺田周平(聖隷浜松病院) 他
- P3-27- 4. 気道閉鎖・狭窄に実施された EXIT (Ex Utero Intrapartum Treatment: 娩出時臍
帯非切断下気道確保) の治療成績に関する多施設後方視的検討
土肥 聡(昭和大横浜市北部病院) 他
- P3-27- 5. 双胎間輸血症候群に対するレーザー焼灼術後の一児死亡の発症時期と関連する産科
的因子の検討
山下亜貴子(聖隷浜松病院) 他
- P3-27- 6. 胎児鏡下レーザー手術を施行した Selective IUGR を伴う一絨毛膜双胎の周産期予
後
石井桂介(大阪府立母子保健総合医療センター) 他
- P3-27- 7. 胎児脊髄膜瘤に関する全国実態調査報告
高橋由佳(成育医療研究センター) 他
- P3-27- 8. 胎児発育不全に対するタダラフィルの安全性と有効性に関する研究
久保倫子(三重大) 他
- P3-27- 9. 当院における骨盤位外回転術の成績および成功に関連する因子の検討
市川冬輝(倉敷成人病センター) 他

13:15~15:15

Group 106 出生前診断-染色体検査

評価者：東京慈恵会医科大学 佐村 修

- P3-28- 1. NT 肥厚を契機に発見された胎児の形態異常に関する検討
藤田聡子(FMC 東京クリニック) 他
- P3-28- 2. NIPT を受検した双胎妊婦の背景と周産期予後についての検討
熊谷恭子(名古屋市立大) 他
- P3-28- 3. 無侵襲的出生前検査 (NIPT) をうけた妊婦の産後のメンタルストレスについて
武田恵利(名古屋市立大) 他
- P3-28- 4. 当院における無侵襲的出生前診断(NIPT)と胎児超音波検査同時施行の有用性の検
討
松本真理子(京都第一赤十字病院) 他

- P3-28- 5. NIPT 外来を受診した夫婦の心理社会的ストレスの比較 廣瀬達子(昭和大) 他
 P3-28- 6. NIPT を選択した 46,XX,i (21)(q10) /46,XX モザイク女性の1例
 和泉美希子(昭和大) 他
 P3-28- 7. 出生前診断・遺伝外来における NIPT と胎児精密超音波検査の臨床的意義に関する研究
 篠塚憲男(瀬戸病院) 他
 P3-28- 8. 当科で実施した羊水染色体検査の結果と転帰に関する報告
 村上優美(兵庫医大) 他
 P3-28- 9. 胎児性染色体異常と診断されカウンセリングを行った症例についての検討
 犬塚早紀(名古屋市立大) 他
 P3-28- 10. 2,347 例の妊娠初期における遺伝学的超音波検査の検討 藤田太輔(大阪医大) 他
 P3-28- 11. **多施設** 原因不明の胎児発育不全の出生前診断の意義
 菅 幸恵(国立病院機構成育医療ネットワーク研究 FGR 研究班) 他

13 : 15 ~ 15 : 15

Group 107 胎児診断-先天性心疾患

評価者：埼玉医科大学総合医療センター 馬場 一憲

- P3-29- 1. 出生前に十二指腸閉鎖と先天性心疾患の合併が疑われた児の予後の検討
 木村友沢(筑波大) 他
 P3-29- 2. 左心低形成症候群における胎児心臓超音波所見と新生児経過の比較 (新生児仮死との関連について)
 江口武志(岡山大) 他
 P3-29- 3. 総肺静脈還流異常の出生前診断率向上を目的とした胎児心臓スクリーニングに関する検討
 小松玲奈(広島市民病院) 他
 P3-29- 4. Nuchal Translucency の肥厚を認めた染色体正常例における胎児心臓超音波検査の検討
 正路貴代(中電病院) 他
 P3-29- 5. 当院で管理された胎児先天性心疾患の出生前診断の現況 五日市美奈(新潟大) 他
 P3-29- 6. 胎児診断した血管輪 15 例の検討 鈴木義也(千葉大) 他
 P3-29- 7. 当院における先天性心疾患の胎児診断に関する検討
 水主川純(聖マリアンナ医大) 他
 P3-29- 8. 当院における胎児貧血症例の検討 河崎あさひ(兵庫県立こども病院) 他

