

第3日 4月23日(土)

招請講演

(第1会場：ホール A, 11:00~11:50)
青色 LED の開発と将来の固体発光光源

座長：慶應義塾大学名誉教授

吉村 泰典

演者：カリフォルニア大学サンタバーバラ校材料物性工学部

中村 修二

プ
ロ
グ
ラ
ム
23
日
(土)

海外招聘講演 3

(第2会場：ホール C, 15:30~16:10)

The Great Obstetrical Syndromes : a common pathway?

座長：Kyorin University

Mitsutoshi Iwashita

演者：Centre for Perinatal and Reproductive Medicine, University
of Perugia, Perugia, Italy

Gian Carlo Di Renzo

特別講演 1

(第1会場：ホール A, 13:10~13:50)

妊産婦死亡“ゼロ”への挑戦

座長：大阪大学

木村 正

演者：順天堂大学

竹田 省

特別講演 2

(第1会場：ホール A, 13:50~14:30)

産婦人科領域における遺伝医学と遺伝診療—ヒトゲノムの多様性を尊重する中での新たな展開と発展—

座長：東北大学

八重樫 伸生

演者：横浜市立大学

平原 史樹

教育講演 3

(第1会場：ホール A, 10:30~11:00)

乳癌患者ホルモン治療による卵巣過剰刺激作用

座長：徳島大学

苜原 稔

演者：金沢大学

藤原 浩

シンポジウム 2

(第1会場：ホール A, 15:30~18:30)

子宮悪性腫瘍に対する低侵襲手術の確立に向けて

座長：近畿大学

万代昌紀

東海大学

三上幹男

- 1) 子宮頸癌における低侵襲手術を目指したセンチネルノードナビゲーションサージャリーの現状～治療成績・合併症について～

演者：九州大学

矢幡秀昭

- 2) 子宮体癌のセンチネルリンパ節ナビゲーション手術に向けたセンチネルリンパ節マッピングデータおよび傍大動脈リンパ節転移症例の解析—326b2 (右) 領域の重要性—

演者：慶應義塾大学

片岡史夫

- 3) 腹腔鏡下子宮悪性腫瘍根治術の有用性とさらなる改善策の検討

演者：大阪大学

小林栄仁

- 4) 子宮頸癌根治術における腹腔鏡手術の安全な導入とその応用

演者：がん研有明病院

金尾祐之

プログラム
23日(土)

生涯研修プログラム 5 [P]

(第3会場：ホール B7 (1), 10:00~11:00)

マタニティーブルーとうつ

座長：国立精神・神経医療研究センター トランスレーショナルメ

ディカルセンター

松岡豊

日本大学

山本樹生

- 1) 妊娠期のうつへのアプローチ

演者：国立精神・神経医療研究センター精神保健研究所 精神保健

計画研究部システム開発研究室

西大輔

- 2) 周産期メンタルヘルス —パートナーから次世代まで—

演者：東北大学

西郡秀和

生涯研修プログラム 6 [P]

(第3会場：ホール B7 (1), 16:30~18:30)

児童虐待

座長：泉川広域母子医療センター りんくう総合医療センター

萩田和秀

北里大学

海野信也

- 1) 児童虐待防止対策について

演者：厚生労働省雇用均等・児童家庭局総務課虐待防止対策室

田村悟

2) 特別養子縁組：虐待防止のもう一つの選択肢

演者：さめじまボンディングクリニック

鮫島 浩二

3) 周産期医療から見えてきた児童虐待

演者：大阪府立母子保健総合医療センター

光田 信明

モーニングセミナー 1

(第3会場：ホール B7 (1), 7:20~8:00)

The new era has come. 胎児心臓超音波検査における 3D マトリックスアレイの応用

共催：GEヘルスケア・ジャパン株式会社

座長：埼玉医科大学総合医療センター

馬場 一憲

演者：昭和大学

松岡 隆

ランチョンセミナー 14

(第1会場：ホール A, 12:00~13:00)

不妊治療の基礎知識～産婦人科医が知っておくべきこと～

共催：メルクセローノ株式会社

座長：慶應義塾大学

田中 守

演者：関西医科大学

岡田 英孝

ランチョンセミナー 15

(第2会場：ホール C, 12:00~13:00)

日本の女性の健康と HPV ワクチン、今どう考えるべきか

共催：MSD株式会社

座長：近畿大学

万代 昌紀

予防接種の重要性を考える

演者：長崎大学 小児科

森内 浩幸

ワクチン接種行動の規定要因を考える

演者：大阪大学

上田 豊

ランチョンセミナー 16

(第3会場：ホール B7 (1), 12:00~13:00)

4K で実現する、より安全で精緻な婦人科腹腔鏡下手術～良性疾患から悪性疾患まで～

共催：オリンパス株式会社

座長：産業医科大学

蜂須賀 徹

演者：大阪医科大学

寺井 義人

近畿大学

小谷 泰史

ランチオンセミナー 17

(第4会場：ホール B7 (2), 12:00~13:00)

産科出血治療 Update

共催：CSL ベーリング株式会社

座長：昭和大学

関 沢 明 彦

演者：三重大学

池 田 智 明

ランチオンセミナー 18

(第5会場：ホール B5 (1), 12:00~13:00)

硫酸マグネシウムと周産期医療

共催：東亜薬品工業株式会社

座長：富山大学

齋 藤 滋

演者：福島県立医科大学

藤 森 敬 也

ランチオンセミナー 19

(第6会場：ホール B5 (2), 12:00~13:00)

若手医師が取り組み始めた腹腔鏡下子宮悪性腫瘍根治術

共催：コヴィディエン ジャパン株式会社

座長：茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター

演者：大阪大学

吉 川 裕 之

鳥取大学

小 林 栄 仁

出 浦 伊万里

ランチオンセミナー 20

(第7会場：ホール D7, 12:00~13:00)

帝王切開術後の創部 Scar について考える 一回妊娠と整容性の視点から

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

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：国立成育医療研究センター

谷 垣 伸 治

東京医科大学 形成外科

松 村 一

ランチオンセミナー 21

(第8会場：ホール D5, 12:00~13:00)

新規オキシメーターを用いた周産期管理

共催：キッセイ薬品工業株式会社

座長：順天堂大学
演者：浜松医科大学

竹田 省
金山 尚裕

ランチオンセミナー 22

(第9会場：ホール D1, 12:00~13:00)

子どもから見たお産と産後の母子への関わりについて ~パースハピネスから考える~

共催：有限会社青葉

座長：長良医療センター
演者：大阪府立母子保健総合医療センター 新生児科

川 鱒 市 郎
北 島 博 之

ランチオンセミナー 23

(第10会場：G402, 12:00~13:00)

エストロゲンの進化—38億年の旅—

共催：ノーベルファーマ株式会社/日本新薬株式会社/富士製薬工業株式会社

座長：東京大学
演者：千葉大学

大須賀 穰
生 水 真紀夫

ランチオンセミナー 24

(第11会場：G409, 12:00~13:00)

産婦人科医師による閉経後女性の脂質管理

共催：第一三共株式会社

座長：鹿児島大学
演者：愛知医科大学

堂 地 勉
若 槻 明 彦

ハンズオンセミナー

(第11会場：G409, 15:30~17:00)

新しい流産治療法の紹介—MVA(手動真空吸引法)って何?—

共催：ヴォーパル・ウイメンズヘルス株式会社

ファシリテータ：名古屋市立大学産科婦人科 不育症研究センター

尾崎 康彦, 北折 珠央, 松川 泰, 森 亮介, 杉浦 真弓

アフタヌーンセミナー 2

(第7会場：ホール D7, 16:40~17:30)

着床前スクリーニング：PGS の最前線

座長：大分大学
演者：Monash IVF, Australia

共催：イルミナ株式会社
榎原 久司
Alon Talmor

アフタヌーンセミナー 3

(第9会場：ホール D1, 16:40~17:30)

UAE の治療成績と副作用対策

座長：京都府立医科大学
演者：大阪大学

共催：日本化薬株式会社
北脇 城
澤田 健二郎

イブニングセミナー 2

(第2会場：ホール C, 16:10~16:50)

色覚の多様性とカラーユニバーサルデザイン

座長：千葉徳洲会病院
演者：東京慈恵会医科大学 解剖学講座/NPO 法人カラーユニバーサルデザイン機構

佐々木 寛
岡部 正隆

指導医講習会

(第1会場：ホール A, 9:00~10:00)

2017年からの指導医の役割

座長：北海道大学
演者：筑波大学

水上 尚典
佐藤 豊実

International Workshop for Junior Fellows

(第5会場：ホール B5 (1), 15:30~18:30)

Keynote Lecture

Chair：FIGO Past President
Tohoku University
Speaker：FIGO Immediate past president

Gamal Serour
Nobuo Yaegashi
Sir Sabaratnam Arulkumaran

1. Indication and technique of cesarean section

- | | | |
|--|--|---|
| | Chair : ACOG President
University of Toyama | Mark S. DeFrancesco
Shigeru Saito |
| 1) Indication and technique of cesarean section | Speaker : ACOG | Trevor Quiner |
| 2) Indication and technique of cesarean section | Speaker : KSOG | Ji-Geun Yoo |
| 3) Indication and technique of cesarean section | Speaker : TAOG | Hsiu-Ting Tsai |
| 4) Cesarean section in Japan : Epidemiology, trends, and surgical procedures | Speaker : JSOG
JSOG
JSOG
JSOG | Akihiko Ueda
Makoto Akiyama
Takashi Nakasuji
Shota Nii |

2. How to diagnose the uterine sarcoma

- | | | |
|---|--|--|
| | Chair : ACOG Vice President
Gifu University | Barbara S. Levy
Kenichirou Morishige |
| 1) The diagnosis of Uterine Sarcoma | Speaker : ACOG | Reinou S. Groen |
| 2) Prognostic value of total lesion glycolysis on preoperative PET-CT in patients with uterine carcinosarcoma | Speaker : KSOG | Soohyun Lim |
| 3) How to diagnose sarcoma? The literature review and experience in Taiwan | Speaker : TAOG | Chin-Jui Wu |
| 4) Preoperative diagnosis of uterine sarcoma in Japan | Speaker : JSOG
JSOG
JSOG
JSOG | Yusuke Shibuya
Gentaro Izumi
Takashi Ushiwaka
Ryoko Omura |

3. Duty and graveyard shift in OB/GYN

- | | | |
|---|----------------------------------|------------------------------|
| | Chair : KSOG
Osaka University | Jung-Ja An
Tadashi Kimura |
| 1) Duty and graveyard shift in OB/GYN | Speaker : ACOG | George Will Stone |
| 2) Duty and Graveyard shift in OB/GYN | Speaker : KSOG | Eun Ji Nam |
| 3) Survey of Obstetrics and Gynecology Resident Working Hours in Taiwan | Speaker : TAOG | Po-Kai Yang |

4) Duties and graveyard shifts of obstetricians and gynecologists in Japan

Speaker : JSOG
 JSOG
 JSOG
 JSOG

Masaru Hayashi
 Saori Aoki
 Satoshi Nakagawa
 Yoko Furutake

General overview

Speaker : ACOG President
 Osaka University

Mark S. DeFrancesco
 Tadashi Kimura

Asian session collaborating with AOFOG

(第2会場：ホールC, 9:00~9:05)

Opening Remarks

Speaker : Korea
 Japan

Joo Hyun Nam
 Tadashi Kimura

(第2会場：ホールC, 9:05~9:50)

Challenge of Low Resource Countries

Chair : Korea
 Japan

Yoon-Seok Chang
 Jo Kitawaki

1) CERVICAL CANCER MANAGEMENT IN CAMBODIA AND ITS CHALLENGES

Speaker : University of Health Sciences, Cambodia

Seang Tharith

2) HEALTH INDICATORS OF MONGOLIA

Speaker : First Maternity Hospital, Ulaanbaatar, Mongolia

Bayasgalan Gerel

3) Maternal Health Service (MHS) in Myanmar : Challenges of Low Resource Countries

Speaker : Obstetrical & Gynaecological Society of Myanmar
 Medical Association, Myanmar

Mya Thida

(第2会場：ホールC, 9:50~10:40)

Perinatology

Chair : Philippines
 Taiwan

Walfrido W. Sumpaico
 Yu-Shih Yang

1) MANAGEMENT OF DIFFICULT ISSUES IN MULTIPLE PREGNANCIES

Speaker : Raffles Hospital, Singapore

Tony Tan Yew Teck

2) THE NEW TSUNAMI : OBESITY IN PREGNANCY

Speaker : Asia-Oceania Federation of Obstetrics & Gynecology,
 Malaysia

Ravi Chandran

(第2会場：ホールC, 10:40~11:40)

Minimally Invasive Gynecologic Surgery (MIGS)

Chair : Korea

Joo Hyun Nam

Japan

Masaki Mandai

1) Laparoscopic Tissue Retrieval Techniques –Issues, Advances & Solutions

Speaker : Trivedi's Total Health Care Pvt. Ltd. & Akkar, Rajawadi
Hospital, Mumbai, Jaslok Hospital, Mumbai, India

Prakash Trivedi

2) Robot assisted radical hysterectomy with complete resection of uterosacral ligament (Modified total mesometrial Resection, TMMR) for the cervical cancer

Speaker : Kyungpook National University Hospital Medical
Center, Daegu, Korea

Yoon Soon Lee

3) Minimally Invasive Surgery in Asia

Speaker : Asan Medical Center, University of Ulsan College of
Medicine, Seoul, Korea

Joo-Hyun Nam

(第2会場：ホールC, 11:40~11:50)

Closing Remarks

Speaker : Korea

Seung-Jo Kim

Japan

Tomoyuki Fujii

医療安全講習会 P

(第2会場：ホールC, 8:00~9:00)

医療安全における情報管理の重要性

座長：大阪医科大学

大 道 正 英

演者：東京海上日動リスクコンサルティング株式会社

深 津 嘉 成

**手術ビデオセッション
次世代への技の継承**

(ポスター会場⑫：セミナー室(1), 8:30~11:00)

座長：北海道大学

櫻 木 範 明

1) 腔式手術

演者：札幌医科大学

齋 藤 豪

2) 自律神経温存広汎子宮全摘

演者：国立がん研究センター中央病院

加 藤 友 康

3) リンパ節郭清 (センチネルリンパ節同定)

演者：東北大学

新 倉 仁

- | | | |
|---|-----------------|------|
| 4) 卵巣がん～横隔膜ストリッピング～ | 演者：東京医科大学 | 寺内文敏 |
| 5) Nerve-sparing radical hysterectomy：Open and robotic approaches | 演者：北海道大学 | 櫻木範明 |
| | 座長：岡山大学 | 平松祐司 |
| 6) 妊娠中の広汎子宮頸部摘出術における留意点 | 演者：鹿児島大学 | 小林裕明 |
| 7) 妊娠時、帝王切開時の子宮筋腫核出術 | 演者：岡山大学 | 平松祐司 |
| 8) Endoscopic fetal surgery | 演者：国立成育医療研究センター | 左合治彦 |

診療ガイドライン「産科編 2017」コンセンサスミーティング

(第6会場：ホール B5 (2), 8:00～11:00)

座長：順天堂大学
大分県立病院総合周産期母子医療センター

板倉敦夫
佐藤昌司

診療ガイドライン「婦人科外来編 2017」コンセンサスミーティング

(第6会場：ホール B5 (2), 15:30～18:30)

座長：奈良県立医科大学

小林浩

医学生フォーラム

(第4会場：ホール B7 (2), 15:30～18:30)

- [テーマ] A. 女性の社会進出とライフスタイルの多様化について
 B. これからの産婦人科教育について
 C. 産婦人科医療施設の集約化について

International Session Mini Workshop

第3日 4月23日(土) 第5会場

ホール B5 (1)

8:45~10:00

Group 3 Oncology 1

Moderator : Nara Medical University Hiroshi Kobayashi

University of Occupational and Environmental Health Toru Hachisuga

- IS-MW-3- 1. Nuclear receptor coactivator-6 (Ncoa6) plays as a potent tumor suppressor of endometrial cancer
Jun Kawagoe (Yamagata University) et al.
- IS-MW-3- 2. Retinoic acid receptor β : a potential therapeutic target in retinoic acid treatment of endometrial cancer
Keita Tsuji (Tohoku University) et al.
- IS-MW-3- 3. 17 β -estradiol promotes cervical cancer progression by stimulating the production of myeloid derived suppressor cells from hematopoietic stem cells
Katsumi Kozasa (Osaka University) et al.
- IS-MW-3- 4. Cancer stem cell survives through the resistance to the ER stress-induced apoptosis by chemotherapeutics
Asaha Fujimoto (The University of Tokyo) et al.
- IS-MW-3- 5. Expression levels of C19MC-cluster microRNAs in complete hydatidiform mole and mature cystic ovarian teratoma
Miki Yamada (Nagasaki University) et al.

