

第3日 4月11日 (土)

招請講演

(第1会場：国立大ホール，10:30～11:20)

未知のペプチドホルモンへの挑戦：発見から臨床応用へ

座長：吉村やすのり 生命の環境研究所

吉村 泰典

演者：国立循環器病研究センター研究所

寒川 賢治

海外招聘講演3

(第1会場：国立大ホール，13:50～14:30)

Human Endometrial Receptivity—From Basic Science to Diagnostic Applications

座長：京都大学

小西 郁生

演者：Valencia University ; Fundación IVI - INCLIVA. Spain

Carlos Simón

会長講演

(第1会場：国立大ホール，11:20～11:50)

卵胞発育の制御機構

座長：東京医科大学病院

井坂 恵一

演者：群馬大学

峯岸 敬

特別講演

(第1会場：国立大ホール，13:10～13:50)

産科婦人科学の新しい診療領域—女性医学の意義とその展開

座長：岡山大学

平松 祐司

演者：弘前大学

水沼 英樹

シンポジウム2 (腫瘍)

(第1会場：国立大ホール，15:00～18:00)

子宮頸部腫瘍の病態に関する新発見—診断・治療法の開発に向けて—

座長：新潟大学
佐賀大学

榎本隆之
横山正俊

1) CIN 進展リスクの新たな指標の探索と子宮頸癌における病態バイオマーカーとしての HPV タイプ

演者：筑波大学

松本光司

2) 子宮頸癌における HPV ウイルス発癌メカニズムをターゲットにした発癌予知バイオマーカーと治療薬開発に関する研究

演者：東京大学

長阪一憲

3) Carbonyl reductase 1を標的分子とした子宮頸癌の新規分子標的治療の開発に向けて

演者：山口大学

村上明弘

4) 腫瘍随伴性白血球増多を伴う子宮頸癌～発症のメカニズムの解明と個別化治療の開発～

演者：大阪大学

馬淵誠士

プログラム
11日(土)

平成26年度学術奨励賞受賞講演

(第1会場：国立大ホール，14:30～15:00)

子宮体癌・卵巣明細胞腺癌における分子生物学的特性と治療標的経路の解明

座長：東京慈恵会医科大学
演者：東京大学

岡本愛光
織田克利

生涯研修プログラム5

(第2会場：メインホール，14:40～16:30)

～周産期から一般内科への連携

座長：北里大学病院
国立病院機構長崎医療センター

海野信也
安日一郎

1) 高血圧

演者：埼玉医科大学医学部 腎臓内科

鈴木洋通

2) 糖尿病合併妊娠および妊娠糖尿病

演者：東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科
講座

メタボ先制医療
橋本貢士

3) 妊娠合併 ITP の診療参照ガイド～妊娠中の血小板減少の鑑別も含めて～

演者：埼玉医科大学医学部 総合診療内科(血液)

宮川義隆

生涯研修プログラム6

(第4会場：503, 9:00~10:10)

～よくわかるデータのまとめかた

1) データの要約法と統計学的推論

座長：名古屋大学

吉川 史 隆

演者：群馬大学大学院 保健学研究科

林 邦 彦

2) 論文作成 ABC：明快な論文を短時間で書くコツ

演者：自治医科大学

松原 茂 樹

モーニングセミナー1

(第4会場：503, 8:00~8:50)

婦人科がん化学療法における新展開

共催：大鵬薬品工業株式会社

座長：新潟大学

榎本 隆之

演者：公益財団法人 がん研究会有明病院

竹島 信宏

モーニングセミナー2

(第5会場：301+302, 8:00~8:50)

3次元超音波の進歩と産婦人科の新たな展開

共催：GEヘルスケア・ジャパン株式会社

座長：長崎大学

増崎 英明

演者：埼玉医科大学総合医療センター

馬場 一憲

ランチオンセミナー14

(第2会場：メインホール, 12:00~13:00)

ハーモニック ACE®+を用いた腹腔鏡下子宮全摘術

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

座長：藤田保健衛生大学

廣田 穰

演者：大阪中央病院

松本 貴

富山県立中央病院

舟本 寛

ランチョンセミナー15

(第3会場：501+502, 12:00~13:00)

Uterine Fibroid

共催：武田薬品工業株式会社

座長：慶應義塾大学

丸山 哲夫

演者：Valencia University; Fundación IVI - INCLIVA, Spain

Carlos Simón

ランチョンセミナー16

(第4会場：503, 12:00~13:00)

開腹手術/腹腔鏡手術における THUNDERBEAT の有用性～子宮悪性腫瘍手術の取り組み強化を目指して～

共催：オリンバス株式会社

座長：北海道大学

櫻木 範明

演者：東北大学

新倉 仁

石川県立中央病院

干場 勉

ランチョンセミナー17

(第5会場：301+302, 12:00~13:00)

脳性麻痺事例の胎児心拍陣痛図～波形パターンの判読と注意点～

共催：科研製薬株式会社/サノフィ株式会社

座長：慶應義塾大学

田中 守

演者：昭和大学

松岡 隆

ランチョンセミナー18

(第6会場：303, 12:00~13:00)