13 : 15 ~ 15 : 15

Group 108 FGR・胎児異常

評価者：東邦大学医療センター大森病院 中田 雅彦

- P3-30- 1. 一過性骨髄増殖症の予後を出生前の画像所見から予測できるか
 上原萌美(神奈川県立こども医療センター) 他
 P3-30- 2. 胎児肺嚢胞性疾患の出生前診断の検討 杉林里佳(国立成育医療研究センター) 他
 P3-30- 3. Fetal Growth Restriction(FGR)における fetal gross movement の fetal movement acceleration measurement recorder (FMAM recorder) による解析
 森田政義(帝京大) 他
 P3-30- 4. 当センターで Body Stalk anomaly と診断した 24 症例の検討
 長瀬寛美(神奈川県立こども医療センター) 他
 P3-30- 5. 出生体重に関連する要因について 小作大賢(大阪府済生会吹田病院) 他

- P3-30- 6. 先天性横隔膜ヘルニアの胎児 MRI による指標を用いた予後因子の検討
金井麻子(大阪府立母子保健総合医療センター) 他
- P3-30- 7. 胎児期に肝門部囊胞性病変がみられた 10 例の検討
串本卓哉(国立成育医療研究センター) 他
- P3-30- 8. 妊娠中体重増加量が胎児発育及び分娩様式に及ぼす影響 山田卓博(愛和病院) 他

13 : 15~15 : 15

Group 109 胎児診断-症例

評価者：中電病院 三春 範夫

- P3-31- 1. 妊娠中・後期の胎児超音波スクリーニングにおける three-vessel view から右側大動脈弓を発見した 3 症例 大井理恵(愛育病院) 他
- P3-31- 2. 静脈管欠損 (extrahepatic drainage type) と肝部分欠損との合併例
堀江健司(自治医大) 他
- P3-31- 3. 心房拍低値のため胎児期に 2 度房室ブロックとの鑑別が困難だった完全房室ブロックの一例 花岡美枝子(聖隷浜松病院) 他
- P3-31- 4. 抗 SS-A 抗体陽性妊娠に合併した胎児完全房室ブロック 1 例の胎児機能評価
鹿野理恵子(大阪市立総合医療センター) 他
- P3-31- 5. 胎内診断ができた孤発性の総肺静脈還流異常症 2A 型の一例
関野 和(広島市民病院) 他
- P3-31- 6. 妊娠中に胎児染色体検査等施行せず、出生後 21 トリソミーが判明した 8 症例の検討
磯山響子(札幌医大) 他
- P3-31- 7. NT 肥厚などをきっかけとして出生前に診断されたターナー症候群を有する胎児 8 例の状況 田村智英子(FMC 東京クリニック) 他
- P3-31- 8. 妊娠 14 週で幸帽児娩出した body stalk anomaly から考察する発症機序
新谷光央(鹿児島大) 他
- P3-31- 9. 出生前に診断可能であった Ellis-van Creveld 症候群の一例
羅ことい(東京都立多摩総合医療センター) 他
- P3-31- 10. 妊娠中の明らかな糖尿病母体に胎児全前脳胞症と低置胎盤、HELLP 症候群を合併した一例 横山真紀(愛媛県立中央病院) 他
- P3-31- 11. Cornelia de Lange 症候群の一例 大堀友記子(名古屋第二赤十字病院) 他
- P3-31- 12. 出生前に診断し得た鎖肛の 1 例 竹内満里奈(鹿児島市立病院) 他

13 : 15~15 : 15

Group 110 胎児診断・胎児治療-症例

評価者：呉医療センター・中国がんセンター 水之江知哉

- P3-32- 1. 鉗子分娩中の胎児頭部の酸素飽和度の変化について—内診指接着型オキシメーターを用いての検討— 矢田大輔(富士市立中央病院) 他
- P3-32- 2. 周産期死亡に至った臍帯潰瘍の 1 例
今井更衣子(兵庫県立尼崎総合医療センター) 他
- P3-32- 3. Body stalk anomaly の 2 例 近藤恵美(小倉医療センター) 他
- P3-32- 4. 予後の異なる胎児骨系統疾患の 2 例 原田 崇(鳥取大) 他