10:00~11:00

Group 4 Oncology 2

Moderator : Shimane University Satoru Kyo

Sapporo Medical University Tsuyoshi Saito

- IS-MW-4- 1. mRNA splicing is an emerging player of DNA damage repair and homologous recombination
Michihiro Tanikawa (The University of Tokyo)
- IS-MW-4- 2. Clinical significance of sentinel lymph node metastases detected by ultrastaging of three different methods in endometrial cancer
Satoshi Okamoto (Tohoku University) et al.
- IS-MW-4- 3. Expression of UCP2 predicts the efficacy of neoadjuvant chemotherapy for locally advanced uterine cervical cancer
Kenji Imai (Osaka City University) et al.

IS-MW-4- 4. Soluble VEGF receptor 1 (sFLT1) induces death of ovarian and colorectal cancer cells in a non-apoptotic way

Tatsuya Miyake (Osaka University) et al.

ミニワークショッププログラム

第3日 4月23日(土) 第4会場

ホール B7 (2)

8:00~9:30

ミニワークショップ4 胎児の評価

座長：東北大学病院医学系研究科融合医工学分野 木村 芳孝
筑波大学 濱田 洋実

- MW4- 1. 子宮内造血幹細胞移植の成功要因の考察～先天性代謝異常症に対する胎児治療の可能性～
井原規公(国立成育医療研究センター) 他
- MW4- 2. 胎児脳障害低減への試み～分子状水素投与による長期的予後改善効果の検討～
今井健史(名古屋大) 他
- MW4- 3. 指接着型胎児オキシメーターでの組織酸素飽和度測定は頭皮 pH 測定の代用となり得るかー基礎的検討ー
川合健太(浜松医大) 他
- MW4- 4. 臍帯血中 25(OH)D 濃度と新生児呼吸障害の有無についての検討
伊藤由美子(名古屋大) 他
- MW4- 5. 経会陰超音波検査用いた分娩時の胎児機能評価に関する研究
村元美幸(昭和大横浜市北部病院) 他
- MW4- 6. 内診指接着型オキシメーターによる出生前後の胎児・新生児酸素動態に関する研究
向 麻利(浜松医大) 他

9:30~10:15

ミニワークショップ5 妊娠の栄養代謝

座長：東海大学 石本 人士
東邦大学医療センター大森病院 中田 雅彦

- MW5- 1. “Diabetes begets diabetes”ーメカニズムの解明に向けてー 増山 寿(岡山大) 他
- MW5- 2. 小胞体ストレス緩和による脂肪組織の慢性炎症の改善効果の検討ー胎生期低栄養・授乳期 catch up マウスモデルによる解析ー 幸村友季子(浜松医大) 他
- MW5- 3. 日本人における非妊時 BMI と妊娠中の体重増加が妊娠分娩転帰に及ぼす影響
榎本紀美子(横浜市立大市民総合医療センター) 他

10:15~11:00

ミニワークショップ6 周産期ウイルス感染症

座長：兵庫医科大学 澤井 英明
国際医療福祉大学病院 松田 義雄

- MW6- 1. トキソプラズマ IgM 抗体 (+) かつ同 IgG 抗体 (-) 妊婦 81 例の診断と対応
吉田良一(吉田産婦人科) 他

- MW6- 2. 妊婦サイトメガロウイルス(CMV)抗体スクリーニングにおける CMV IgM カット
オフ値 鳥谷部邦明(三重大) 他
- MW6- 3. HAART 導入以降の HIV 感染妊娠における臨床的・疫学的背景に関する検討
杉浦 敦(奈良県総合医療センター) 他

第3日 4月23日(土) 第7会場

ホール D7

8:30~9:30

ミニワークショップ7 生殖内分泌

座長：兵庫医科大学 柴原 浩章
大分大学 檜原 久司

- MW7- 1. ラット胎仔脳神経初代培養細胞を用いた kisspeptin による GnRH ニューロン制御
機構の検討 折出亜希(島根大) 他
- MW7- 2. 下垂体ゴナドトロフにおける GnRH 受容体とキスペプチン受容体(GPR54)の相
互作用について スクバツタル ウヌルジャルガル(島根大) 他
- MW7- 3. 1精子由来の雄性発生胚の初期発生 岡本遼太(山梨大) 他
- MW7- 4. CRISPR/CAS9 system を用いた Y 染色体遺伝子ノックアウトマウスの解析
中筋貴史(医科歯科大) 他

9:30~10:30

ミニワークショップ8 生殖生理

座長：旭川医科大学 千石 一雄
山梨大学 平田 修司

- MW8- 1. 細胞シート工学再生医療技術を用いた子宮内膜再生による妊孕性の回復に関する研
究—ラット再生子宮内膜による妊娠の成立— 藏本吾郎(東京女子医大) 他
- MW8- 2. 単一胚移植後の性別の異なる双胎の発生頻度とそのリスク因子—日本産科婦人科学
会 ART オンライン登録データを用いた後方視的検討— 竹原 功(山形大) 他
- MW8- 3. 卵巣凍結において安全で有効な新規凍結保護剤の開発 長谷川昭子(兵庫医大) 他
- MW8- 4. miRNA542-3p は IGFBP1 の発現制御を介して形態学的にも機能的にも脱落膜化過
程を制御する 栃木秀乃(埼玉医大) 他

15:30~16:30

ミニワークショップ9 婦人科悪性腫瘍全般

座長：琉球大学 青木 陽一
福岡大学 宮本 新吾

- MW9- 1. 低悪性度子宮内膜間質肉腫の予後推定に関する検討
菊池 朗(新潟県立がんセンター新潟病院) 他
- MW9- 2. 新たな Radiomics 解析法を用いた子宮肉腫の予後予測~FDG-PET におけるテク
スチャ解析法による 16 症例の検討~ 山本 真(福井大) 他
- MW9- 3. 閉経前後の腔内 Lactbacillus の変化 安立匡志(浜松医大) 他

- MW9- 4. 婦人科悪性腫瘍肥満症例における、皮下ドレーンと創部離開に関する後方視的検討
笠松由佳(静岡県立静岡がんセンター) 他

第3日 4月23日(土) 第8会場

ホール D5

15:30~16:45

ミニワークショップ10 分娩管理

座長：久留米大学 堀 大蔵

順天堂大学医学部附属浦安病院 吉田 幸洋

- MW10- 1. 日本人妊産婦の正常分娩における標準分娩曲線の作成 印出佑介(日本医大) 他
MW10- 2. 当院における骨盤位外回転術の検討 浦郷康平(小倉医療センター) 他
MW10- 3. 母体脳の酸素飽和度を直接評価する新しい分娩時母体出血モニタリング法
鈴木一有(浜松医大) 他
MW10- 4. 我が国の高次周産期医療機関における既往帝王切開創部付着前置胎盤症例の分娩管理に関する実態調査報告 大谷利光(慶應大) 他
MW10- 5. 前置胎盤における頸管長短縮と分娩前出血・緊急帝王切開の関連性についての検討
簡野康平(東海大) 他

16:45~18:00

ミニワークショップ11 妊娠高血圧症候群の病態生理

座長：順天堂大学 板倉 敦夫

自治医科大学附属さいたま医療センター 高木健次郎

- MW11- 1. 小胞体分子シャペロンであるカルレティキュリンは絨毛外栄養膜細胞浸潤に関与する
山本 円(和歌山県立医大) 他
MW11- 2. 二本鎖 RNA は Toll-like receptor3 を介して満期胎盤由来合体栄養膜細胞にアポトーシスを誘導する
本村健一郎(国立成育医療研究センター) 他
MW11- 3. 母体血清中 PIGF, sFlt-1, sEnd, PAPP-A 値は妊娠高血圧症候群の発症時期及び胎児発育不全合併の有無と関連する
南條佐輝子(和歌山県立医大) 他
MW11- 4. 母体血および臍帯血における可溶性(プロ)レニン受容体濃度と妊娠高血圧症候群の関連
見上由紀子(埼玉医大総合医療センター) 他
MW11- 5. 妊娠高血圧症候群における胎盤ではペントースリン酸経路が亢進している
西田欣広(大分大) 他

一般演題

第3日 4月23日(土) ポスター会場①

G403

14:30~15:30

Group 1 子宮筋腫 1

評価者：日本医科大学千葉北総病院 鴨井 青龍

- P2-1- 1. 当院における巨大子宮筋腫に対する腹式子宮全摘術と腹腔鏡下子宮全摘術の検討
八木一暢(大阪労災病院) 他
- P2-1- 2. 当院における子宮摘出術の変遷と術式選択の妥当性 徳嶺辰彦(中頭病院) 他
- P2-1- 3. 腹腔鏡下子宮筋腫核出術におけるモルセレーターによる安全な回収方法
田中耕平(スズキ記念病院) 他
- P2-1- 4. 当院の腹腔鏡下子宮筋腫核出術における回収方法についての検討
西島義博(東海大) 他
- P2-1- 5. 腹腔鏡下子宮筋腫核出術でのアイソレーションバックを使った In bag morcellation
法の工夫 小野健太郎(聖路加国際病院) 他
- P2-1- 6. 組織飛散防止を目的とした腹腔鏡下子宮筋腫核出術におけるインバッグ法
土屋雄彦(東邦大大森病院) 他
- P2-1- 7. モルセレーターを使用しない腹腔鏡下子宮筋腫核出術 平松 敦(大阪医大) 他
- P2-1- 8. 吊上げ式腹腔鏡補助下筋腫核出術(LAM)における, 電動モルセレーターを使用し
ない In-Bag Morcellation の有用性に関する検討
林祥太郎(岐阜県立多治見病院) 他
- P2-1- 9. 大きな子宮筋腫子宮に対する, 腹腔鏡補助による整容性を考慮した腹式子宮全摘術
宮部勇樹(浜松医大) 他
- P2-1- 10. 子宮筋腫の腹腔鏡下子宮全摘術が困難な症例に対し術中腹腔鏡下筋腫核出術を行っ
た腹腔鏡下子宮全摘術 谷口文章(高の原中央病院) 他

第3日 4月23日(土) ポスター会場②

G404

14:30~15:30

Group 2 子宮体部腫瘍・症例 1

評価者：三重大学 田畑 務

- P2-2- 1. hepatoid adenocarcinoma 成分を有する AFP 産生子宮体癌の稀な一例
中村春樹(大阪府立呼吸器・アレルギー医療センター) 他
- P2-2- 2. 子宮腺筋症から発生した漿液性腺癌の1例 谷口佳代(高知大) 他
- P2-2- 3. TC 療法が奏功した子宮内膜未分化癌の1例 古川茂宜(白河厚生総合病院) 他

- P2-2- 4. 放射線療法が著効した炎症性偽腫瘍をともなう再発子宮体部疣状癌の1例
木藤正彦(秋田大) 他
- P2-2- 5. 当院で経験したタモキシフェン内服後に認めた子宮体癌 Type2 の2症例
福田真世(熊本市市民病院) 他
- P2-2- 6. 子宮腔内嚢胞状腫瘍から子宮体癌 clear cell adenocarcinoma が発生した1例
有馬香織(日本赤十字社医療センター) 他
- P2-2- 7. 子宮体部原発大細胞癌の一例
鶴田智彦(関西労災病院) 他
- P2-2- 8. 子宮体癌に合併して子宮腺筋症および卵巣子宮内膜症より同時に発生した類内膜腺癌の1例
田島里奈(関西ろうさい病院) 他
- P2-2- 9. 子宮鏡下切除術によって診断された21歳の Atypical polypoid adenomyoma の一例
青木洋一(日本大板橋病院) 他

14:30~15:30

Group 3 子宮筋腫・その他

評価者：東京慈恵会医科大学 山田 恭輔

- P2-3- 1. 著明な子宮頸部の腫大を認めるも, MRI や経陰超音波で腫瘍の境界が不明瞭であった子宮頸部平滑筋腫
渡辺しおか(市立奈良病院) 他
- P2-3- 2. 子宮頸部細胞診擦過部より大量出血し, 腹腔鏡下腫瘍核出術にて診断・治療し得た悪性度不明な子宮頸部平滑筋腫瘍の一例
南 結(三重県立総合医療センター) 他
- P2-3- 3. 重症筋無力症に対し術前に免疫グロブリン大量療法を行い良好な周術期経過を得た子宮筋腫の一例
武谷千晶(東邦大大橋病院) 他
- P2-3- 4. 子宮筋腫によると思われたエリスロポエチン産生赤血球増多症の1例
浅野恵理子(一宮市立市民病院) 他
- P2-3- 5. アロマトーゼ阻害剤の投与を施行している静脈内平滑筋腫症の1症例
長崎澄人(東邦大大橋病院) 他
- P2-3- 6. 原発性巨大後腹膜平滑筋腫の一例
豊田進司(奈良県総合医療センター) 他
- P2-3- 7. TLH (Total laparoscopic hysterectomy) を導入して~現状と今後~
中山 健(昭和た藤が丘病院) 他
- P2-3- 8. 帝王切開術後に高度炎症を来し, 術後病理にて STUMP と診断した1例
竹井裕美子(ベルランド総合病院) 他
- P2-3- 9. 当院における全腹腔鏡下子宮全摘出術の手術成績
八田幸治(日生病院) 他
- P2-3- 10. 脂肪肉腫と鑑別が困難であった子宮脂肪平滑筋腫の一例
安藤まり(岩国医療センター) 他
- P2-3- 11. 全腹腔鏡下子宮全摘術中の膀胱鏡検査の有用性についての検討
山本善光(箕面市立病院) 他
- P2-3- 12. 全腹腔鏡下子宮全摘術時に経験した直腸損傷
小木曾望(京都第一赤十字病院) 他

14:30~15:30

Group 4 子宮体部腫瘍・症例2

評価者：岩手医科大学 竹内 聡

- P2-4- 1. 子宮体癌再発加療中に発症した上大静脈症候群の一例
森下みどり(三重大) 他

- P2-4- 2. 腹壁ヘルニアと高度肥満を伴う子宮体癌症例に対し腹腔鏡下手術を行った一例
上野愛実(愛媛大) 他
- P2-4- 3. 急性膀胱炎を来とし急激な転帰をたどった子宮体部小細胞がんの一例
山下宗一(群馬大) 他
- P2-4- 4. 悪性腫瘍に伴う高カルシウム血症 (malignancy associated hypercalcemia : MAH) を呈した子宮体部明細胞腺癌の一例 武内享介(神戸医療センター) 他
- P2-4- 5. MRI が診断の一助となった子宮腺筋症悪性化の1例
池田亜貴子(大阪赤十字病院) 他
- P2-4- 6. 右鼠径ヘルニア嚢内転移をきたした未分化子宮内膜肉腫の一例
鈴木敦子(箕面市立病院) 他
- P2-4- 7. 非定型子宮筋腫との鑑別を要した低悪性度子宮内膜間質性肉腫の1例
小山美佳(姫路赤十字病院) 他
- P2-4- 8. 粘膜下筋腫とフォローされていた子宮体部腺肉腫の1例
笠井真理(大阪市立大) 他