乳酸菌を用いた新規大豆発酵食品「エクオール含有食品」

～有効性と安全性の科学的検証～

共催：大塚製薬株式会社

座長：東京医科歯科大学

久保田 俊郎

演者：九州大学

加藤 聖子

ランチョンセミナー19

(第7会場：304, 12:00～13:00)

産科婦人科領域のエネルギーデバイスについて

共催：アルフレッサファーマ株式会社

座長：川崎医科大学	中田 雅彦
東邦大学医療センター大橋病院	浅川 恭行
演者：順天堂大学附属浦安病院	菊地 盤
NTT 東日本札幌病院	西川 鑑

ランチョンセミナー20

(第8会場：311+312, 12:00～13:00)

Non-invasive prenatal testing for chromosome abnormalities: patient counseling and test interpretation

共催：有限会社胎児生命科学センター

座長：慶應義塾大学	末岡 浩
演者：University of Connecticut Health Center	Peter Benn

ランチョンセミナー21

(第9会場：313+314, 12:00～13:00)

産婦人科における漢方治療 ～目で見る漢方治療～

共催：株式会社ツムラ

座長：鳥取大学	原田 省
演者：大分大学	西田 欣広

ランチョンセミナー22

(第10会場：413, 12:00～13:00)

押さえておきたい HPV ワクチンの知識—2015年版—

共催：MSD 株式会社

座長：大阪大学	木村 正
演者：藤田保健衛生大学	藤井 多久磨

ランチオンセミナー23

(第11会場：414+415, 12:00~13:00)

子宮内膜症・子宮腺筋症～ライフステージに応じた治療戦略～

座長：奈良県立医科大学

演者：京都府立医科大学

共催：持田製薬株式会社

小林 浩

北脇 城

ランチオンセミナー24

(第12会場：418, 12:00~13:00)

骨盤形態の変遷とその決定要因

胎内不良姿勢は先天性股関節脱臼の原因となっている

座長：長良医療センター

演者：浜松医科大学

演者：水野記念病院 小児整形外科

共催：有限会社青葉

川 鱒 市 郎

鳴 本 敬一郎

鈴 木 茂 夫

ランチオンセミナー25

(第14会場：511+512, 12:00~13:00)

乳幼児に増加するビタミンD欠乏症—妊娠・授乳期から知っていただきたいこと—

座長：母子愛育会総合母子保健センター

演者：東京大学医学部附属病院 小児科

共催：森下仁丹株式会社

中 林 正 雄

北 中 幸 子

イブニングセミナー

(第5会場：301+302, 17:00~18:30)

閉経以前のホルモン補充療法 (HRT)

HRTの素朴な疑問

座長：徳島大学 生殖補助医療学分野

演者：東京医科歯科大学 生殖機能協同学

演者：獨協医科大学/女性医師支援センター

共催：久光製薬株式会社

安 井 敏 之

尾 林 聡

望 月 善 子

指導医講習会

(第1会場：国立大ホール，8：50～10：20)

座長：北海道大学

水 上 尚 典

1) 一歩先行く指導医になるために：医学教育基礎知識

演者：東海大学

和 泉 俊一郎

2) 医療事故後の対応と医療事故調査制度

演者：名古屋大学医学部附属病院 医療の質・安全管理部

長 尾 能 雅

プログラム
11日(土)

International Workshop for Junior Fellows

(第7会場：304，14：30～15：20)

Keynote lectures

座長：FIGO Chief Executive

Hamid Rushwan

AOFOG Secretary General

Walfrido W. Sumpaico

1) Noninvasive prenatal diagnosis from cell free DNA is finally available in clinical practice after 20 years of research

演者：FIGO Honorary Treasurer

Wolfgang Holzgreve

2) Laparoscopic Hysterectomy—has it come of age?

演者：AOFOG President

Kurian Joseph

(第7会場：304，15：20～16：00)

1. Current status and problems of ART (assisted reproductive technology)

座長：TAOG President

Hong-Nerng Ho

The University of Tokyo

Yutaka Osuga

1) Current Status & Problems of Assisted Reproductive Technology (ART) in the United States

演者：ACOG

Lindsey M. Davis

2) Current status and problems of ART

演者：TAOG

Gaii-Chen Jou

3) Current status and problems regarding assisted reproductive technology (ART) in Japan

演者：JSOG

Hirota Hamada

JSOG

Atsushi Yamamoto

JSOG

Fumiharu Imai

(第7会場：304，16：00～16：10)

Intermission—10 minutes

(第7会場：304, 16:10~17:00)

2. Diagnosis and management of uterine myomas

- | | |
|--|--|
| 座長：KSOG President
Okayama University | Dong Jae Cho
Yuji Hiramatsu |
| 1) Diagnosis and Management of Uterine Myomas
演者：ACOG | Marlena Mattingly |
| 2) Diagnosis and management of uterine myomas
演者：KSOG | Min-Kyoung Lee |
| 3) Diagnosis and management of uterine myomas
演者：TAOG | Hsin-Hong Kuo |
| 4) Diagnosis and management of uterine myomas
演者：JSOG
JSOG
JSOG
JSOG | Tomoko Hirakawa
Iemasa Koh
Yuya Nogami
Kimihiko Nishino |