- P3-32- 5. 3D-CT を用いることで、妊娠 19 週に軟骨無発生症 2 型の診断に至った 1 例
菅田佳奈(滋賀医大) 他
- P3-32- 6. 出生前診断により救命し得た胎児胎便性腹膜炎と臍帯潰瘍が合併した一例
高橋英幹(日本大) 他
- P3-32- 7. 当院で出生したリンパ管腫の 3 例
大西庸子(北里大周産母子成育医療センター) 他
- P3-32- 8. 妊娠 16 週より大頭症を呈した神経細胞移動障害による胎児両側巨脳症の 1 例
新居絵理(富山大) 他
- P3-32- 9. 一羊膜性双胎の TRAP sequence に対し、胎児鏡下臍帯切斷術を施行した 2 例
荒田和也(鳥取大) 他
- P3-32- 10. FLP 後 14 日目に母体菌血症を発症した一例
後藤夏美(宮崎大) 他
- P3-32- 11. 当院で経験した FLP による介入を要した 1 絨毛膜 2 羊膜性双胎 4 例の検討
鈴木尚子(兵庫県立尼崎総合医療センター) 他

13:15~15:15

Group 111 感染-周産期

評価者：広島大学 兵頭 麻希

- P3-33- 1. サイトメガロウイルス IgM 陽性妊婦における胎内感染の予測因子と IgG・IgM 抗体値の変化についての前方視的検討
雨田 恵(三井記念病院) 他
- P3-33- 2. 先天性サイトメガロウイルス (CMV) 感染の発生における妊娠中の CMV IgM 抗体の推移について
鳥谷部邦明(三重大) 他
- P3-33- 3. 胎児腹水を呈した症候性先天性サイトメガロウイルス感染症 3 例の出生後の臨床経過
西田浩輔(神戸大) 他
- P3-33- 4. インフルエンザ菌による新生児感染症の 4 症例の検討
河野典子(宮崎大) 他
- P3-33- 5. 病理検査と抗体検査によって診断された immunocompetent hosts のトキソプラズマ後天性感染例
星野達二(小野市小野レディースクリニック) 他
- P3-33- 6. 当院における妊婦風疹・トキソプラズマ抗体保有率の検討
黒田敬史(NTT 東日本札幌病院) 他
- P3-33- 7. トキソプラズマ IgM 抗体陽性妊婦の既に出産した同胞は先天感染のリスクが高い
吉田良一(吉田産科婦人科医院) 他
- P3-33- 8. 最近臨床検査センターに導入されたトキソプラズマ IgM 抗体・同 IgG 抗体 (CLEIA 法) の ELISA 法との相関とアビディティとの関係一妊婦 276 例の分析と CLEIA 法の数値の読み方
小島俊行(吉田産科婦人科医院) 他
- P3-33- 9. 不妊治療後に妊娠成立した患者のクラミジア抗体陽性率と陽性患者の妊娠成立方法
中尾佳月(ウイメンズ・クリニック大泉学園) 他
- P3-33- 10. 産褥 11 日目に敗血症性ショックから播種性血管内凝固症候群 (DIC) が進行し、多臓器不全に至った一例
杉本麻帆(淀川キリスト教病院) 他

13:15~15:15

Group 112 感染-婦人科

評価者：JA尾道総合病院 佐々木 克

- P3-34- 1. 劇症型 A 群 β 溶血性連鎖球菌感染症を来し母体死亡となった一例
田中大智(九州医療センター) 他
- P3-34- 2. 当科における骨盤内膿瘍に対する CT ガイド下ドレナージ術施行症例の治療成績
小平賢介(東京女子医大) 他
- P3-34- 3. 腹式帝王切開術における腹腔内及び皮膚切開創の洗浄による創部感染予防の検討
齊藤実穂(順天堂大練馬病院) 他
- P3-34- 4. STD スクリーニングにおける子宮頸部細胞診の有用性について
野口靖之(愛知医大) 他
- P3-34- 5. IUD 長期留置による骨盤内炎症性疾患に対して、保存的加療と外科的加療を施行した2症例
金 美娘(市立伊丹病院) 他
- P3-34- 6. 子宮内粘液の細菌構成の調査(次世代シーケンサーを用いて)
安立匡志(浜松医大) 他
- P3-34- 7. 腹腔内まで炎症が波及した黄色肉芽腫性子宮筋膜炎2症例の検討
吉田 愛(神戸医療センター) 他
- P3-34- 8. 子宮内膜細胞診を契機に発症したと考えられる骨盤腹膜炎の2例
福井 温(市立伊丹病院) 他
- P3-34- 9. 子宮留膿腫を契機として診断された性器結核の1例 澤田育子(市立伊丹病院) 他
- P3-34- 10. 潰瘍性大腸炎の治療中断中に発症した外陰部壊疽性膿皮症の1例
黄 豊羽(六甲アイランド甲南病院) 他