第3日 4月23日(土) ポスター会場③

G405

14:30~15:30

Group 5 子宮体部腫瘍・基礎

評価者：千葉大学 三橋 暁

- P2-5- 1. 子宮体部原発癌肉腫における MET の発現
隅蔵智子(国立がん研究センター中央病院) 他
- P2-5- 2. Prostaglandin J2 による子宮肉腫の細胞増殖抑制作用の検討
河北貴子(徳島大) 他
- P2-5- 3. 早期発見と個別化治療を目指した子宮体部類内膜腺癌のゲノムワイドな遺伝子探索
杉山裕子(がん研有明病院) 他
- P2-5- 4. リンチ症候群の識別戦略において PMS2 蛋白の単独欠損が意味するもの～散発例の弁別によって無用な遺伝性評価を回避する～
加藤 彩(秋田大) 他
- P2-5- 5. 肥満による子宮内膜癌の悪性化における LSR (lipolysis-stimulated lipoprotein receptor) の役割
嶋田浩志(札幌医大) 他
- P2-5- 6. 子宮体部明細胞癌に対する ARID1A タンパクの発現解析：卵巣明細胞癌との比較
大川隆一郎(慶應大) 他
- P2-5- 7. 子宮内膜癌における MMR(mismatch repair) 遺伝子の発現と臨床病理学的因子との関連
杉原 武(帝京大) 他
- P2-5- 8. 子宮内膜癌に対する foretinib の抗腫瘍効果についての検討
古形祐平(大阪医大) 他
- P2-5- 9. 子宮体癌の病因における FOXP1 遺伝子の関連性
水沼慎人(弘前大) 他
- P2-5- 10. 子宮内膜癌における HER2(Human epidermal growth factor receptor 2)の発現と臨床病理学的因子との相関に関する検討
一瀬隆行(帝京大) 他

14:30~15:30

Group 6 子宮体部腫瘍・診断

評価者：東京大学 織田 克利

- P2-6- 1. 子宮体部病変に対する極細複合型光ファイバ内視鏡診断の臨床応用
重富洋志(奈良県立医大) 他
- P2-6- 2. **多施設** 一般診療所で子宮がん検診を受診した閉経前女性の子宮内膜厚の測定
井庭貴浩(MET スタディグループ) 他
- P2-6- 3. 子宮内膜細胞診偽陽性症例の検討
品川明子(福井大) 他
- P2-6- 4. 子宮体部漿液性腺癌の前駆病変診断における子宮内膜細胞診に関する検討
首藤聡子(北海道がんセンター) 他
- P2-6- 5. 子宮体部悪性腫瘍における再発発見契機からみた腔断端細胞診の意義
平田 徹(伊勢赤十字病院) 他
- P2-6- 6. 早期子宮体癌に対する術前診断と術後病理診断の比較
竹谷俊明(山口大) 他
- P2-6- 7. 子宮体癌における術前組織診断の正診率に関する検討
西本裕喜(山口大) 他
- P2-6- 8. 子宮悪性腫瘍の画像診断におけるピットフォール
中村雅子(奈良県立医大) 他
- P2-6- 9. 子宮体癌の筋層浸潤に対する術前 MRI 診断と術中迅速病理診断の有用性についての検討
沖山 愛(埼玉病院) 他
- P2-6- 10. 拡散強調係数 (ADC) の有用性—悪性腫瘍の鑑別—
玉手雅人(市立釧路総合病院) 他
- P2-6- 11. MRI の T2 強調像における腫瘍—対象構造信号強度比を用いた子宮肉腫術前診断
岡 康子(小松市民病院) 他
- P2-6- 12. 子宮平滑筋肉腫・STUMP の術前診断と転帰
公森摩耶(大阪市立総合医療センター) 他

14:30~15:30

Group 7 子宮体部腫瘍・ホルモン治療・化学療法

評価者：昭和大学 森岡 幹

- P2-7- 1. 子宮体癌黄体ホルモン療法後生児を得た患者に対する予防的子宮全摘術の現状
竹井裕二(自治医大) 他
- P2-7- 2. 子宮体癌術後ホルモン補充療法に関する臨床的検討
平林 啓(JCHO 徳山中央病院) 他
- P2-7- 3. メトホルミン投与はインシュリン抵抗性を有する患者で子宮体癌組織の PP2A 発現を抑制する
塙 真輔(千葉大) 他
- P2-7- 4. 進行・再発子宮体癌に対する塩酸イリノテカン単剤療法臨床第 II 相試験
西尾 真(久留米大) 他
- P2-7- 5. 子宮体癌の術後補助化学療法と再発形式に関する検討
出浦伊万里(鳥取大) 他
- P2-7- 6. 進行・再発子宮体癌におけるセカンドライン化学療法に関する検討
末岡幸太郎(山口大) 他
- P2-7- 7. 子宮肉腫における根治術とゲムシタビン/ドセタキセル (GD) 療法の有用性
高 華(京都大) 他
- P2-7- 8. 当科での子宮肉腫に対する IAP 治療の後方視的検討
城 伶史(東北大) 他

第3日 4月23日(土) ポスター会場④

G407

14:30~15:30

Group 8 卵巣腫瘍・治療1・腹腔鏡下手術

評価者：関西医科大学 北 正人

- P2-8- 1. 妊娠中の腹腔鏡下卵巣腫瘍手術におけるアプローチ法の工夫
吉田加奈子(徳島大) 他
- P2-8- 2. 腹腔鏡下皮様嚢胞腫摘出術後の AMH 推移について
可世木華子(日本医大) 他
- P2-8- 3. 腹腔鏡下手術を施行した境界悪性卵巣腫瘍症例の検討
片山英人(旭川医大) 他
- P2-8- 4. 当院における急性腹症に対する手術症例の検討 卵巣腫瘍破裂・茎捻転を中心に
宮原友里(市立広島市民病院) 他
- P2-8- 5. スリム・バッグIIを使用した reduced port surgery について
加藤雄一郎(岐阜市民病院) 他
- P2-8- 6. 腹式単純子宮全摘術既往の良性卵巣腫瘍に対する腹腔鏡下付属器摘出術の検討
兩宮京夏(市立伊丹病院) 他
- P2-8- 7. 細菌性腹膜炎を合併した成熟嚢胞性奇形腫破裂の1例
秋野亮介(昭和大横浜市北部病院) 他

14:30~15:30

Group 9 卵巣腫瘍・症例1

評価者：帝京大学 中川 俊介

- P2-9- 1. 分子遺伝学的手法により同一胚細胞由来と証明した卵巣非妊娠性絨毛癌・粘液癌共存の一例
小柳貴裕(自治医大) 他
- P2-9- 2. 傍大動脈および骨盤リンパ節郭清術後リンパ漏の危険因子についての検討
田中綾一(札幌医大) 他
- P2-9- 3. ベバシズマブが奏功した再発腹膜偽粘液腫の一例
金森安里子(獨協医大) 他
- P2-9- 4. 大量腹水を伴った卵巣腫瘍の手術に CART (腹水濾過濃縮再静注法) を施行した1例
西脇哲二(千葉市立青葉病院) 他
- P2-9- 5. Bevacizumab 治療中に急性腎炎症候群と急性左心不全を発症した再発卵巣癌の1症例
関谷奈津子(金沢医大) 他
- P2-9- 6. 急性腹症を契機に発見された未分化胚細胞腫を合併した小児卵巣性腺芽腫の1例
富士井杏子(福井大) 他
- P2-9- 7. 卵巣成熟嚢胞性奇形腫に卵巣明細胞腺癌を合併した一例
志村光揮(京都第一赤十字病院) 他

14:30~15:30

Group 10 卵巣腫瘍・症例 2

評価者：獨協医科大学越谷病院 高倉 聡

- P2-10- 1. 卵巣癌肉腫から発生し、全身転移を来した卵巣原発横紋筋肉腫の一例
岡本和浩(香川県立中央病院) 他
- P2-10- 2. 腹壁浸潤および肝転移をきたした原発性卵管癌に対し complete surgery を行った一例
丸山祥代(大和郡山病院) 他
- P2-10- 3. バゾパニブが有効であったプラチナ耐性悪性セルトリ細胞腫の一例
杉山由希子(兵庫医大) 他
- P2-10- 4. 右腋窩リンパ節転移を認めた原発性卵巣癌の1例
西村淳一(島根県立中央病院) 他
- P2-10- 5. 卵巣癌による骨髄腫腫症のために急激な転帰を辿った一例
矢野友梨(埼玉医大国際医療センター) 他
- P2-10- 6. カルチノイド成分を合併した粘液性卵巣癌の1例
門田友里(徳島大) 他
- P2-10- 7. 卵巣原発血管肉腫の一例
市川英俊(旭川医大) 他
- P2-10- 8. 卵巣肺型小細胞癌の一例
大西賢人(国立国際医療研究センター) 他

14:30~15:30

Group 11 卵巣腫瘍・症例 3

評価者：近畿大学 鈴木 彩子

- P2-11- 1. 直腸に穿孔した卵巣成熟嚢胞性奇形腫の1例
石川陽子(福山医療センター) 他
- P2-11- 2. 術中に判明したまれな成熟奇形腫の2例
多賀紗也香(大阪府済生会吹田病院) 他
- P2-11- 3. 卵巣成熟嚢胞性奇形腫を発生母体とした悪性腫瘍の2症例
金谷太郎(金沢医療センター) 他
- P2-11- 4. 成熟嚢胞性奇形腫の甲状腺成分が悪性転化した一例
春日晃子(日本大板橋病院) 他
- P2-11- 5. 半年後に悪性転化した卵巣子宮内膜症性嚢胞の1例
上地秀昭(豊見城中央病院) 他
- P2-11- 6. 腹腔鏡下手術後に診断した成熟嚢胞性奇形腫合併卵巣カルチノイドの3例
中原万里子(東部地域病院) 他
- P2-11- 7. CT および FDG-PET にて多発リンパ節腫大を指摘され卵巣境界悪性腫瘍再発を疑った Castleman 病の1例
松本久宣(大阪医療センター) 他

第3日 4月23日(土) ポスター会場⑤

G408

14:30~15:30

Group 12 卵巣腫瘍・基礎 1

評価者：熊本大学 田代 浩徳

- P2-12- 1. 癌遺伝子治療のための新規キャリアー細胞のクローニング
濱田雄行(愛媛大) 他

- P2-12- 2. 卵巣漿液性嚢胞腺腫由来不死化細胞株の樹立～Low grade serous carcinoma の in vitro 発癌モデル構築へ向けて～ 石橋朋佳(島根大) 他
- P2-12- 3. Jak2/STAT1 経路の阻害は卵巣癌の進展を抑制する 小林 彩(和歌山県立医大) 他
- P2-12- 4. レスベラトロールは卵巣癌幹細胞のアポトーシスを誘導し幹細胞性を喪失させる 清野 学(山形大) 他
- P2-12- 5. 卵巣癌腹膜播種における癌細胞, 腹膜中皮細胞および血管内皮細胞の相互作用の検討 藤掛佳代(名古屋大) 他

14:30～15:30

Group 13 卵巣腫瘍・基礎 2

評価者: 香川大学 金西 賢治

- P2-13- 1. 上皮性卵巣癌において CD44 variant 6 は上皮間葉転換(EMT)機構を介した腹膜播種病巣の形成に関与している 本原剛志(熊本大) 他
- P2-13- 2. 子宮内膜症患者における Wnt4 mRNA の発現の解析 渡邊建一郎(日本医大) 他
- P2-13- 3. LGR7 (Leucine-Rich Repeat-Containing G Protein-Coupled Receptor 7: RXFP 1) の卵巣癌における発現に関する検討 石塚泰也(北海道大) 他
- P2-13- 4. 卵巣漿液性腺癌において複数回のプラチナ併用化学療法により HtrA2 の発現が抑制され, 腫瘍細胞はプラチナ抵抗性及び浸潤能力を獲得する 宮本守員(防衛医大) 他
- P2-13- 5. 卵管膨大部における p53 signature の存在意義について 村上 緑(産業医大) 他
- P2-13- 6. microRNA-363 は LATS2 の発現抑制を介して卵巣癌細胞のパクリタキセル耐性に関与する 渡利英道(北海道大) 他

14:30～15:30

Group 14 卵巣腫瘍・基礎 3・明細胞腺癌

評価者: 大阪医科大学 寺井 義人

- P2-14- 1. Nuclear protein 1 は lipocalin2 の下流で作用する新規候補因子である 山田 靖(信州大) 他
- P2-14- 2. ARID1A 変異型卵巣明細胞癌における ARID1B を標的とした治療戦略 佐藤絵美(島根大) 他
- P2-14- 3. 初代培養, cell sorting system で抽出した DNA を用いた子宮内膜症関連卵巣癌の遺伝子解析 石川雅子(島根大) 他
- P2-14- 4. 転写因子 HNF-1beta は卵巣明細胞腺癌において Usp28 の発現を介して Claspin-Chk1 のリン酸化を維持させる 吉元千陽(奈良県立医大) 他
- P2-14- 5. 卵巣明細胞腺癌における Hypoxia Inducible Factor-1α 遺伝子多型頻度および exon12 C1772T 遺伝子多型が臨床的予後に及ぼす影響 鈴木裕之(埼玉医大) 他
- P2-14- 6. 卵巣明細胞腺癌における PP2A を介した PI3K 経路と Ras 経路とのクロストーク 高井雅聡(大阪医大) 他
- P2-14- 7. 本邦における明細胞腺癌での TERT promoter mutation は稀である 片桐 浩(島根大) 他

- P2-14- 8. 卵巣漿液性腺癌と明細胞腺癌における遺伝子発現プロファイルの探索
野村真司(福島県立医大) 他

14:30~15:30

Group 15 卵巣腫瘍・診断

評価者：関西ろうさい病院 伊藤 公彦

- P2-15- 1. 新手術進行期分類 (FIGO2014) を用いた卵巣癌の予後に関する検討
海野洋一(国保松戸市立病院) 他
- P2-15- 2. 卵巣子宮内膜症嚢胞の妊娠による脱落膜変化の検討
山田梨紗子(聖路加国際病院) 他
- P2-15- 3. 卵巣癌の新進行期分類による再分類での予後の評価
中島健吾(山口大) 他
- P2-15- 4. 進行卵巣癌/腹膜癌における胸腹水セルブロック法での組織学的診断の有用性に関する検討
魚谷隆弘(埼玉医大総合医療センター) 他
- P2-15- 5. 卵巣がん早期発見のために一受診契機の後方視的検討から
大橋麻衣(自治医大) 他

14:30~15:30

Group 16 卵巣腫瘍・明細胞腺癌

評価者：岩手医科大学 板持 広明

- P2-16- 1. 卵巣明細胞腺癌の臨床病理学検討
益子沙友里(神戸大) 他
- P2-16- 2. 卵巣明細胞腺癌における化学療法抵抗性の細胞周期からの検討
峰 俊輔(山梨大) 他
- P2-16- 3. 卵巣明細胞腺癌に対する術後全腹部照射の長期予後に関する検討—主に術後 TC 療法と比較して—
長井 裕(琉球大) 他
- P2-16- 4. 再発卵巣明細胞腺癌において、子宮内膜症の合併は予後不良因子となりえる
石橋弘樹(防衛医大) 他
- P2-16- 5. 卵巣明細胞腺癌における充実性部分は臨床進行期に相関する
竹田善紀(奈良県立医大) 他
- P2-16- 6. 卵巣癌明細胞腺癌における GPB 療法の有用性
中川美生(関西ろうさい病院) 他