(第7会場：304, 17:00~17:50)

3. Management of preterm labor

- | | |
|---|--|
| 座長：ACOG Immediate Past President
The University of Tokyo | Jeanne A. Conry
Tomoyuki Fujii |
| 1) Pre-term labor management in the United States
演者：ACOG | Kathleen Rooney |
| 2) Management of threatened preterm labor
演者：KSOG | Jin Sook Seok |
| 3) Management of threatened preterm labor
演者：TAOG | Yi-Yung Sun |
| 4) Management of threatened preterm labor in Japan
演者：JSOG
JSOG
JSOG | Takahiro Seyama
Chihiro Yoshimoto
Syuhei Abe |

(第7会場：304, 17:50~18:00)

General overview

- | | |
|---------------------|----------------------------|
| 座長：Osaka University | Tadashi Kimura |
| 演者：FIGO President | Sir Sabaratnam Arulkumaran |

医学生フォーラム

(第4会場：503, 14:30～17:30)

総括：東京大学

大須賀 穰

1. 産婦人科における健全なメディカルツーリズムの在り方
2. 産婦人科における患者満足度向上
3. 出生前診断と胎児の権利

プログラム
11日(土)

OC/LEP ガイドライン コンセンサスミーティング

(第5会場：301+302, 9:00～10:00)

座長：愛知医科大学
京都府立医科大学

若槻 明彦
北脇 城

理事長推薦フォーラム（男女共同委員会企画）

(第5会場：301+302, 15:00～17:00)

きらきら光るギネ女, ギネメン

司会：熊本大学
亀田総合病院

片淵 秀隆
清水 幸子

ミニワークショッププログラム

第3日 4月11日(土) 第2会場

メインホール

8:50~10:20

ミニワークショップ10 妊娠高血圧症候群の病態

座長：埼玉医科大学総合医療センター 関 博之
東北大学 菅原 準一

- MW-10- 1. GABA A 受容体応答は妊娠高血圧腎症の病態に関与する 川崎 薫(京大) 他
MW-10- 2. 重症妊娠高血圧腎症における胎盤および母体血中の HtrA4 発現に関する検討
宮崎 純(藤田保健衛生大) 他
MW-10- 3. ラット妊娠高血圧腎症モデルにおける分子状水素の治療的効果の検討
牛田貴文(名古屋大) 他
MW-10- 4. 胎盤特異的なアデノシンデアミナーゼの欠損によるアデノシンの胎盤への過剰蓄積
が、妊娠マウスに妊娠高血圧腎症様症状を誘導する 入山高行(東京大)
MW-10- 5. 妊娠高血圧症候群既往女性の頸動脈内膜中膜複合体厚と脂質特性~早発型と遅発型
の差異について~ 森 稔高(愛知医大) 他
MW-10- 6. AT1-AA の妊娠初期絨毛細胞よりの soluble Endoglin 産生におけるサイトカイン
の関与 小林祐介(日本大) 他

16:30~18:00

ミニワークショップ11 妊婦の代謝異常

座長：順天堂大学 板倉 敦夫
富山大学 齋藤 滋

- MW-11- 1. 母体高脂肪食・喫煙は内臓脂肪の炎症性変化を介して次世代のインスリン抵抗性に
関与する一高脂肪食摂取およびニコチン投与マウスモデルを用いた検討一
杉山 隆(東北大) 他
MW-11- 2. 胎児プログラミング：視床下部におけるインスリン感受性の変化が肥満発症に与え
る影響 深見達弥(飯塚病院) 他
MW-11- 3. 胎生期低栄養環境に引き続く出生後の著しい catch-up growth が成長後のメタボ
リックシンドロームの発症リスクに及ぼす影響—小胞体ストレスとの関わり—
幸村友季子(浜松医大) 他
MW-11- 4. 日本人妊娠糖尿病の分子遺伝学的病態解析 春日義史(慶應大) 他
MW-11- 5. 周産期予後不良関連因子を用いた妊娠糖尿病の戦略的管理：リスク因子トリアージ
法の提案 山下 洋(長崎医療センター) 他
MW-11- 6. 妊娠糖尿病既往女性の分娩後の糖尿病発症関連因子
釘島ゆかり(長崎医療センター) 他

第3日 4月11日(土) 第3会場

501+502

8:35~9:35

ミニワークショップ12 子宮頸癌1 治療の新展開

座長：北海道大学 櫻木 範明
熊本大学 片瀨 秀隆

- MW-12- 1. 子宮頸部上皮内腫瘍に対するフェノール療法の臨床的検討
前濱俊之(豊見城中央病院) 他
- MW-12- 2. 新しいゲノム編集技術 CRISPR/Cas を応用した子宮頸がん治療に関する基礎研究
荻葉貴弘(自治医大) 他
- MW-12- 3. CIN3 治療薬である HPV E7 標的癌ワクチンの改良をめざした乳酸菌の菌体表出 E7 分子数に関する検討
山下亜紀(東京大) 他
- MW-12- 4. 子宮頸がんに対する広汎子宮全摘術の合併症に関する全国調査
喜多恒和(奈良県総合医療センター) 他