13:15~15:15

Group 113 骨盤臓器脱・排尿障害 1

評価者：埼玉医科大学 梶原 健

- P3-35- 1. 腹腔鏡下仙骨陰固定術でのシングルメッシュとダブルメッシュの治療成績
柏原宏美(大阪警察病院) 他
- P3-35- 2. 当院における吊上げ式腹腔鏡下仙骨陰固定術の初期成績 山中紋奈(東京医大) 他
- P3-35- 3. 95例の手術成績から見た骨盤臓器脱(Pelvic organ prolapses; POP)に対する腹腔鏡下仙骨陰固定術(Laparoscopic sacrocolpopexy; LSC)の手術対象とリスク因子についての検討
石川哲也(昭和医大) 他
- P3-35- 4. 腹腔鏡下仙骨陰固定術後重度尿失禁の発症リスク因子に関する検討
白井有香(日本医大) 他
- P3-35- 5. 当院における TVM (Tension-free vaginal mesh) 手術についての検討
石田 剛(川崎医大) 他
- P3-35- 6. 腔先端と前腔区画の補強からなる骨盤臓器脱手術の後に認められる骨盤底支持の回復力について
中田真木(三井記念病院) 他
- P3-35- 7. 骨盤臓器脱に対する TVM 術式の改変—治療効果と安全性の検証—
加藤 俊(神戸掖済会病院) 他

13:15~15:15

Group 114 骨盤臓器脱・排尿障害 2

評価者：大阪大学 澤田健二郎

- P3-36- 1. Prolift 型 TVM の進化形 TVM-A2 の成績 加藤稚佳子(第一東和会病院)
- P3-36- 2. 腹腔鏡下仙骨陰固定術を導入して 中山 健(昭和大藤が丘病院) 他
- P3-36- 3. 腹腔鏡下仙骨陰固定術 (LSC) のスマート化計画 市川雅男(日本医大) 他
- P3-36- 4. 自己着脱法によるペッサリー療法の 25 年と 30 年の長期使用の症例について
八木潤子(八木クリニック) 他
- P3-36- 5. 腹腔鏡下仙骨陰固定術(LSC)施行後, 膀胱癌にて開腹膀胱全摘術を施行した 1 症例
塚原稚香子(大阪警察病院) 他
- P3-36- 6. 慢性外陰痛 (Vulvodinia) の治療—2015 Consensus terminology and classification
of persistent vulvar pain に沿って 塩田敦子(香川県立保健医療大) 他
- P3-36- 7. 外陰および膣の疼痛症例の 17 例 小林由佳子(北海道大) 他

13:15~15:15

Group 115 更年期

評価者：東京医科歯科大学 尾林 聡

- P3-37- 1. 凍結融解卵巣組織片移植による抗加齢効果の検討～新たな HRT の可能性
今西博治(聖マリアンナ医大) 他
- P3-37- 2. γ -oryzanol 服用による頸動脈・尾動脈の血管内皮機能の比較および検討
山口歩実(東京医歯大) 他
- P3-37- 3. 中高年女性における睡眠障害と身体的・精神的症状の検討
尾臺珠美(JA とりで総合医療センター) 他
- P3-37- 4. 黄体ホルモンが乳腺濃度へ及ぼす影響 小林範子(北海道大) 他
- P3-37- 5. 更年期不定愁訴に対する漢方エキス製剤の治療効果判定に CES-D, SMI を用いた 6
例 高橋伸子(東京女子医大) 他

13:15~15:15

Group 116 社会問題-教育・その他

評価者：広島大学 三好 博史

- P3-38- 1. 小児科医に対する産科シミュレーション基盤型教育の効果
谷垣伸治(国立成育医療研究センター) 他
- P3-38- 2. 当院における分娩時学生実習同意の現状と課題 村上祥子(愛媛大) 他
- P3-38- 3. 初期臨床研修における産婦人科の診療能力獲得を目標にした研修の成果と課題
鈴木拓馬(金沢大) 他
- P3-38- 4. ALSO-Japan 関連施設における総合診療医の産婦人科トレーニング実態調査
伊藤雄二(地域医療振興協会) 他
- P3-38- 5. ALSO におけるチーム医療シミュレーション教育(TS: チーム STEPPS)が産婦人
科医に与えるインパクト 新井隆成(恵寿総合病院) 他

- P3-38- 6. 医学部 BSL における ALSO コンテンツ「DRCBRAVADO」の導入と効果
渡邊真理子(獨協医大) 他
- P3-38- 7. 医学生に対する課外教育 (ALSO 勉強会) の効果
深澤宏子(山梨大) 他