第3日 4月23日(土) ポスター会場⑥

G410

14:30~15:30

Group 17 卵巣腫瘍・治療2・化学療法

評価者：筑波大学 松本 光司

- P2-17- 1. プラチナ製剤薬物動態に関する triangle model の開発
宮木康成(岡山大福クリニック) 他
- P2-17- 2. プラチナ製剤抵抗性再発卵巣癌に対するリポソーム化ドキシソルビシン・ベバシツマブの効果と安全性
山口舞子(順天堂大練馬病院) 他
- P2-17- 3. 当科での低悪性度卵巣漿液性腺癌9例の臨床的検討
増田望穂(京都大) 他

- P2-17- 4. 卵巣癌・腹膜癌の初回治療における抗がん剤感受性試験(CD-DST法)の再発予測に対する有効性の検討 山本慎平(高知大) 他
- P2-17- 5. プラチナ抵抗性再発卵巣癌に対するリボソーム化ドキソルビシン単剤療法の有効性と安全性～ゲムシタビン単剤療法との比較～ 高橋詳史(自治医大) 他
- P2-17- 6. 卵巣癌のCD-DST法によるプラチナ・タキサン製剤の感受性と予後 久野達也(獨協医大) 他

14:30~15:30

Group 18 卵巣腫瘍・治療3・分子標的薬1

評価者：弘前大学 横山 良仁

- P2-18- 1. 当科における放射線治療歴を有する再発卵巣癌患者へのペバシズマブ投与一治療効果とリスクー 中陳哲也(王子総合病院) 他
- P2-18- 2. ペバシズマブ誘発高血圧のリスク因子 楯 真一(千葉大) 他
- P2-18- 3. プラチナ感受性再発卵巣癌に対するペバシズマブ併用療法の検討 平澤 猛(東海大) 他
- P2-18- 4. 卵巣癌に対するアバスチンの選択基準の検討 西村正人(徳島大) 他
- P2-18- 5. ペバシズマブは胸腹水貯留にて苦しむプラチナ製剤抵抗性卵巣癌患者のQOLを改善できる 村上祥子(愛媛大) 他
- P2-18- 6. 白金製剤感受性再発卵巣癌に対する Bevacizumab 併用療法 大亀真一(四国がんセンター) 他

14:30~15:30

Group 19 卵巣腫瘍・治療4・分子標的薬2

評価者：川崎医科大学 中村 隆文

- P2-19- 1. 進行性卵巣癌における Paclitaxel, Carboplatin, Bevacizumab 併用療法の有用性 鵜飼真由(トヨタ記念病院) 他
- P2-19- 2. 当科で施行した Bevacizumab 単剤療法についての検討 藪野 彰(埼玉医大国際医療センター) 他
- P2-19- 3. ペバシズマブ併用化学療法を行った卵巣がん症例の有害事象プロファイル 河村俊彦(鹿児島大) 他
- P2-19- 4. 当科における進行・再発卵巣癌に対する Bevacizumab の使用経験 岩井加奈(奈良県立医大) 他
- P2-19- 5. 当院における上皮性卵巣癌・腹膜癌に対する Bevacizumab 使用症例の検討 鏡 誠治(産業医大) 他
- P2-19- 6. ペバシズマブにより薬剤性間質性肺炎を発症した腹膜癌の1例 佐野祥子(広島鉄道病院) 他
- P2-19- 7. EpCAM 陽性細胞の卵巣癌幹細胞を標的とした分子標的薬 Adecatumumab の抗腫瘍効果の解析 田山親吾(熊本大) 他

第3日 4月23日(土) ポスター会場⑦

G502

14:30~15:30

Group 20 感染症1

評価者：京都府立医科大学 岩破 一博

- P2-20- 1. 経膣探触子の HPV 汚染—現状調査と HPV 汚染防御の試み—
桑田知之(自治医大) 他
- P2-20- 2. 再発を繰り返すカンジダ膣炎の要因に関する研究
板橋香奈(浜田病院) 他
- P2-20- 3. 当科における卵管膿瘍に対する治療成績の検討
伊藤実香(北里大) 他
- P2-20- 4. 子宮付属器膿瘍 20 症例の検討
松岡咲子(飯塚病院) 他
- P2-20- 5. CT 検査で Fitz-Hugh-Curtis 症候群が疑われ診断に至った産褥 1 か月の右上腹痛
症例
小宮慎之介(泉州広域母子医療センター市立貝塚病院) 他
- P2-20- 6. クラミジア直腸炎の一例と本邦報告例の検討
三枝資枝(岡山赤十字病院) 他
- P2-20- 7. 外陰部潰瘍を形成した女性生殖器赤痢アメーバの一例
大山喜子(仙台市立病院) 他
- P2-20- 8. Extended-spectrum β -lactamase 産生大腸菌が原因と考えられた周産期感染症の 2
例
野口靖之(愛知医大) 他

14:30~15:30

Group 21 更年期

評価者：飯田橋レディースクリニック 岡野 浩哉

- P2-21- 1. ミドルエイジ女性において、 β クリプトキサンチン摂取は低ボディーマスインデックス (BMI)・低体脂肪率と関連する
平野美穂(医科歯科大) 他
- P2-21- 2. 月経周期および閉経による酸化ストレスの変化
藤井沙希(愛知医大) 他
- P2-21- 3. 閉経後女性に対するエストロゲン療法の肝臓刺激強度が酸化ストレスに与える影響
守田紀子(愛知医大) 他
- P2-21- 4. 子宮体癌術後患者における卵巣欠落症状と QOL に及ぼす影響に関する検討
横田めぐみ(慶應大) 他
- P2-21- 5. 超低用量経口エストラジオールは性ホルモン結合グロブリンを増加させる
松井寿美佳(徳島大) 他
- P2-21- 6. プロテイン S 活性の月経周期変動と OC・HRT 投与前検査としてのプロテイン S 活性測定的重要性について
山田俊夫(佐々木レディースクリニック) 他
- P2-21- 7. ミドルエイジ女性の不眠に関する主観的評価は、睡眠効率と疲労度に関連する
廣瀬明日香(医科歯科大) 他
- P2-21- 8. 大豆レシチンがミドルエイジ女性の疲労感に与える影響について
大坂友里佳(医科歯科大) 他

14:30~15:30

Group 22 骨粗鬆症

評価者：関西医科大学附属滝井病院 安田 勝彦

- P2-22- 1. 早発卵巣機能不全患者における脂質異常症・動脈硬化症と骨粗鬆症についての検討
五十嵐豪(聖マリアンナ医大) 他
- P2-22- 2. 骨粗鬆症治療における経口剤での効果不十分症例に対する点滴静注製剤の有効性の検討
長多正美(JR 札幌病院)
- P2-22- 3. 骨粗鬆症におけるデノスマブの有用性の検討 納田容子(横浜労災病院) 他
- P2-22- 4. 閉経女性における血清テストステロン値は骨密度に影響を及ぼすか
田中サキ(大阪医大) 他
- P2-22- 5. 日向夏みかん水性抽出物添加ジュースの血中骨代謝パラメーターに対する効果
山口昌俊(宮崎大) 他
- P2-22- 6. 一般住民におけるエクオール産生に関する横断的疫学調査 飯野香理(弘前大) 他
- P2-22- 7. 妊娠後骨粗鬆症の2症例 茂木絵美(獨協医大) 他

14:30~15:30

Group 23 スポーツ医学・その他

評価者：聖路加国際病院 百枝 幹雄

- P2-23- 1. 地域女子サッカーチームにおける婦人科的サポート
大内久美(亀田メディカルセンター) 他
- P2-23- 2. PMS・PMDD は高校生アスリートにおける疲労骨折のリスクファクターとなる
武田 卓(近畿大) 他
- P2-23- 3. 女子高校生における月経に関する実態調査と運動が及ぼす影響についての検討
椎名昌美(近畿大) 他
- P2-23- 4. 女性医師による大学生への子宮頸がん予防前講座の効果—アンケート調査結果より
塩田敦子(香川県立保医大) 他
- P2-23- 5. 教師の生殖知識を問うアンケート調査の報告—日本の健康教育の改善のために何が
必要か? 稲葉可奈子(関東中央病院) 他
- P2-23- 6. 性暴力被害者の実態と支援の課題—当院における性暴力救援センターの活動から—
楠本裕紀(阪南中央病院) 他
- P2-23- 7. プライマリ・ケア医における産婦人科トレーニングの必要性—ALSO, BLSO と
PCOG 活動— 伊藤雄二(総合診療産婦人科養成センター) 他

14:30~15:30

Group 24 女性ヘルスケア (その他)

評価者：弘前大学医学部保健学科 樋口 毅

- P2-24- 1. ジェンダー特性からみた若年女性の健康感と婦人科学的自覚症状
島本太香子(奈良県立医大) 他
- P2-24- 2. 我が国の人工妊娠中絶術の方法・安全性の地域格差の検討
関口敦子(日本医大) 他
- P2-24- 3. ロキタンスキー症候群症例における網羅的ゲノム解析 高橋千果(東海大) 他

- P2-24- 4. 産婦人科における SLE 症例の診療についての問題点 良川大寛(北海道大) 他
 P2-24- 5. 婦人科疾患における自覚症状としての「冷え」、疾患単位としての「冷え症」の合併
 頻度についての検討 堀場裕子(慶應大) 他
 P2-24- 6. 高齢婦人における局所の estrogen 投与は性生活を含む QOL を改善する
 能瀬さやか(浜田病院) 他
 P2-24- 7. 「妊娠」が心血管疾患 (cardiovascular disease) リスクファクターに与える影響
 大石舞香(弘前大) 他
 P2-24- 8. 宗教的輸血拒否患者の受け皿としての当院の現状
 川村洋介(京都医療センター) 他

第3日 4月23日(土) ポスター会場⑧

G507

14:30~15:30

Group 25 婦人科腫瘍・その他

評価者：千葉県がんセンター 鈴鹿 清美

- P2-25- 1. 婦人科癌患者の積極的治療と QOL 維持のために産婦人科医ができること
 飛梅孝子(近畿大) 他
 P2-25- 2. DPC データを用いた子宮体癌手術関連死亡率算出の試み
 鳥羽三佳代(医科歯科大) 他
 P2-25- 3. 子宮内膜と卵巣に同時に類内膜腺癌がみられた症例における子宮内膜上皮内腫瘍
 (EIN) の概念を用いた原発巣の同定 橋本友美(熊本大) 他
 P2-25- 4. 後腹膜原発 malignant solitary fibrous tumor 再発にともなう低血糖症状に対して
 緩和的放射線照射により低血糖症状が軽快した1例
 富田裕之(神戸市立医療センター中央市民病院) 他
 P2-25- 5. 婦人科再発がんの PET 検査における再発巣の maximum standardized uptake
 (SUVmax) 値は治療効果に関連する 松本浩範(杏林大) 他
 P2-25- 6. 剖検 18 症例の後方視的検討 佐々木康(昭和大藤が丘病院) 他
 P2-25- 7. 手術翌日の血清クレアチニン値上昇は尿路損傷の可能性を示唆する
 多賀敦子(大津赤十字病院) 他
 P2-25- 8. 子宮内膜症との鑑別を要し、腹腔鏡下に摘出した直腸後腔に発生した
 Developmental cyst の2例 小田日東美(いなべ総合病院) 他
 P2-25- 9. 当科における局所麻酔下手術時のデクスメドミジン塩酸塩による鎮静効果につい
 て 久松洋司(関西医大) 他

14:30~15:30

Group 26 腔外陰腫瘍・結核

評価者：金沢大学 高倉 正博

- P2-26- 1. 鼠径リンパ節転移を有する外陰扁平上皮癌7症例の検討—術後補助化学療法を中心
 として 野村秀高(がん研有明病院) 他

- P2-26- 2. 剖検で局所再発と遠隔転移を確認した腔壁悪性顆粒細胞腫の一例
梶田賢司(日本大) 他
- P2-26- 3. 子宮全摘術後に発生した腔上皮内腫瘍(VAIN)病変に対する腔部分切除施行症例の検討
水野 林(滋賀県立成人病センター) 他
- P2-26- 4. 腔原発悪性黒色腫に対し動注化学療法を施行した1例
鳥井裕子(草津総合病院) 他
- P2-26- 5. 癌性腹膜炎との鑑別が困難であった稀な腹膜炎の2症例:結核性腹膜炎と悪性腹膜炎
中皮腫
木下宏実(高知医療センター) 他
- P2-26- 6. 原発不明癌の術前診断の結果, 開腹手術で確定診断に至った結核性腹膜炎の一例
内野美穂(佐賀大) 他
- P2-26- 7. 子宮筋腫に対する子宮全摘術後24年を経て発生した腔断端悪性腫瘍の一例
神崎 優(日本赤十字社和歌山医療センター) 他

第3日 4月23日(土) ポスター会場⑨

G508

14:30~15:30

Group 27 子宮頸部・CIN 診断治療 1

評価者:九州がんセンター 齋藤 俊章

- P2-27- 1. 高齢妊婦のHPV感染について
鏡友理恵(スズキ記念病院) 他
- P2-27- 2. 子宮頸部上皮内腫瘍の局所治療後の持続感染はHPV型にかかわらず再発のリスクが高い
河野光一郎(久留米大) 他
- P2-27- 3. CIN3に対する治療として蒸散術を適用することは妥当か
飯島朋子(慶應大) 他
- P2-27- 4. 福井県の子宮頸がん検診に細胞診とHPV検査の同時併用法を導入した第一報—細胞診陰性でHPV検査陽性者に着眼した取り組み—
黒川哲司(福井大) 他
- P2-27- 5. 子宮頸部上皮内腫瘍の予後因子としてのHPV感染およびその型別の臨床的解析
土井生子(豊見城中央病院) 他
- P2-27- 6. 子宮頸部細胞診におけるASC-US症例の臨床的検討
松下 宏(愛知医大) 他
- P2-27- 7. ハイリスクHPV陽性CINに対する高周波凝固療法の実績
間崎和夫(東邦大大森病院) 他
- P2-27- 8. 子宮頸部上皮内腫瘍に対するフェノール療法の有用性に関する検討
前濱俊之(豊見城中央病院) 他

14:30~15:30

Group 28 子宮頸部・CIN 診断治療 2

評価者:神戸大学 森田 宏紀

- P2-28- 1. フェノール組織破壊療法によるCIN治療に抵抗性を付与する因子
藤田智子(金沢医大) 他
- P2-28- 2. 当施設の頸部病変に対する光線力学療法(Photodynamic therapy:PDT)の実績
村上浩雄(浜松医大) 他

- P2-28- 3. 円錐切除術後に子宮を温存したI期子宮頸癌 93 例の予後
宇野あす香(愛知県がんセンター中央病院) 他
- P2-28- 4. 閉経期前後の円錐切除後の頸管狭窄に関する, 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
- P2-28- 5. 超音波凝固切開装置を用いた子宮頸部円錐切除術における切除断端陽性例の検討
重藤龍比古(弘前大) 他
- P2-28- 6. 授乳期の子宮頸部円錐切除術施行は月経モリミナ発症のハイリスクである
香山晋輔(大阪労災病院) 他
- P2-28- 7. 子宮頸部腫瘍性病変における子宮頸管内搔爬の臨床的意義
長たまき(横浜市立大) 他
- P2-28- 8. CIN3 に対するレーザー蒸散と円錐切除の長期予後の比較
西川 鑑(NTT 東日本札幌病院) 他