9:35~10:20

ミニワークショップ13 子宮頸癌2 バイオマーカーの探索

座長：自治医科大学 鈴木 光明
藤田保健衛生大学 藤井多久磨

- MW-13- 1. HPV (human papilloma virus) 陰性の子宮頸部腺癌における細胞周期関連タンパクの発現および胃型腺癌との関連
大森真紀子(山梨大) 他
- MW-13- 2. 子宮頸癌症例における末梢血中腫瘍細胞は上皮マーカーを発現しているか?
松本多圭夫(金沢大) 他
- MW-13- 3. 細胞極性制御因子/がん遺伝子 atypical protein kinase C $\lambda/1$ (aPKC) の異常発現は子宮頸部上皮内病変の予後予測因子である
水島大一(横浜市立大) 他

15:30~17:00

ミニワークショップ14 感染と早産

座長：浜松医科大学 金山 尚裕
順天堂大学浦安病院 吉田 幸洋

- MW-14- 1. インターロイキン6 (IL-6) 産生阻害剤のモデルマウスにおける早産抑制効果の検討
戸田有朱香(大阪大) 他
- MW-14- 2. 早産ハイリスク症例に対する腔内環境改善を目指したラクトフェリンによる早産予防の試み
大槻克文(昭和大江東豊洲病院) 他
- MW-14- 3. 培養ヒト子宮頸部線維芽細胞における LPS 誘導性分子動態に対するプロゲステロンの効果
桑原慶充(日本医大) 他
- MW-14- 4. 炎症に起因する周産期脳障害低減への試み~ミクログリア活性化制御の分子生物学的機構に着目して~
今井健史(名古屋大) 他

- MW-14- 5. *Porphyromonas gingivalis* 菌性感染マウスの早産及び FGR モデルとしての可能性
小西晴久(広島大) 他
- MW-14- 6. 組織学的絨毛膜羊膜炎が児の周産期予後に与える影響に関する検討
水主川純(聖マリアンナ医大) 他

17:00~18:00

ミニワークショップ 15 産科出血の管理

座長：浜松医科大学 伊東 宏晃
川崎医科大学 下屋浩一郎

- MW-15- 1. **多施設** 産科大量出血に対するフィブリノゲン濃縮剤の使用実態調査
牧野真太郎(日本産科婦人科学会周産期委員会) 他
- MW-15- 2. わが国における産科危機的出血に対する遺伝子組換え活性型血液凝固第 VII 因子製剤の使用実績～日本産科婦人科学会周産期委員会による使用実態調査～
村上真紀(愛和病院) 他
- MW-15- 3. カニクイザルを用いた NBCA による両側内腸骨動脈塞栓術—産科出血に対する安全性の検証
五十嵐豪(聖マリアンナ医大) 他
- MW-15- 4. 産科領域の 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

一般演題

第3日 4月11日(土) ポスター会場

展示ホールB

14:00~15:30

Group 42 子宮頸部腫瘍 症例1

評価者：九州がんセンター 齋藤 俊章

- P2-1- 1. 子宮頸部上皮内癌治療後のリンパ節転移に対し局所放射線治療と化学療法を経て、自然分娩に至った1例 金城泰幸(産業医大) 他
- P2-1- 2. IgG4関連疾患を合併した浸潤子宮頸癌の1症例 水野 林(滋賀県立成人病センター) 他
- P2-1- 3. いわゆる atypical LEGH の1例 諸宇ヒブン(国立国際医療研究センター) 他
- P2-1- 4. Peutz-Jeghers 症候群に合併した minimal deviation adenocarcinoma の一例 栗谷健太郎(大阪府立成人病センター) 他
- P2-1- 5. 子宮頸部 SMILE (Stratified Mucinproducing Intraepithelial Lesions) を呈した妊娠合併 Ib1 期子宮頸部腺扁平上皮癌の一例 山下宗一(群馬大) 他
- P2-1- 6. 若年に発症した子宮頸部悪性リンパ腫の一例 山本楨平(高知大) 他
- P2-1- 7. 膀胱外反症を伴った子宮頸部コンジローマ様癌の1例 石田洋昭(東邦大医療センター佐倉病院) 他