第3日 4月23日(土) ポスター会場⑩

G509

14:30~15:30

Group 29 子宮頸部腫瘍・妊娠

評価者: 順天堂大学浦安病院 野島美知夫

- P2-29- 1. 子宮頸癌合併妊娠における検討
小林良幸(三重大) 他
- P2-29- 2. 分娩後1年以内に診断された子宮頸部悪性腫瘍の検討
小林真弓(国立がん研究センター中央病院) 他
- P2-29- 3. 妊娠中に TC 療法を施行した子宮頸癌合併妊娠の2例
徳重 悠(大阪赤十字病院) 他
- P2-29- 4. 妊娠中に子宮頸部円錐切除術を施行した症例の転帰
高石清美(熊本大) 他
- P2-29- 5. 子宮頸癌合併妊娠に対して妊娠継続を目的とした広汎子宮頸部摘出術を行った1例
福田美香(鹿児島大) 他
- P2-29- 6. 当院における妊娠時の子宮頸部細胞診異常の取扱いの検討について
桃野友太(仙台医療センター) 他
- P2-29- 7. 妊娠継続の判断に PET-MRI が有用であった子宮頸癌合併妊娠の1例
五日市美奈(新潟大) 他
- P2-29- 8. 子宮頸癌合併妊娠 14 例の診断時期とその経過について
谷口智子(東邦大大森病院) 他
- P2-29- 9. 広汎子宮頸部切除術後の妊娠成立例に対し, 腹腔鏡下に子宮頸管縫縮術を施行した1例
中谷真紀子(北海道大) 他
- P2-29- 10. 子宮頸部円錐切除の産科的合併症に関する検討
高瀬 好(半田市立半田病院) 他

第3日 4月23日(土) ポスター会場①
G510

14:30~15:30

Group 30 子宮頸癌・治療1・低侵襲手術

評価者：北海道がんセンター 藤堂 幸治

- P2-30- 1. 子宮頸癌 当院における腹腔鏡下広汎子宮全摘と開腹下広汎子宮全摘の手術成績の比較
高野みずき(豊橋市民病院) 他
- P2-30- 2. 腹腔鏡下広汎子宮全摘術後の再発症例の検討
海老沢桂子(倉敷成人病センター) 他
- P2-30- 3. 当科における腹腔鏡下広汎子宮全摘出術の周術期経過と長期予後について
細川亜美(王子総合病院) 他
- P2-30- 4. 腹腔鏡下広汎子宮全摘術および傍大動脈リンパ節郭清術における Thiel 法固定 Cadaver training の導入
宇佐美知香(愛媛大) 他
- P2-30- 5. 腹腔鏡下広汎子宮全摘術と開腹広汎子宮全摘術の比較検討
中山健太郎(島根大) 他
- P2-30- 6. 早期子宮頸癌に対する腹腔鏡下広汎子宮全摘術の成績
中島紗織(倉敷成人病センター) 他
- P2-30- 7. 当院における腹腔鏡下広汎子宮全摘出術と開腹広汎子宮全摘出術の短期成績の比較
長島 稔(がん研有明病院) 他
- P2-30- 8. 子宮頸癌手術におけるセンチネルナビゲーション手術は術後合併症を軽減しえるか
宮田明未(北野病院) 他
- P2-30- 9. 子宮頸癌症例における術前動注化学療法後のセンチネルリンパ節(SLN)同定の試み
辻なつき(北野病院) 他

14:30~15:30

Group 31 子宮頸癌・治療2・合併症・予後因子

評価者：東京慈恵会医科大学附属柏病院 高野 浩邦

- P2-31- 1. 子宮頸癌術後療法による合併症の差異—多施設共同後方視的検討結果から—
古澤啓子(医科歯科大) 他
- P2-31- 2. 当院で広汎子宮全摘術を施行した症例の臨床経過についての検討
川越靖之(宮崎大) 他
- P2-31- 3. 当科における子宮頸部腺癌 III, IV 期の治療戦略
久高 亘(琉球大) 他
- P2-31- 4. 子宮頸癌に対する広汎子宮全摘後の腸閉塞と術後補助放射線療法についての検討
西野幸治(新潟大) 他
- P2-31- 5. 自律神経温存広汎子宮全摘術後の排尿障害合併に関する因子の検討
梅崎 靖(長崎医療センター) 他
- P2-31- 6. FIGO 1B1 期 子宮頸癌における傍結合織浸潤低危険群の術前予測
竹下 奨(北海道がんセンター) 他

- P2-31- 7. 子宮頸癌において治療前の D-dimer 高値は独立予後不良因子である
山下 瞳(島根大) 他
- P2-31- 8. 子宮頸癌に対する広汎子宮全摘術症例の臨床病理学的検討
仲宗根忠栄(琉球大) 他
- P2-31- 9. 子宮頸癌における脈管侵襲と腫瘍内血管密度の再発リスク因子としての意義
奈倉祐貴(愛知医大) 他
- P2-31- 10. 子宮頸癌 4B 期の孤立性リンパ節転移は層別化因子となりうるか
芦原敬允(大阪医大) 他
- P2-31- 11. 子宮頸癌 IB 期・II 期の検討～手術療法と放射線療法の比較～
今福仁美(神戸大) 他

14:30~15:30

Group 32 子宮頸癌・治療 3・化学療法・再発

評価者：防衛医科大学校 高野 政志

- P2-32- 1. 子宮頸癌に対する広汎子宮全摘術後の補助化学療法の有用性についての後方視的検討
嶋田知紗(北海道大) 他
- P2-32- 2. 子宮頸癌術後の補助化学療法は妥当か？
中井英勝(近畿大) 他
- P2-32- 3. 子宮頸癌における広汎子宮全摘術後補助療法についての検討
大島乃里子(医科歯科大) 他
- P2-32- 4. 進行、再発子宮頸癌に対するシスプラチン・イリノテカン併用療法の有用性に関する検討
藤原聡枝(大阪医大) 他
- P2-32- 5. 進行・再発子宮頸癌症例におけるペバシズマブの安全性および有効性の検討
松元 隆(愛媛大) 他
- P2-32- 6. 子宮頸癌に対する術前化学療法の検討
田中恵子(大崎市民病院) 他
- P2-32- 7. 再発部位から考える子宮頸癌 Stage IIB の治療選択 的田眞紀(がん研有明病院) 他
- P2-32- 8. Glassy cell cervical carcinoma 23 例の補助療法・再発治療について
葉 宜慧(近畿大) 他

14:30~15:30

Group 33 子宮頸癌・治療 4・放射線療法

評価者：鳥取大学 島田 宗昭

- P2-33- 1. 進行子宮頸癌に対する Weekly と Tri-weekly CDDP による同時化学放射線療法の有用性に関する臨床的検討
金城淑乃(琉球大) 他
- P2-33- 2. 子宮頸癌の根治的放射線療法症例における治療前好中球数/リンパ球数比
今井 賢(自治医大) 他
- P2-33- 3. 子宮頸癌放射線治療前の prognostic nutritional index は予後と相関する
原賀順子(岡山大) 他
- P2-33- 4. 子宮頸癌の放射線化学療法患者における CRP の意義
松家まどか(浜松医大) 他
- P2-33- 5. 子宮頸癌 4b 期に対する Primary CCRT の効果の検討
内海 史(名古屋大) 他
- P2-33- 6. 子宮頸癌に対する放射線治療後残存症例への子宮摘出術の検討
炬口恵理(徳島大) 他

- P2-33- 7. 化学放射線治療時のシスプラチン毎週投与方法におけるマグネシウム補充療法による腎機能保護作用の検討 宇野雅哉(都立駒込病院) 他
- P2-33- 8. トモセラピーを用いた, 進行子宮頸癌に対する CCRT の治療成績 馬淵泰士(和歌山県立医大) 他
- P2-33- 9. 子宮頸癌に対する daily low-dose cisplatin 併用同時放射線療法 (CCRT) の治療成績 北川友香梨(順天堂大練馬病院) 他
- P2-33- 10. 子宮頸癌早期再発症例と高い放射線感受性を示した長期無再発症例における neutrophil-to-lymphocyte ratio (NLR) と病理学的特徴の比較 大隈恵美(佐賀大) 他

第3日 4月23日(土) ポスター会場^⑭

ホールE (展示ホール)

14:30~15:30

Group 34 周産期と教育

評価者: 獨協医科大学 田所 望

- P2-34- 1. 臨床教育及び研究教育の現状調査から, 今後の産婦人科を担う人材育成を考える(第一報) 三井真理(国立成育医療研究センター) 他
- P2-34- 2. 総合周産期母子医療センターにおける妊娠前相談外来開設後1年の現状 村越 毅(聖隷浜松病院) 他
- P2-34- 3. 骨盤位経陰分娩介助術習得における ALSO プログラムの有用性 森 亮介(名古屋市立大) 他
- P2-34- 4. ALSO の分娩後大出血プログラムを利用した, 当院における産科危機的出血対応プロトコルの作成とその運用 堤 誠司(山形大) 他
- P2-34- 5. 離島においてこそ ALSO・BLSO が必要不可欠である 加藤一朗(島根大) 他
- P2-34- 6. 学生に対する課外教育 (ALSO 勉強会) への反転授業の導入の効果 深澤宏子(山梨大) 他
- P2-34- 7. BLSO (Basic Life Support in Obstetric) による教育と多職種連携 高村一紘(県立宮崎病院) 他
- P2-34- 8. Advanced Life Support in Obstetrics (ALSO) 受講者における成人教育の指導方法に関する検討 牧 尉太(岡山大) 他
- P2-34- 9. 家庭医による産科診療と ALSO の有用性 宮坂麻由子(恵寿総合病院) 他
- P2-34- 10. 非産婦人科プライマリ・ケア医に対する低用量ピル普及講習の開発~ALSO から広がる女性医療普及事業~ 池田裕美枝(神戸市立医療センター中央市民病院) 他

14:30~15:30

Group 35 胎盤1

評価者: 和歌山県立医科大学 南 佐和子

- P2-35- 1. 絨毛細胞由来 exosome が内包する small RNA 量に及ぼす toll-like receptor agonist の影響について 古田伊都子(北海道大) 他

- P2-35- 2. 絨毛外栄養膜細胞に発現している長鎖 non-coding RNA の次世代シーケンス解析
瀧澤俊広(日本医大) 他
- P2-35- 3. マウス胎盤における *H19* と *miR-675* の発現解析
Than Naing Banyar(日本医大) 他
- P2-35- 4. 転写因子 E2F7 の EVT 機能への関与
澤田雅子(名古屋大) 他
- P2-35- 5. 低酸素環境が子宮脱落膜の Pregnancy associated plasma protein-A (PAPP-A) 分泌に与える影響
松島実穂(杏林大) 他
- P2-35- 6. 質量顕微鏡法によるヒト胎盤におけるリン脂質発現パターンと胎盤病理所見の相関
山崎香織(浜松医大) 他
- P2-35- 7. 胎盤病理所見と乳児発達についての検討
谷口千津子(浜松医大) 他
- P2-35- 8. 喫煙が胎盤栄養素輸送能に与える影響の検討
愛甲悠希代(産業医大) 他
- P2-35- 9. 正常(Normal), 妊娠高血圧症候群(PE), および子宮内胎児発育不全(IUGR)における Heat shock protein (Hsp) 27 の発現および酸化ストレス障害の検討
荒牧 聡(産業医大) 他
- P2-35- 10. 正期産における病理学的絨毛膜羊膜炎と胎盤炎症性サイトカイン及び酸化ストレスマーカー発現の検討
朝永千春(産業医大) 他

14:30~15:30

Group 36 胎盤 2

評価者：日本医科大学武蔵小杉病院 米山 剛一

- P2-36- 1. 胎盤内巨大絨毛膜下血腫 (Breus' mole) に伴った重度胎児発育不全の2症例
北井俊大(泉州広域母子医療センターりんくう総合医療センター) 他
- P2-36- 2. 動脈塞栓術後に異なる経過をたどった胎盤遺残の2症例
浦山彩子(市立三次中央病院) 他
- P2-36- 3. 遺残胎盤に対する保存的治療成功の評価項目の検討
富家真理(大阪府済生会中津病院) 他
- P2-36- 4. 絨毛遺残・胎盤遺残に対する保存的加療
藤島理沙(近畿大) 他
- P2-36- 5. Low-risk GTN の初回治療として5-day アクチノマイシン D 療法は有用である
市原三義(昭和大藤が丘病院) 他
- P2-36- 6. 非典型的な超音波所見を呈した症候性胎盤血管腫の1例
小林良成(三重県立総合医療センター) 他
- P2-36- 7. MRI 検査によって亜急性期の胎盤後血腫と判断し、妊娠継続を行った一例
大脇太郎(名古屋第二赤十字病院) 他
- P2-36- 8. 病理学的視点からみた妊娠中期に性器出血が持続する症例の転帰についての検討
花鳥克幸(佐賀病院) 他
- P2-36- 9. 機能性単一臍帯動脈に臍帯炎を合併した一例
嶋田未知(仙台市立病院) 他
- P2-36- 10. 超音波断層法で胎盤異常所見を伴う Severe Fetal Growth Restriction の4症例とその胎盤病理
住吉香恵子(宮崎大) 他
- P2-36- 11. 超音波パルスドプラ法により評価した胎盤血管腫の一例
戸田 薫(鹿児島市立病院) 他

14:30~15:30

Group 37 FGR

評価者：福岡大学 吉里 俊幸

- P2-37- 1. PIH を伴わない FGR は次回妊娠で反復するか？
前川有香(三重中央医療センター) 他
- P2-37- 2. 妊娠 34 週以降の胎児発育不全における分娩管理の検討
石田ゆり(順天堂大静岡病院) 他
- P2-37- 3. 妊娠中期より臍帯動脈血流の途絶・逆流を認めたが長期間の妊娠継続ができた胎児発育不全 (FGR) の一例
杉原弥香(川崎医大) 他
- P2-37- 4. 当院で出生した重症胎児発育不全症例の検討
小田上瑞葉(神奈川県立こども医療センター) 他
- P2-37- 5. 子宮内胎児発育遅延をタダラフィル投与により治療した一例
阪本美登(三重大) 他
- P2-37- 6. selective IUGR に対する胎児鏡下胎盤吻合血管レーザー凝固術
和田誠司(国立成育医療研究センター) 他
- P2-37- 7. 胎児発育不全における右冠動脈遠位部血流描出と心機能 多田和美(獨協医大) 他
- P2-37- 8. 重症胎児発育不全における各血管の血流評価 異常出現パターンに着目して
金川武司(大阪府立母子保健総合医療センター) 他
- P2-37- 9. 胎児発育遅延を合併した正常血圧妊婦における母児の酸化ストレスと胎盤障害
吉田敦美(愛知医大) 他
- P2-37- 10. 子宮内胎児発育遅延を合併した正常血圧妊婦の酸化ストレスと血管内皮障害の検討
大脇佑樹(愛知医大) 他

14:30~15:30

Group 38 早産 1

評価者：大分県立病院 佐藤 昌司

- P2-38- 1. 本邦における正常妊娠の経膈超音波検査による子宮頸管長の基準値の作成と人種間の比較
野田佳照(藤田保健衛生大) 他
- P2-38- 2. 子宮頸管に交通のある重複子宮に生じた難治性頸管無力症に対し経腹的頸管縫縮を行い成熟児を得た一例
高口梨沙(倉敷中央病院) 他
- P2-38- 3. 当院での子宮頸部円錐切除後妊娠における流早産予後因子の検討
米原利栄(釧路赤十字病院) 他
- P2-38- 4. 子宮頸部円錐切除後妊娠における頸管長の推移と分娩転帰についての検討
犬塚悠美(国立成育医療研究センター) 他
- P2-38- 5. 当院における子宮頸部円錐切除後妊娠の臨床的検討 祝小百合(愛染橋病院) 他
- P2-38- 6. 子宮頸部円錐切除術後妊娠症例の予後に関する臨床的解析
神山和也(豊見城中央病院) 他
- P2-38- 7. 円錐切除後妊娠における早産発生と子宮頸管顆粒球 elastase 値, 組織学的絨毛羊膜炎との関連について
屋宜久子(琉球大) 他
- P2-38- 8. 妊娠 22 週未満の前期破水症例における児の生存退院を予測する因子に関する検討
中島文香(横浜市立大市民総合医療センター) 他

- P2-38- 9. 生存限界週数における前期破水が新生児予後に及ぼす影響
小畑聡一朗(横浜市立大市民総合医療センター) 他
- P2-38- 10. 羊水中 presepsin は絨毛膜羊膜炎の診断に有用である 荒木陵多(福岡大) 他
- P2-38- 11. 妊娠中の頸管ポリープと妊娠予後との関連について 加藤 慧(市立札幌病院) 他

14:30~15:30

Group 39 産科 DIC・羊水塞栓症

評価者：総合母子保健センター愛育病院 安達 知子

- P2-39- 1. 分娩時に意識消失と呼吸困難を認めるもその後 DIC が顕在化した羊水塞栓症の 1 例：心肺虚脱型か DIC 先行型か 松澤由記子(杏林大) 他
- P2-39- 2. 子宮型羊水塞栓症による産科危機的出血：一次医療施設での対応と高次医療施設との連携 大野泰正(大野レディスクリニック) 他
- P2-39- 3. 帝王切開中に羊水塞栓症が原因と思われる心肺停止となった症例 濱田朋紀(鹿児島大) 他
- P2-39- 4. 病理組織学的検査により診断された羊水塞栓症の 1 例 内田亜津紗(岡崎市民病院) 他
- P2-39- 5. 帝王切開時に DIC を伴う弛緩出血を来し、救命のための摘出子宮の病理組織診で羊水塞栓症との診断に至った、多発性子宮筋腫および子宮腺筋症の合併を認めた 1 例 延原一郎(市立奈良病院) 他
- P2-39- 6. 臨床的羊水塞栓症における子宮弛緩の病態解析 田村直顕(浜松医大) 他
- P2-39- 7. 産科領域の慢性 DIC に対するトロンボモデュリンアルファ単剤療法の治療効果に関する検討 中島義之(東京女子医大八千代医療センター) 他
- P2-39- 8. 双胎妊娠帝王切開後の産科危機的出血から子宮型羊水塞栓症と診断し、子宮膈上部切断術を行った 1 例 東堂祐介(富士市立中央病院) 他
- P2-39- 9. トロンボモジュリンアルファが治療に有効であった、子宮内胎児死亡を伴う常位胎盤早期剝離に起因する DIC を合併した 2 例 伊吉祥平(トヨタ記念病院) 他
- P2-39- 10. 当院産科 DIC 症例におけるリコンビナントトロンボモジュリンの使用経験 水崎 恵(旭川厚生病院) 他
- P2-39- 11. 産後出血による産褥搬送における必要輸血量の予測因子：産科 DIC スコアの有有用性 佐藤友美(杏林大) 他

14:30~15:30

Group 40 ハイリスク妊娠

評価者：総合母子保健センター愛育病院 山下 隆博

- P2-40- 1. 加齢による子宮頸部 MRI 所見の変化～頸部 stromal ring に注目して～ 松尾恵利(京都大) 他
- P2-40- 2. 妊娠中の体重増加における年齢の影響に関する検討 山出一郎(足立病院) 他
- P2-40- 3. 当院における 40 歳以上の高齢妊娠の分娩予後に関する検討 小谷美帆子(昭和大横浜市北部病院) 他
- P2-40- 4. 高齢初産婦における陣痛誘発の分娩転帰に関連する因子の検討 中野嵩大(大阪府立母子保健総合医療センター) 他

- P2-40- 5. 経膈分娩予定の正期産高齢初産婦の分娩転帰に影響する因子の検討
武藤はる香(大阪府立母子保健総合医療センター) 他
- P2-40- 6. 40歳以上の経産婦における妊娠分娩転帰の検討 北澤千恵(横浜労災病院) 他
- P2-40- 7. 当院の高齢妊娠での周産期リスク因子についての検討
高橋直子(関西医大枚方病院) 他
- P2-40- 8. 2014年当センターにおける最重症妊婦症例22例の検討
申本卓哉(泉州広域母子医療センターりんくう総合医療センター) 他
- P2-40- 9. 常位胎盤早期剝離の既往のある妊婦の妊娠管理方法に関する検討
岩根枝里子(東京女子医大八千代医療センター) 他

14:30~15:30

Group 41 胎児異常 1

評価者：東京女子医科大学 小川 正樹

- P2-41- 1. 胎児循環における短絡路の変化が原因と考えられた胎児不整脈の2例
唐木田智子(鹿児島大) 他
- P2-41- 2. 胎児期に診断しえた先天性QT延長症候群の1例 鈴木 僚(榊原記念病院) 他
- P2-41- 3. 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
小清水奈穂(神奈川県立こども医療センター) 他
- P2-41- 4. 胎児期に大動脈弁狭窄から左心低形成症候群に進行した1例
乾 宏彰(徳島大) 他
- P2-41- 5. 胎児左心低形成症候群および先天性横隔膜ヘルニアに対する母体酸素療法に関する検討
加茂亜希(静岡県立こども病院) 他
- P2-41- 6. 胎児心エコーにおけるThree-Dimensional(3D) Doppler Rendering(血管立体画像構築, HDlive Flow)の有用性とピットフォール；先天性心疾患3症例における検討
新谷光央(鹿児島大) 他
- P2-41- 7. 右肺低形成およびScimitar症候群を伴った左心低形成症候群の1例
川端伊久乃(榊原記念病院) 他
- P2-41- 8. 胎児先天性心疾患における臍帯血及び新生児血中ナトリウム利尿ペプチドについての検討
三好剛一(国立循環器病研究センター) 他
- P2-41- 9. MRIで特徴的な所見を呈した胎児先天性気管支閉塞症の2症例
小崎三鶴(琉球大) 他
- P2-41- 10. リンパ管腫4症例と分娩方法・EXIT(ex utero intrapartum treatment)の検討
中村晃和(日本大) 他
- P2-41- 11. 羊水過多症における羊水除去術についての検討
河崎あさひ(兵庫県立こども病院) 他

14:30~15:30

Group 42 胎児異常 2

評価者：兵庫県立こども病院 船越 徹

- P2-42- 1. cystic hygromaを認めた胎児の予後の予測
志村茉衣(神奈川県立こども医療センター) 他
- P2-42- 2. 人魚体シーケンスの2例
近藤恵美(小倉医療センター) 他

- P2-42- 3. 当院で経験した妊娠 34 週で分娩に至った Twin anemia-polycythemia Sequence の一例
曾我江里(東京都立多摩総合医療センター) 他
- P2-42- 4. 胎児心拍数図による早発型新生児敗血症の発症予知について
大島侑子(佐賀病院) 他
- P2-42- 5. 胎児超音波検査にて CPAM を疑われた症例における胎児 MRI の意義
森 悠樹(筑波大) 他
- P2-42- 6. 胎内で診断に至った TAPVC 症例における胎児診断の有用性の検討
桑鶴知一郎(国立循環器病研究センター) 他
- P2-42- 7. 先天性胎児十二指腸閉鎖症例における羊水中臍酵素濃度測定による分娩時期の検討
伊藤 歩(東邦大大森病院) 他
- P2-42- 8. 胎児発育不全を伴う単一臍帯動脈は胎児・新生児異常の有力なソフトマーカーである
水溜絵津子(熊本大) 他
- P2-42- 9. 急激に増大し出生後に腸管重複症と診断された胎児腹腔内腫瘍の 1 症例
永井 匠(天使病院) 他
- P2-42- 10. 脳障害ハイリスク例における分娩時 hypoxia の臨床的検討 児玉由紀(宮崎大) 他
- P2-42- 11. 胎内の一過性虚血による胎児中枢神経系機能障害に関する検討～産科医療補償制度原因分析報告書要約版を用いた脳性麻痺 658 件の解析から～
福嶋恒太郎(福岡市立こども病院) 他

14 : 30～15 : 30

Group 43 出生前診断 1

評価者：昭和大学 松岡 隆

- P2-43- 1. NIPT 受検妊婦のメンタルストレスについての検討 熊谷恭子(名古屋市立大) 他
- P2-43- 2. SNP 解析を基盤とする non invasive prenatal testing (NIPT) の科学的精度検証
飯野孝太郎(慶應大) 他
- P2-43- 3. 無侵襲的出生前遺伝学的検査開始後の当院における出生前診断の現状
佐々木晃(中国電力中電病院) 他
- P2-43- 4. 当院における NIPT2486 件の検討 中村紀友喜(成育医療研究センター) 他
- P2-43- 5. **多施設** 日本における 2 年間の無侵襲的出生前遺伝学検査 (NIPT) の現況
佐村 修(日本 NIPT コンソーシアム) 他
- P2-43- 6. 妊娠初期の胎児精密超音波検査と NIPT の臨床的位置付けに関する研究
篠塚憲男(瀬戸病院) 他
- P2-43- 7. 当院における無侵襲的出生前遺伝学的検査 (NIPT) 外来受診妊婦の検討
松原裕子(愛媛大) 他
- P2-43- 8. 当院で実施した無侵襲的出生前検査 (NIPT) 受検妊婦の周産期予後
常見泰平(奈良県立医大) 他
- P2-43- 9. 第一三半期胎児超音波検査 First Trimester Screening : FTS を含む当院における出生前診断外来の現状
藤枝聡子(天使病院) 他
- P2-43- 10. NIPT を希望する妊婦における心理社会的ストレス；不妊症治療歴との関係
坂本美和(昭和大) 他
- P2-43- 11. 染色体変異の生児をもつ均衡型構造異常保因者夫婦に対する着床前診断に関する遺伝カウンセリングについて
遠藤俊明(札幌医大) 他

14:30~15:30

Group 44 産科出血

評価者：北海道大学 森川 守

- P2-44- 1. 産科危機的出血に対し遺伝子組換え活性型血液凝固第 VII 因子製剤を使用し救命し得た一例
後藤未奈子(昭和大横浜市北部病院) 他
- P2-44- 2. 分娩後大量出血に対して輸血を施行した症例の検討
田平達則(鹿児島市立病院) 他
- P2-44- 3. 経膈分娩後に病室で弛緩出血を発症した症例は出血性ショックのリスクが高い
稲葉 優(倉敷中央病院) 他
- P2-44- 4. 産科危機的出血に対するクリニックにおける取り組み
菅谷亜弓(白子クリニック) 他
- P2-44- 5. 当科における妊産婦に対する自己血貯血・輸血の検討
水谷靖司(姫路赤十字病院) 他
- P2-44- 6. 産科出血における modified Massive transfusion protocol の有効性
久保倫子(三重大) 他
- P2-44- 7. 妊娠後期における D-dimer 高値は分娩時大量出血のリスク因子となる
川村奈穂(筑波大) 他
- P2-44- 8. 産科危機的出血における緊急異型輸血の 4 例
杉田洋佑(日本医大) 他
- P2-44- 9. 国が提供するレセプト情報を用いた、弛緩出血事例の実態についての検討
佐藤麻衣(京都大) 他
- P2-44- 10. 出血性ショックに対する輸血後に輸血関連急性肺障害 (transfusion-related acute lung injury: TRALI) を発症した 1 例
山崎友美(呉医療センター・中国がんセンター) 他
- P2-44- 11. 双胎分娩は弛緩出血のリスク因子か
児玉美穂(県立広島病院) 他
- P2-44- 12. 前置胎盤症例における回収式自己血輸血の有用性の検討
大路斐子(東邦大大森病院) 他

14:30~15:30

Group 45 産科手術 1

評価者：帝京大学 木戸浩一郎

- P2-45- 1. 子宮動脈塞栓術後に保存的治療抵抗性の子宮内膜筋層炎を発症し子宮摘出に至った 2 例
長又哲史(神戸大) 他
- P2-45- 2. 妊娠第 1 三半期に腎動脈瘤破裂を来し、動脈塞栓術にて保存的に治療しえた 1 例
原田直哉(市立奈良病院) 他
- P2-45- 3. 外陰部血腫の治療戦略 動脈塞栓術を初期治療として危機的出血を回避できた 2 例
明石慶子(自治医大さいたま医療センター) 他
- P2-45- 4. 子宮動脈塞栓術後妊娠で帝王切開時に子宮破裂が発生していた 1 例
羽田 平(防衛医大) 他
- P2-45- 5. 経膈分娩後の大量出血に対し子宮動脈塞栓術を行った子宮筋腫合併妊娠の 2 例
大森由里子(東広島医療センター) 他
- P2-45- 6. 分娩後出血に対する子宮動脈塞栓術の有効性
菅野秀俊(東海大) 他

- P2-45- 7. 産後出血に対する子宮動脈塞栓術の有効性予測因子 柳井咲花(大阪市立大) 他
 P2-45- 8. 分娩後大量出血に対する子宮動脈塞栓術の適応と限界
 丸尾伸之(淀川キリスト教病院) 他
 P2-45- 9. 分娩後の陰壁血腫に動脈塞栓術(transcatheter arterial embolization: TAE)が有効であった2症例の検討
 和泉紀子(聖路加国際病院) 他
 P2-45- 10. 当院における, 分娩後の子宮出血に対して Bakri バルーンを使用した症例の検討
 濱田道子(東京都立大塚病院) 他
 P2-45- 11. 周産期的合併症のない正期産の単胎妊婦における帝王切開術直後のフィブリノーゲン値と産後の過多出血についての検討
 長谷川瑛洋(聖隷浜松病院) 他
 P2-45- 12. ハイブリッド手術室を用いた両総腸骨動脈バルーン留置下腹式帝王切開術の有用性について
 岡田麻美(大阪市立総合医療センター) 他

14:30~15:30

Group 46 合併症妊娠 1

評価者: 大阪市立大学 橘 大輔

- P2-46- 1. 周産期心筋症の2症例 齊藤理恵(聖路加国際病院) 他
 P2-46- 2. 死戦期帝王切開術を施行した周産期心筋症の一例 亀井秀剛(兵庫医大) 他
 P2-46- 3. 当院で経験した周産期心筋症6例の検討 宮地真帆(愛仁会千船病院) 他
 P2-46- 4. 当院における VSD 合併妊娠に関する検討 吉田 純(榊原記念病院) 他
 P2-46- 5. 妊娠による心房中隔欠損症, 心室中隔欠損症シャント率(Qp/Qs)の変化の検討
 大門篤史(国立循環器病研究センター) 他
 P2-46- 6. 当院で経験した心疾患合併妊娠の検討 松原侑子(岡山大) 他
 P2-46- 7. 成人先天性心疾患合併妊娠における周産期予後に関する後方視的検討: 大血管転位症
 鈴木 崇(東京女子医大) 他
 P2-46- 8. 当院における成人先天性心疾患合併妊娠に関する検討
 菊地範彦(国立成育医療研究センター) 他
 P2-46- 9. 完全大血管転位に対する動脈位血流転換術(ASO; arterial switch operation)後妊娠の検討
 堀内 縁(国立循環器病研究センター) 他
 P2-46- 10. 救命しえなかった肺高血圧症合併妊娠の1例 高橋 望(福井大) 他