14:00~15:30

Group 43 子宮頸部腫瘍 症例2

評価者：鳥取大学 島田 宗昭

- P2-2- 1. 子宮頸癌に対する術後放射線療法により直腸腔瘻, 膀胱腔瘻を来し, 術後約30年後に腔内結石, 恥骨骨髓炎に進展した一例 笹瀬亜弥(箕面市立病院) 他
- P2-2- 2. 子宮頸部原発の神経内分泌性大細胞癌の一症例 西田正和(大分大) 他
- P2-2- 3. 多発脳転移をきたした子宮頸部小細胞癌の一例 飯田哲士(神奈川県立がんセンター) 他
- P2-2- 4. 子宮頸癌治療中に高安静脈炎を発症した一例 中西研太郎(旭川医大) 他
- P2-2- 5. Fetus in Utero で化学療法を施行し生児を得た子宮頸癌合併妊娠の1例 小林良幸(三重大) 他
- P2-2- 6. 子宮峡部内膜癌との鑑別を要した子宮頸部明細胞腺癌の一例 成田 萌(愛仁会千船病院) 他
- P2-2- 7. 子宮頸部すりガラス細胞癌3症例の検討 光 貴子(佐賀大) 他
- P2-2- 8. 妊娠初期に発見された子宮頸癌に対して広汎子宮頸部摘出術を施行した3症例 西川伸道(新潟大) 他

14:00~15:30

Group 44 子宮頸部腫瘍 疫学, 検診, 予防

評価者：九州大学 淺野間和夫

- P2-3- 1. 神奈川県在住の女性の子宮頸がん予防に関する知識と認知度のオンライン調査—
オーストラリアとの比較 元木葉子(横浜市立大) 他
- P2-3- 2. 新入女子大学生の子宮頸がん予防に関する知識と態度の定点調査
宮城悦子(横浜市立大) 他
- P2-3- 3. 当センターでの HPV 反復集計からわかること
中野千枝(聖路加国際病院附属クリニック予防医療センター) 他
- P2-3- 4. 検診による子宮頸部腺癌の予防の可能性についての考察
小泉郁子(フェニックスメディカルクリニック) 他
- P2-3- 5. T市における子宮がん検診受診率の変遷〜この10年間の取り組みを評価する〜
田中佑典(大阪大) 他
- P2-3- 6. 若年女性における HPV 感染と性活動性および細胞診異常との相関
工藤梨沙(新潟大) 他
- P2-3- 7. S市における HPV 検査併用子宮頸癌検診について 橋口真理子(佐賀大) 他
- P2-3- 8. 子宮頸部細胞診所見と腔内 Lactobacillus との関係 安立匡志(浜松医大) 他
- P2-3- 9. 重症知的障害者への子宮頸部細胞診の検診
橋本洋之(堺市立重症心障害者(児)支援センターベルデさかい)
- P2-3- 10. 子宮頸がん予防ワクチンの定期接種率ほどの程度まで低下しているのか
上田 豊(大阪大) 他
- P2-3- 11. 娘を持つ母親を対象とした子宮頸がん予防ワクチンに関する意識調査
高田友美(大阪大) 他
- P2-3- 12. ヒトパピローマウイルス (HPV) ワクチンの接種率向上を目指した全国実態調査と
接種率に関連する因子の検討 高橋伸子(東京女子医大) 他

14:00~15:30

Group 45 子宮頸部腫瘍 症例検討

評価者：順天堂大学浦安病院 野島美知夫

- P2-4- 1. 子宮頸癌 2期以下で、腫瘍径が4cm以上の症例に対する治療と成績
西脇邦彦(旭川医大) 他
- P2-4- 2. 子宮頸管ポリープを機に発見された子宮頸癌の検討 川井紗耶香(岡山大) 他
- P2-4- 3. 骨盤リンパ節転移陰性子宮頸癌の術後補助治療法に関する後方視的検討
木下伸吾(愛知医大) 他
- P2-4- 4. 再発子宮頸癌における組織型による臨床的特徴の相違 田中詩乃(岩手医大) 他
- P2-4- 5. PET-CT 所見で決定した進行子宮頸癌の放射線療法照射範囲と予後
鈴木嘉穂(神戸大) 他
- P2-4- 6. 子宮頸癌 IVB 期における後方視的検討 高橋麗奈(岐阜大) 他
- P2-4- 7. 子宮頸癌 cM1 症例に対する初回治療とその予後の後方視的検討
中尾佳史(佐賀大) 他

- P2-4- 8. 早期子宮頸癌症例における術前白血球増多・好中球増多の臨床的意義
松本有里(大阪大) 他
- P2-4- 9. 進行子宮頸癌の予後判定における簡易 TLG 測定法の有用性
森田聡美(高知大) 他
- P2-4- 10. 子宮頸癌再発の platelet-to-lymphocyte ratio (PLR) は予後予測に有効である
中村圭一郎(岡山大) 他
- P2-4- 11. 化学放射線併用療法を施行した子宮頸癌患者における、治療中に計算された Glasgow prognostic score の予後因子としての有用性の検討
西田 傑(岡山大) 他

14:00~15:30

Group 46 子宮体部腫瘍 症例 1

評価者：千葉大学 三橋 暁

- P2-5- 1. 静脈内への連続性進展を伴った低悪性度子宮内膜間質肉腫の2症例
仲谷傳生(浜松医大) 他
- P2-5- 2. 子宮平滑筋肉腫に再発を認めた腎細胞癌の1例 寺岡有子(JA 広島総合病院) 他
- P2-5- 3. 子宮内膜未分化肉腫の2例 木暮圭子(群馬大) 他
- P2-5- 4. 未分化子宮内膜肉腫の2症例 立花康成(東京女子医大東医療センター) 他
- P2-5- 5. 腫瘍減量術と DG 療法により抑制された進行子宮平滑筋肉腫の一例
小林由佳子(札幌厚生病院) 他
- P2-5- 6. GD 療法を施行した進行類粘液平滑筋肉腫の1例 徳重 悠(大阪赤十字病院) 他
- P2-5- 7. 子宮平滑筋肉腫に対し、パゾパニブにより長期間病勢コントロールが可能であった一例
長又哲史(兵庫県立淡路医療センター) 他
- P2-5- 8. 進行、再発平滑筋肉腫に対しパゾパニブを投与した3例の臨床的検討
平林 啓(徳山中央病院) 他
- P2-5- 9. 巨大な傍大動脈リンパ節転移を伴った細胞形態学的に良性を示す子宮平滑筋腫瘍の1例
奥宮明日香(京都大) 他

14:00~15:30

Group 47 子宮体部腫瘍 症例 2

評価者：北海道がんセンター 加藤 秀則

- P2-6- 1. 腹腔鏡下子宮全摘術における pitfall~vascular pseudoinvasion~
那須洋紀(小倉医療センター) 他
- P2-6- 2. 18歳女性に発症した大腸原発 Krukenberg 腫瘍の1例 久野育美(大阪市立大) 他
- P2-6- 3. Paclitaxel/carboplatin 療法後に ICU-acquired weakness を発症した子宮体癌の1症例
高崎和樹(防衛医大) 他
- P2-6- 4. 異型平滑筋腫 (atypical/bizarre leiomyoma) は良性腫瘍か?
川村直樹(大阪市立総合医療センター) 他
- P2-6- 5. 広範な腹膜播種を伴った子宮内膜原発の漿液性境界悪性腫瘍の一例
小原 勉(京都大) 他
- P2-6- 6. 子宮体癌末期患者の癌性胸水に対して talc 胸膜癒着療法を施行した一例
吉満輝行(小倉医療センター) 他

- P2-6- 7. 腹壁人工血管バイパスの存在により治療選択に苦慮した子宮体がんの一症例
武谷千晶(東邦大医療センター大橋病院) 他
- P2-6- 8. 子宮体部原発扁平上皮癌の2症例
御子柴尚郎(済生会横浜市東部病院) 他
- P2-6- 9. 子宮体部原発扁平上皮癌の2症例
田中江里子(大阪府立急性期・総合医療センター) 他

14:00~15:30

Group 48 感染症

評価者：東京女子医科大学東医療センター 長野 浩明

- P2-7- 1. 当科における骨盤内感染に対する腹腔鏡下手術の検討
河野通晴(済生会長崎病院) 他
- P2-7- 2. 子宮内膜細胞・組織診施行後に骨盤内炎症性疾患を発症した4例の検討
山下詩乃(神戸医療センター) 他
- P2-7- 3. 消化管穿孔に起因する付属器膿瘍との鑑別を要した付属器放線菌症の1例
岩橋美佳(姫路赤十字病院) 他
- P2-7- 4. 悪液質を伴った巨大 pyomyoma の1例
岩橋尚幸(和歌山県立医大) 他
- P2-7- 5. 悪性腫瘍との鑑別により保存的加療を施行することができた放線菌3例
小林 陸(富山大) 他
- P2-7- 6. 高齢者に発症した子宮留膿腫穿孔による腹膜炎の3例
藤原里紗(順天堂大静岡病院) 他
- P2-7- 7. 当院における子宮留膿腫8症例の検討
阿部由佳(さいたま赤十字病院) 他
- P2-7- 8. 骨盤リンパ膿瘍における経皮的CTガイド下ドレナージに関する検討
田中恵里加(神戸大) 他
- P2-7- 9. 子宮付属器膿瘍に対して経腔的ドレナージを施行した3症例
柳川真澄(岩国医療センター) 他
- P2-7- 10. 緊急加療を要した卵巣子宮内膜症性嚢胞の感染および破裂
吉見佳奈(日本生命済生会日生病院) 他
- P2-7- 11. 陰唇癒着により尿閉および子宮留水症をきたした閉経後の一例
有田白峰(東京腎泌尿器センター大和病院) 他

14:00~15:30

Group 49 子宮体部腫瘍 症例検討

評価者：杏林大学 小林 陽一

- P2-8- 1. 閉経後子宮内膜癌生存患者における体格変化と心血管疾患リスクの検討
川島英理子(岐阜大) 他
- P2-8- 2. 子宮内膜癌における卵巣静脈中エストラジオール濃度
田中サキ(大阪医大) 他
- P2-8- 3. Tamoxifen 服用終了後に発症した子宮体がん
山本弥寿子(四国がんセンター) 他
- P2-8- 4. 当院における子宮体癌発症 Lynch 症候群症例の検討
谷口智子(がん研有明病院) 他
- P2-8- 5. 当院で過去12年間に診断加療した40歳未満の子宮体がん30症例の臨床病理学的背景
寺西絵梨(横浜市立大) 他