14:30~15:30

Group 47 合併症妊娠 2

評価者: 順天堂大学医学部付属浦安病院 田嶋 敦

- P2-47- 1. 大動脈縮窄症合併妊娠の妊娠管理 佐藤 浩(国立循環器病研究センター) 他
 P2-47- 2. 重症大動脈弁狭窄症合併妊娠の1例 井田耕一(信州大) 他
 P2-47- 3. Fontan 術後妊娠の短期予後と長期予後 二井理文(三重大) 他
 P2-47- 4. 当院における Fontan 術後妊娠の転帰 岡田純奈(東京女子医大) 他
 P2-47- 5. 虚血性脳血管障害に対する保存的加療で母児共に後遺症なく救命し得た一例
 井村紗江(金沢医療センター) 他
 P2-47- 6. 本邦における脳卒中による妊産婦死亡の現状と課題 桂木真司(榊原記念病院) 他
 P2-47- 7. 当院で経験した動静脈奇形に対するガンマナイフ治療後妊娠例の検討
 額賀沙季子(横浜労災病院) 他

- P2-47- 8. 周産期心筋症に晩期産褥出血を合併した1例 水無瀬萌(旭川医大) 他
 P2-47- 9. 子宮内容除去術中に QT 延長症候群から Torsade de Pointes をきたした一例
 田尻亮祐(産業医大) 他
 P2-47- 10. 妊娠 29 週に咯血を契機に診断し, 母児ともに生存した肺動脈性肺高血圧症合併妊娠
 の1例 星野正道(群馬大) 他

14:30~15:30

Group 48 合併症妊娠 3

評価者: 秋田大学 佐藤 朗

- P2-48- 1. 妊娠中に化学療法を施行した悪性腫瘍合併妊娠の5例 西岡咲輝(京都大) 他
 P2-48- 2. 当院における悪性腫瘍合併妊娠の検討 内倉友香(愛媛大) 他
 P2-48- 3. 成人期悪性腫瘍治療後妊娠の予後の検討 秋谷 文(聖路加国際病院) 他
 P2-48- 4. 子宮頸部腺癌合併妊娠の一例 浅香亮一(信州大) 他
 P2-48- 5. 本態性血小板血症 (essential thrombocythemia ; ET) 合併妊娠の4症例
 市川 希(新潟大) 他
 P2-48- 6. 治療抵抗性の特発性血小板減少性紫斑病 (ITP) 合併妊娠に対して Romiplostim の投
 与を行い妊娠継続に成功した1症例 湊口美紀(埼玉医大) 他
 P2-48- 7. 治療抵抗性重症特発性血小板減少性紫斑病 (ITP) 合併妊娠の管理
 玉村千代(福井大) 他
 P2-48- 8. 妊娠初期に著明な血小板減少を来し血栓性血小板減少性紫斑病と診断に至った一例
 由井淳子(大阪市立総合医療センター) 他
 P2-48- 9. 先天性低フィブリノゲン血症合併妊娠の一例 森田小百合(奈良県立医大) 他
 P2-48- 10. 当院で経験した von Willebrand 病合併妊娠の2症例 西澤庸子(札幌医大) 他
 P2-48- 11. エクリズマブを使用して分娩に至った発作性夜間ヘモグロビン尿症 (PNH) の一例
 岡本 綾(日本海総合病院) 他
 P2-48- 12. 産褥期に HELLP 症候群を疑われた非典型溶血性尿毒症症候群の1例
 松尾勇児(熊本大) 他

14:30~15:30

Group 49 合併症妊娠 4

評価者: 東邦大学医療センター佐倉病院 竹下 直樹

- P2-49- 1. 分娩時に急性重症肺炎を発症した一例 東 裕福(日本大) 他
 P2-49- 2. 分娩第1期に発症した急性虫垂炎 森山佳則(名古屋大) 他
 P2-49- 3. 妊娠中に自己免疫性肝炎を発症し高度黄疸を呈した一例 桑山太郎(岐阜大) 他
 P2-49- 4. 深部静脈血栓症, 肺塞栓症と胎児発育不全を併発した潰瘍性大腸炎合併妊娠の一例
 河野春香(昭和大江東豊洲病院) 他
 P2-49- 5. 母体血液型検査がキメラ様を示した胎児母体間輸血症候群の2症例
 上田沙希(徳島大) 他
 P2-49- 6. 妊娠経過中に左腎膿瘍を併発し, 腎瘻造設術にて妊娠継続を得た1例
 川合貴幸(さいたま赤十字病院) 他
 P2-49- 7. 分娩後に高度溶血と急性腎不全にて発症した発作性夜間ヘモグロビン尿症
 (PNH) の1例 佐々木義和(奈良県立医大) 他

- P2-49- 8. 妊娠経過中, 移植腎に膜性増殖性糸球体腎炎を発症した一例 東郷敦子(東海大) 他
 P2-49- 9. Basedow 病合併妊娠に胎児甲状腺腫を認めた4例: 非侵襲的手法による胎児甲状腺機能評価は有用か? 菅 智美(京都大) 他
 P2-49- 10. 妊娠後期に発症した深部静脈血栓症の2症例
 沈 嬌(大阪府立急性期総合医療センター)
 P2-49- 11. 妊娠中に発症した深部静脈血栓症の検討 高山恵理奈(三重大) 他

14:30~15:30

Group 50 合併症妊娠 5

評価者: 杏林大学 古川 誠志

- P2-50- 1. Postpartum Depression Predictors Inventory-Revised (PDPI-R) 日本語版による産後うつ病発生の予測に関する検討 若松美貴代(鹿児島大) 他
 P2-50- 2. 当院における精神疾患合併妊娠の周産期予後について 吉田邦彦(新潟大) 他
 P2-50- 3. 出産後に異なる管理方針を検討した精神疾患合併妊娠の2例
 司馬正浩(帝京大) 他
 P2-50- 4. 神経性食思不振症合併妊娠の2例 井上双葉(武蔵野赤十字病院) 他
 P2-50- 5. 統合失調症合併妊娠の病勢の違いによる妊娠分娩転帰に関する検討
 古賀絵理(横浜市立大市民総合医療センター) 他
 P2-50- 6. 当センターにおける精神疾患合併妊娠の検討 松本 恵(九州医療センター) 他
 P2-50- 7. 精神疾患合併妊婦 877 例の転帰と問題点 新澤 麗(埼玉医大) 他
 P2-50- 8. 自殺が最大の妊産婦死亡原因である可能性についての検討 田中佳世(三重大) 他

14:30~15:30

Group 51 分娩管理 1

評価者: 徳島大学 加地 剛

- P2-51- 1. 妊娠 41 週以降の分娩方針の検討 三輪綾子(順天堂大練馬病院) 他
 P2-51- 2. 当院における過去9年間の鉗子分娩症例の検討 田口結加里(岡崎市民病院) 他
 P2-51- 3. 母体適応による鉗子遂娩術に際しての経会陰超音波断層法 (transperineal ultrasound, TU) による児頭下降評価の検討 福井志保(帝京大) 他
 P2-51- 4. 硬膜外無痛分娩の希望時期が分娩転帰に与える影響 今野寛子(聖隷浜松病院) 他
 P2-51- 5. 産科主導型無痛分娩システムでの産科医の硬膜外カテーテル留置のスキル維持に関する検討 入駒慎吾(聖隷浜松病院)
 P2-51- 6. 硬膜外無痛分娩における分娩第一期, 第二期の時間と周産期予後の検討
 勝手恵理子(東京衛生病院) 他
 P2-51- 7. 遷延分娩に対する硬膜外麻酔の効果について 大森博予(岩国医療センター) 他
 P2-51- 8. 胎児と母体に安全で確実な和痛効果が得られる新しい傍頸管ブロックと陰部神経ブロックについての検討 宇津正二(聖隷三方原病院) 他
 P2-51- 9. 臍帯捻転の向きによる分娩予後の比較に関する検討
 濱田尚子(昭和大藤が丘病院) 他
 P2-51- 10. 経膈分娩中の臍帯頸部巻絡の向きと分娩時所見との関係 岡田義之(昭和大) 他
 P2-51- 11. 子宮内反症予防を目的とした胎盤娩出時経腹超音波検査の有用性に関する検討
 米谷直人(徳島大) 他

- P2-51- 12. 修練医研修として鉗子分娩を新規導入した成績
近澤研郎(自治医大さいたま医療センター) 他
- P2-51- 13. 産褥尿閉から死亡に至ったと考えられる2症例—妊産婦死亡調査班研究より
大里和広(三重大) 他

14:30~15:30

Group 52 胎児・新生児の病理

評価者：鹿児島市立病院 茨 聡

- P2-52- 1. 超早産児への予防的ガストログラフィン胃内投与の効果 道方香織(宮崎大) 他
- P2-52- 2. 臍帯炎と新生児予後との関連—Redline 分類と中山分類からみた評価—
堀越義正(静岡県立こども病院) 他
- P2-52- 3. 早産児の3歳時神経学的予後不良因子は妊娠高血圧症候群(PIH)と脳室周囲白質軟化症(PVL)である
小林 睦(厚生連高岡病院) 他
- P2-52- 4. **多施設** Light-for-gestational age 児の分娩短期予後における周産期センター施設間の差異に関する研究
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
- P2-52- 5. 妊娠第3半期にFGR・LGAを検出するために行われるスクリーニング検査の有用性
吉野 愛(大阪府立母子保健総合医療センター) 他
- P2-52- 6. ダイレクトリ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
澤井英明(兵庫医大) 他
- P2-52- 7. 極低出生体重児(VLBWI)における、絨毛羊膜炎と凝固因子についての関連性の検討
加藤英二(船橋中央病院) 他
- P2-52- 8. 極低出生体重で出生したsmall for date 児の短期予後の検討
山寄 剛(久留米大) 他
- P2-52- 9. 超低出生体重児においてFGRは予後に影響を与えるか?
西子裕規(日本赤十字社医療センター) 他
- P2-52- 10. ニトロフェンによる肺胞上皮細胞の直接的影響および酸化ストレスとの関連について
平光志麻(名古屋大) 他
- P2-52- 11. 胎児妊婦モデルファントムを用いた骨盤計測の単純X線と骨盤CTの被曝線量の比較検討
村上優美(兵庫医大) 他
- P2-52- 12. 超緊急帝王切開で娩出した児の新生児仮死に関連する背景因子の検討
関谷文武(昭和和大) 他

14:30~15:30

Group 53 妊娠・分娩の病理 1

評価者：神戸大学 谷村 憲司

- P2-53- 1. 妊娠初期FMD値と周産期予後の検討
丸田佳奈(東京女子医大八千代医療センター) 他
- P2-53- 2. 妊娠中の血中可溶性LR11の動態に関する検討 石田洋昭(東邦大佐倉病院) 他
- P2-53- 3. 羊水培養結果からみた子宮内炎症の評価 藤田 愛(佐賀病院) 他
- P2-53- 4. 分娩時の母体房室ブロックにより出現した児の遅発一過性徐脈
紀 愛美(都城医療センター) 他

- P2-53- 5. 子宮動脈仮性動脈瘤 50 例の検討：extravasation (-) 例の特徴
馬場洋介(自治医大) 他
- P2-53- 6. 潜在性甲状腺機能低下症と分娩転帰について
札幌 恵(大阪市立総合医療センター) 他
- P2-53- 7. Arterial spin labeling MRI を用いた妊婦脳血流量の検討
宮坂尚幸(医科歯科大) 他

14:30~15:30

Group 54 妊娠中の栄養・代謝 1

評価者：長崎大学 三浦 清徳

- P2-54- 1. 妊娠中の耐糖能異常と妊娠前 BMI 高値は母乳分泌を制限する
城 道久(和歌山県立医大) 他
- P2-54- 2. 妊娠糖尿病と末梢血 NK 細胞の機能に関する研究
千葉仁美(弘前大) 他
- P2-54- 3. 妊娠糖尿病スクリーニング：リスク因子スクリーニングは有効か？
小屋松加奈子(長崎医療センター) 他
- P2-54- 4. 妊娠初期の HbA1c 国際標準値 (NGSP) と児の形態異常発症頻度の検討
望月純子(北里大) 他
- P2-54- 5. 50gGCT (glucose challenge test) が 140 mg/dl 未満の症例の周産期予後に関する検討
田代英史(東京女子医大八千代医療センター) 他
- P2-54- 6. 当科における妊娠糖尿病産後フォローアップ外来の現状
石原佳奈(弘前大) 他
- P2-54- 7. 50g Glucose Challenge Test の陽性的中率とその予後についての検討
水柿祐子(NTT 東日本札幌病院) 他
- P2-54- 8. 妊娠前期診断肥満 GDM 症例の検討：後期診断例との比較
山下 洋(長崎医療センター) 他
- P2-54- 9. 当院における妊娠糖尿病のスクリーニング基準変更による母児の周産期予後の検討
山田弘次(八尾市立病院) 他
- P2-54- 10. 当院における妊娠糖尿病スクリーニング検査の有用性についての解析
岡 愛子(埼玉病院) 他
- P2-54- 11. 当院における妊娠糖尿病管理の現状と問題点
永井立平(高知医療センター) 他
- P2-54- 12. 妊娠糖尿病患者の産後の耐糖能障害に関する検討
片山浩子(大阪市立大) 他
- P2-54- 13. 過剰発育児妊娠の臨床経過についての検討
牧志 綾(兵庫県立こども病院周産期医療センター) 他

14:30~15:30

Group 55 周産期の感染症 1

評価者：愛知医科大学 鈴木 佳克

- P2-55- 1. 16 年間にわたるトキソプラズマ IgM 抗体陽性妊婦 1,915 例の前方視的検討
小島俊行(三井記念病院) 他
- P2-55- 2. 当院における妊婦の CMV 抗体任意スクリーニング検査の後方視的検討
有澤奈良(浜松医大) 他
- P2-55- 3. B 型肝炎ウイルスキャリア母乳中のウイルス含有
井ヶ田小緒里(東北公済病院) 他

- P2-55- 4. 先天性サイトメガロウイルス感染症児における生後早期の頭部 MRI 所見
西田浩輔(神戸大) 他
- P2-55- 5. 妊娠初期にパルボウイルス B19 に感染した 4 例
佐藤沙貴(神戸大) 他
- P2-55- 6. 出生時に大量腹水が残存した先天性サイトメガロウイルス (CMV) 感染の救命例
伊藤浩子(筑波大) 他
- P2-55- 7. 出生年度別の風疹抗体価に関する調査: ワクチン非接種世代の抽出
長安実加(奈良県立医大) 他
- P2-55- 8. 横浜市風疹対策事業による補助を利用した当院の風疹予防接種の普及への取り組み
松浦 玲(昭和太藤が丘病院) 他
- P2-55- 9. 風疹顕性感染妊婦 19 例と出生児の分析と感染予防対策の検討
山口 瞳(三井記念病院) 他
- P2-55- 10. 妊娠中のサイトメガロウイルス (CMV) 肝炎および慢性胆嚢炎の一例
北村亜紗(三重大) 他
- P2-55- 11. 妊娠初期におけるマイコプラズマ科陽性妊婦の背景について
田川実紀(国際医療福祉大病院) 他
- P2-55- 12. 当院における HIV 感染妊婦の臨床的背景と周産期予後の後方視的検討
林 彩世(国立国際医療研究センター) 他