- P2-8- 6. 当院で経験した子宮体部漿液性腺癌 14 例の免疫組織学的検討
石川貴久(東京医大) 他
- P2-8- 7. 子宮体部神経内分泌癌症例の後方視的検討
横田奈朋(神奈川県立がんセンター) 他
- P2-8- 8. 子宮体部悪性腫瘍 IV 期への当院における治療成績
青山 真(防衛医大) 他
- P2-8- 9. 子宮体癌術後再発中リスク分類における因子の検討
鈴鹿清美(千葉県がんセンター) 他
- P2-8- 10. 当院における子宮体癌症例の検討
高木七奈(大垣市民病院) 他
- P2-8- 11. 子宮体癌におけるリンパ管侵襲・静脈侵襲の臨床病理学的意義
若山明彦(琉球大) 他

14:00~15:30

Group 50 子宮体部腫瘍 診断 1 画像

評価者：福井大学 黒川 哲司

- P2-9- 1. MRI における腫瘍の信号強度を用いた子宮肉腫術前診断の試み
岡 康子(小松市民病院) 他
- P2-9- 2. 当院における術前の子宮体癌の筋層浸潤深達度評価について
西田友美(姫路赤十字病院) 他
- P2-9- 3. 子宮体癌(類内膜腺癌)における FDG-PET/CT による組織分化度の予測検討
大阪康宏(金沢医大) 他
- P2-9- 4. 子宮体癌における FDG-PET/CT 検査(SUVmax 値)の臨床病理学的意義について
原賀順子(広島市民病院) 他
- P2-9- 5. 造影 CT を用いた子宮体がん患者の静脈血栓塞栓症スクリーニングの後方視的検討
埴 真輔(千葉大) 他
- P2-9- 6. 閉経後子宮体がんスクリーニングにおける経膈超音波法と子宮内膜細胞診の比較
津田浩史(みずほ女性クリニック) 他
- P2-9- 7. 子宮内膜細胞診の偽陰性はなぜおこるのか?
松崎聖子(大阪大) 他
- P2-9- 8. 術前画像検査による子宮体がん進行期および病理の正診率に関する検討
神田蘭香(奈良県総合医療センター) 他
- P2-9- 9. 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確立
重富洋志(奈良県立医大) 他

14:00~15:30

Group 51 子宮体部腫瘍 診断 2 肉腫

評価者：岩手医科大学 竹内 聡

- P2-10- 1. 当院における子宮体部癌肉腫 12 例の検討
炬口恵理(徳島大) 他
- P2-10- 2. 子宮体部癌肉腫における脈管侵襲像の病理組織学的検討
滝 真奈(京都大) 他
- P2-10- 3. 治療後の臨床経過から診断の再検討を要した良性・悪性の子宮間葉性腫瘍の 7 症例
高石清美(熊本大) 他
- P2-10- 4. 子宮癌肉腫術後全身化学療法を行った 14 例の検討
笠松由佳(静岡県立静岡がんセンター) 他

- P2-10- 5. 当院における子宮癌肉腫 16 例についての検討
甲村奈緒子(泉州広域母子医療センター市立貝塚病院) 他
- P2-10- 6. 子宮平滑筋肉腫の術前診断における D タイマー値および CRP 値の有用性
西ヶ谷順子(杏林大) 他
- P2-10- 7. 子宮体部癌肉腫は癌成分の組織学的分化度と MRI における造影不良領域が予後因子となる
井上彩美(京都大) 他

14:00~15:30

Group 52 子宮体部腫瘍 予後

評価者：金沢大学 高倉 正博

- P2-11- 1. 多嚢胞性卵巣症候群を合併した閉経前子宮内膜異型増殖症・子宮体癌の予後の検討
植原貴史(千葉大) 他
- P2-11- 2. 子宮体部漿液性腺癌の生物学的特徴に基づいた臨床病理学的因子及び予後に関する検討
中林正雄(帝京大ちば総合医療センター) 他
- P2-11- 3. p53 陽性類内膜腺癌の病理学的予後因子の解析
田中圭紀(四国がんセンター) 他
- P2-11- 4. 子宮体癌における血中 Adiponectin, Leptin および組織内 Adiponectin receptor, Leptin receptor の臨床病理学的意義
上野大樹(愛知医大) 他
- P2-11- 5. BMI 高値は子宮体癌において予後良好因子になり得る
会田剛史(八戸市立市民病院) 他
- P2-11- 6. 子宮体癌における卵巣転移のリスク因子に関する検討
戸田紀夫(新潟大) 他