14:30~15:30

Group 56 妊娠高血圧症候群 1

評価者: 弘前大学 田中 幹二

- P2-56- 1. 分娩誘発を行った妊娠高血圧症例の転帰 石橋理子(奈良県総合医療センター) 他
- P2-56- 2. 当院における HELLP 症候群の臨床像の検討 中島 温(日赤医療センター) 他
- P2-56- 3. 妊娠高血圧と妊娠高血圧腎症既往女性における産褥 1 年での心血管疾患発症リスクマーカーの検討—妊娠時と産褥 1 年における脂質異常症, 腎機能障害に注目して—
森 稔高(愛知医大) 他
- P2-56- 4. 34 週未満に分娩となった PIH 症例の検討 堀 芳秋(福井県立病院) 他
- P2-56- 5. 早発型重症妊娠高血圧症候群に対する待機的療法の有用性
榮智恵子(大津赤十字病院) 他
- P2-56- 6. 妊娠中の重症高血圧症に対する降圧プロトコール 丸山大介(昭和大) 他
- P2-56- 7. 妊娠高血圧症候群における 24 時間自由行動下血圧を用いた血圧と心拍数の日内変動の検討
山本珠生(愛知医大) 他
- P2-56- 8. 分娩時の高血圧に関する臨床的因子の検討 志水香保里(パルモア病院) 他
- P2-56- 9. 妊娠高血圧症候群の発症時期による新生児, 乳幼児期の発育への影響
光井 崇(岡山大) 他
- P2-56- 10. 妊娠高血圧症候群妊婦の後産期出血による脈拍変動に関する検討
吉泉絵理(昭和大) 他
- P2-56- 11. HELLP 症候群に伴う肝機能障害に尿崩症を発症した一例
篠原三津子(順天堂大静岡病院) 他

14:30~15:30

Group 57 妊娠高血圧症候群 2

評価者：自治医科大学 大口 昭英

- P2-57- 1. 妊娠高血圧腎症患者における脱落膜 NK 細胞と natural cytotoxicity receptors (NCR) の変化 高橋英幹(日本大) 他
- P2-57- 2. 脂肪組織培養系を用いた妊娠高血圧腎症における生体内炎症の証明 赤坂珠理晃(奈良県立医大) 他
- P2-57- 3. 妊娠高血圧腎症ハイリスク妊婦における妊娠中の末梢血中の CD4+FoxP3+制御性 T 細胞の変化 永山志穂(自治医大) 他
- P2-57- 4. カルパイン関連遺伝子(CAPN1 遺伝子, CAPN2 遺伝子)と妊娠高血圧症候群との関連解析 中山琢生(日本大板橋病院) 他
- P2-57- 5. 妊娠高血圧症候群モデルマウスにおける液性因子の変化に対するアンジオテンシン II 受容体 subtype2 刺激薬の影響 松原圭一(愛媛大) 他
- P2-57- 6. STIM1 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
- P2-57- 7. 妊娠高血圧症候群では母体血および臍帯血中 Neuregulin-1β1 濃度が高値となる 大平哲史(信州大) 他
- P2-57- 8. 妊娠高血圧腎症妊婦における血管内皮機能異常と治療による改善効果の検討 岡本敦子(大阪医大) 他
- P2-57- 9. 妊娠高血圧腎症および胎児発育不全における corin 発現に関する検討 宮崎 純(藤田保健衛生大) 他
- P2-57- 10. 妊娠高血圧と妊娠高血圧腎症妊婦の血管障害の差異 福江千晴(愛知医大) 他
- P2-57- 11. sFlt-1/PlGF 比は周産期有害事象の発症予測に有用である 篠原論史(山梨県立中央病院) 他

14:30~15:30

Group 58 子宮内膜症 1

評価者：京都府立医科大学 楠木 泉

- P2-58- 1. GnRH アゴニストおよびジェノゲスト術前投与の検討—子宮内膜症性嚢胞摘出術による卵巣予備能低下におよぼす影響— 矢坂美和(東海大) 他
- P2-58- 2. 各プロゲステロン療法における既存 endometrioma の増悪率および術後 endometrioma の再発率の検討 太田郁子(倉敷平成病院) 他
- P2-58- 3. 子宮内膜症性嚢胞の術後再発予防を考える—前方視的ランダム化比較試験 橋本(矢田) 奈美子(日本生命済生会附属日生病院) 他
- P2-58- 4. 子宮内膜症性卵巣嚢胞摘出術後にジェノゲスト周期投与法を施行した症例の予後 柳瀬 徹(新潟県立がんセンター新潟病院) 他
- P2-58- 5. 卵巣チョコレート嚢胞の術後再発予防策について 劉 昌恵(大阪医大) 他
- P2-58- 6. **多施設** 卵巣チョコレート嚢胞保存手術後の再発に関するリスク因子の検討 高橋俊文(東北生殖医療研究会) 他
- P2-58- 7. 子宮内膜症性嚢胞核出術後癒着に関する検討 荒木裕之(済生会長崎病院) 他
- P2-58- 8. 当院における卵巣内膜症性嚢胞術後の妊娠症例についての検討 佐々本尚子(箕面市立病院) 他

- P2-58- 9. 子宮内膜症性嚢胞蒸散術後の卵巣抗ミューラー管ホルモン値, 卵巣血流は術後再発予測因子となり得るか? 齊藤奈津穂(北摂総合病院) 他
- P2-58- 10. 子宮内膜症の術後再発に関する因子の検討 穀内香奈(北摂総合病院) 他

14:30~15:30

Group 59 子宮内膜症 2

評価者: 藤田保健衛生大学 廣田 種

- P2-59- 1. 診断に苦慮した腹壁子宮内膜症の2例 平川絵莉子(鳥取大) 他
- P2-59- 2. 膣入口部の肛門挙筋の圧痛は子宮内膜症の存在を示唆する 鎌田泰彦(岡山大) 他
- P2-59- 3. ジェノゲスト, 腹腔鏡下手術により軽快し, 自然分娩に至った家族性地中海熱の一症例 佐藤 亘(秋田大) 他
- P2-59- 4. ディナゲストによって出血性DICを来した1例 道端 肇(桑名東医療センター) 他
- P2-59- 5. 腹腔鏡手術後のジェノゲスト投与により妊娠に至った重症子宮内膜症の2例 大平安希子(岡山済生会総合病院) 他
- P2-59- 6. 凍結融解胚移植後妊娠における子宮内膜症合併妊娠の産科予後の検討 森宗愛菜(滋賀医大) 他
- P2-59- 7. 子宮内膜症の既往がある妊婦では切迫早産と前置胎盤のリスクが増加する 原田 崇(鳥取大) 他
- P2-59- 8. 腸管子宮内膜症による小腸穿孔に対し緊急帝王切開術を施行した一例 郷田朋子(国際医療研究センター病院) 他
- P2-59- 9. 深部子宮内膜症に対し, 腔式手術を併用し腹腔鏡下に病巣切除術を行った1症例 小池奈月(高の原中央病院) 他
- P2-59- 10. 深部子宮内膜症から子宮内膜癌が発症した子宮体癌との重複癌の一例 太田啓明(倉敷成人病センター) 他

14:30~15:30

Group 60 子宮内膜症 3

評価者: 高知大学 泉谷 知明

- P2-60- 1. 子宮内膜症に対するGnRHアゴニスト投与がNK細胞のNCR発現に与える影響 船水文乃(弘前大) 他
- P2-60- 2. 子宮内膜症モデルマウスにおける当帰芍薬散の鎮痛効果の検討 柳樂 慶(鳥取大) 他
- P2-60- 3. 子宮内膜症モデルマウスにおけるNF- κ Bを介したエンドトキシンの病巣形成促進効果 東 幸弘(鳥取大) 他
- P2-60- 4. 磁性体を用いた内膜症腹膜病変モデルと非侵襲的リアルタイム定量的解析システムの開発 升田博隆(慶應大) 他
- P2-60- 5. ヒト子宮内膜症上皮細胞におけるジェノゲストのケモカインCCL20発現への影響 中久木正則(持田製薬) 他
- P2-60- 6. miR-503による子宮内膜症間質細胞の細胞外マトリックス収縮能の調節メカニズム 平川東望子(大分大) 他

- P2-60- 7. miRNA を介した脱落膜化機構の異常による子宮内膜症の発症メカニズム
青柳陽子(大分大) 他
- P2-60- 8. 遺伝子転写制御ネットワーク解析による卵巣チョコレート嚢腫発症・進展に関与するマスター遺伝子の探索
三原由実子(山口大) 他
- P2-60- 9. 合成レチノイドによる子宮内膜症間質細胞増殖抑制効果
荒田和也(鳥取大) 他
- P2-60- 10. 子宮内膜症性子宮内膜間質細胞におけるプロラクチンの作用
酒本あい(岡山大) 他

14:30~15:30

Group 61 生殖生理 1

評価者：名古屋大学 岩瀬 明

- P2-61- 1. 幼若ラット卵巣における発育に伴う Kiss1 mRNA 発現の変動
山崎幹雄(徳島大) 他
- P2-61- 2. Trichostatin A による GnRH 発現抑制に関する検討
ミジドルジ ツェルメグ(島根大) 他
- P2-61- 3. 胎盤における GnRH 及びキスペプチン発現に関する検討
金崎春彦(島根大) 他
- P2-61- 4. レチノイン酸が顆粒膜細胞におけるプロゲステロン産生に及ぼす効果
諏訪裕人(群馬大) 他
- P2-61- 5. マウス卵巣組織培養における初期卵胞発育因子の検討
邨瀬智彦(名古屋大) 他
- P2-61- 6. 加齢に伴う卵胞数の減少, 卵子の質の低下をメラトニンが予防する
河本 舞(山口大) 他
- P2-61- 7. POTE のヒト卵巣における発現・局在解析~POI 関連分子の探索より~
笠原幸代(名古屋大) 他
- P2-61- 8. Gremlin2 はヒト卵胞発育を抑制的に制御する
脇本 裕(兵庫医大) 他
- P2-61- 9. 子宮内膜症性不妊の卵胞液中顆粒膜細胞における angiotensin II レセプター mRNA の発現
林 忠佑(日本大) 他
- P2-61- 10. ヒト黄体化顆粒膜細胞における WNT/ β カテニンシグナルの黄体機能に及ぼす影響
宇田智浩(北海道大) 他

14:30~15:30

Group 62 生殖生理 2

評価者：関西医科大学 岡田 英孝

- P2-62- 1. PCO に対するクロミフェン 2 段階および 3 段階投与法の効果
高木遥香(済生会下関総合病院) 他
- P2-62- 2. 多嚢胞性卵巣症候群における血中 AMH 測定の意義の検討
松崎利也(徳島大) 他
- P2-62- 3. アンドロゲン投与 PCOS(多嚢胞性卵巣症候群)モデルラットにおける視床下部弓状核キスペプチン発現
大須賀智子(名古屋大) 他
- P2-62- 4. ラット PCO モデルを用いた妊娠時の高アンドロゲンとインスリン抵抗性の雌仔への生後の影響について
森下美幸(札幌医大) 他
- P2-62- 5. アンドロゲンおよび IGF-I による卵胞ステロイド合成への影響：ラット顆粒膜細胞を用いた検討
長谷川徹(岡山大) 他

- P2-62- 6. 排卵又は希発排卵の日本人女性患者を対象とした遺伝子組換えヒト絨毛性ゴナドトロピン (r-hCG) MSJ-0011 の第 III 相多施設共同非盲検並行群間比較試験
田中雄大(メディカルパーク湘南) 他
- P2-62- 7. 当科における原発性無月経患者の現状 齊藤 真(横浜市立大) 他
- P2-62- 8. Macroprolactin 血症の臨床的意義とその特徴—第3報— 平池春子(帝京大) 他
- P2-62- 9. タモキシフェン単独投与により高エストラジオール血症と卵巣腫大をきたした閉経前乳癌の1例 篠田真理(東海大) 他

14:30~15:30

Group 63 子宮移植・子宮内膜

評価者：弘前大学 福井 淳史

- P2-63- 1. 死体ドナーからの子宮移植を想定したカニクイザルにおける子宮の温阻血許容時間と病理組織学的検証 安達将隆(慶應大) 他
- P2-63- 2. 非ヒト霊長類動物における子宮移植後の不可逆的な拒絶反応の経験
木須伊織(共済組合立川病院) 他
- P2-63- 3. 脱細胞化骨格の位相が再生子宮の組織極性を規定する 三木史恵(慶應大) 他
- P2-63- 4. 次世代シーケンサーを用いたゲノムワイド解析による転写因子 C/EBP β の脱落膜化過程での役割の検討 前川 亮(山口大) 他
- P2-63- 5. ヒト子宮内膜間質細胞(ESC)の脱落膜化に伴うインスリンシグナル活性化とその役割の検討 城崎幸介(山口大) 他
- P2-63- 6. 流産脱落膜および非妊娠時子宮内膜における CD4+T 細胞, CD8+T 細胞, 制御性 T 細胞 森上聡子(神戸大) 他
- P2-63- 7. ヒト脱落膜マスト細胞の分離と解析 松野孝幸(日本大板橋病院) 他

14:30~15:30

Group 64 一般不妊

評価者：杉四会杉山産婦人科 杉山 カー

- P2-64- 1. 卵管閉塞部位数による卵管性不妊症例における卵管鏡下卵管形成術の成績 末永昭彦(帝京大) 他
- P2-64- 2. 卵管鏡下卵管形成術の有用性について 前沢忠志(三重大) 他
- P2-64- 3. 子宮卵管造影検査において、水溶性及び油性ヨード含有造影剤が甲状腺機能に与える影響について 小野雅昭(谷口病院) 他
- P2-64- 4. 不妊治療施行中に骨盤内炎症性疾患 (PID) を発症した症例の臨床的検討 竹内亜利砂(東京大) 他
- P2-64- 5. 不妊症例のウレアプラズマ、マイコプラズマ腔内陽性率
桜井明弘(産婦人科クリニックさくら) 他
- P2-64- 6. 不妊患者における抗核抗体の評価 木寺信之(亀田メディカルセンター) 他
- P2-64- 7. 「第三者を介する生殖補助医療」に関する意識調査について 山本直子(東京大) 他
- P2-64- 8. 健康な女性における卵子凍結保存への意識：一般人への全国調査から
中塚幹也(岡山大)
- P2-64- 9. 男性因子による不妊症で来院した染色体異常に対する遺伝カウンセリング
武田恵利(名古屋市立大) 他

- P2-64- 10. Primary ovarian insufficiency に対するエストラジオール投与による卵胞発育への取り組みと、ステロイド性大腿骨頭壊死症合併全身性エリテマトーデス妊娠の一例
片桐由起子(東邦大大森病院) 他

14:30~15:30

Group 65 性分化異常・その他

評価者：横浜市立大学附属市民総合医療センター 榊原 秀也

- P2-65- 1. 当科における性分化疾患、並びに性器の形態異常に対する手術療法についての検討
榊木善多(名古屋大) 他
- P2-65- 2. 最近経験した MRKH 症候群 4 例：術前 MRI と腹腔鏡所見の比較を中心に
金野陽輔(北海道大) 他
- P2-65- 3. 頸管形成術後にレボノルゲストレル放出子宮内システムを用いることにより良好な経過をたどった Wunderlich 症候群の 1 例
森田吉洋(東京女子医大東医療センター) 他
- P2-65- 4. 総排泄腔遺残造腔術後の腔狭窄に対しステロイド局注が奏功した一例
中里智子(群馬大) 他
- P2-65- 5. 腹腔鏡下卵巢生検および染色体検査にて診断しえた性腺形成異常症の一例
小見英夫(岩手医大) 他
- P2-65- 6. フィブリノゲン補充療法と抗凝固療法により妊娠管理を行った先天性低フィブリノゲン血症双胎妊娠の一例
小谷早葉子(岡山大) 他
- P2-65- 7. 抗血小板抗凝固併用療法中に発生した卵巢出血の 1 例
村上雅博(四国こどもとおとなの医療センター) 他
- P2-65- 8. 茎捻転を繰り返した小児卵巢広汎性浮腫の一例
青木稚人(近畿大) 他
- P2-65- 9. 石川県における母乳中ダイオキシン濃度の変化—10 年前との比較—
山口直孝(金沢医大) 他