14:00~15:30

Group 53 卵巣腫瘍 症例 1 上皮性腫瘍

評価者：帝京大学 竹下 茂樹

- P2-12- 1. P 糖蛋白による active efflux を抑制する目的でニフェジピンを化学療法に併用し卵巣癌原発の転移性脳腫瘍が消失した一例
柳瀬 徹(新潟県立がんセンター新潟病院) 他
- P2-12- 2. 体外受精の半年後に卵巣癌 3c 期がみつかった症例
中村光作(日本赤十字社和歌山医療センター) 他
- P2-12- 3. 卵巣癌術後に改善した特発性血小板減少性紫斑病 (ITP) の一症例
嶋田貴子(九州がんセンター) 他
- P2-12- 4. 妊娠中に化学療法を施行した右卵巣類内膜腺癌の一例
大久保智治(京都第一赤十字病院) 他
- P2-12- 5. 両側卵管切除後 3 年で High-grade 漿液性腺癌を発症した 1 例
石川雅子(島根大) 他
- P2-12- 6. G-CSF 産生を伴った純粹型の卵巣扁平上皮癌の 1 例
小原久典(信州大) 他
- P2-12- 7. 腫瘍随伴症候群による呼吸不全, 筋力低下を来した卵巣漿液性腺癌の 1 例
栗原麻希子(佐賀大) 他
- P2-12- 8. 充実性の良性腫瘍が疑われた卵巣粘液性嚢胞線癌の一例
金谷太郎(金沢大) 他

14:00~15:30

Group 54 卵巣腫瘍 症例 2

評価者：京都大学 馬場 長

- P2-13- 1. 性索間質系腫瘍に類似したエストロゲン産生卵巣類内膜腺癌の一例
内田亜紀子(北海道医療センター) 他
- P2-13- 2. 化学療法と免疫療法の併用により進行が抑制された再発卵巣明細胞癌の一例
能代 究(札幌厚生病院) 他
- P2-13- 3. 診断に苦慮した高位鎖肛術後の卵巣粘液性腺癌
安水 渚(昭和大横浜市北部病院) 他
- P2-13- 4. MRI で特徴的な乳頭状所見を示した卵巣境界悪性腫瘍の2症例
水田裕久(八尾市立病院) 他
- P2-13- 5. 大量腹水を伴う初期の境界悪性卵巣腫瘍の3症例
三好 愛(泉州広域母子医療センター市立貝塚病院) 他
- P2-13- 6. 妊孕性温存治療を施行した境界悪性傍卵巣腫瘍の1例
新居真理(徳島大) 他
- P2-13- 7. 卵巣明細胞癌I期術後・化学療法後9年目に認められた境界悪性型明細胞腫瘍の一例
松岡直樹(中国労災病院) 他
- P2-13- 8. 初発から10年経過後に臍転移(Sister Mary Joseph's nodule)を来した卵巣癌の1例
茂木一将(刈谷豊田総合病院) 他

14:00~15:30

Group 55 卵巣腫瘍 症例 3 肉腫

評価者：名古屋大学 柴田 清住

- P2-14- 1. Paclitaxel + Carboplatin 療法を施行した卵巣癌肉腫の2例
河崎あさひ(鳥根県立中央病院) 他
- P2-14- 2. 卵巣原発悪性線維性組織球腫(malignant fibrous histiocytoma)の1症例
坪内弘明(JCHO 大阪病院) 他
- P2-14- 3. 当院での卵巣癌肉腫症例についての検討
松本典子(姫路赤十字病院) 他
- P2-14- 4. Sarcomatous overgrowth を伴った卵巣原発ミューラー管性腺肉腫の一例
大山拓真(大阪府立急性期・総合医療センター) 他
- P2-14- 5. 子宮摘出術後に発生した後腹膜腫瘍との鑑別が困難であった卵巣原発平滑筋肉腫の一例
上西園幸子(小田原市立病院) 他
- P2-14- 6. 術前診断が困難であったKrukenberg 腫瘍の2例
中村絃子(呉医療センター・中国がんセンター) 他
- P2-14- 7. 術前画像診断にて卵巣腫瘍が疑われたが、他疾患であった症例の検討
入江太一(獨協医大越谷病院) 他
- P2-14- 8. 転移性卵巣腫瘍で発見された原発性小腸癌の一例
長田奈津子(大阪府立成人病センター) 他

14:00~15:30

Group 56 卵巣腫瘍 症例 4

評価者：東邦大学医療センター大橋病院 小宮山慎一

- P2-15- 1. Pseudo-Meigs 症候群を呈した子宮体癌両側卵巣転移の 1 例
松山 純(石川県立中央病院いしかわ総合母子医療センター) 他
- P2-15- 2. 術前に CART を施行した高度腹水貯留の Meigs 症候群の 1 例
春山真紀(鹿児島大) 他
- P2-15- 3. 小児の卵巣腫瘍茎捻転に対し二期的手術を行うことにより卵巣を温存し得た一例
山田千恵(刈谷豊田総合病院) 他
- P2-15- 4. 卵巣癌の術中に ALN 下大静脈フィルターの静脈穿孔に対しウシ心囊膜パッチにて修復を行った一例
杉本ひとみ(奈良県立医大) 他
- P2-15- 5. 腹腔鏡下で二期的手術を行った若年型顆粒膜細胞腫
中川 瞳(産業医大) 他

14:00~15:30

Group 57 卵巣腫瘍 症例 5 良性

評価者：京都大学 濱西 潤三

- P2-16- 1. 乳癌術後のタモキシフェン投与中に卵巣嚢腫を認めた一例
生田明子(関西医大) 他
- P2-16- 2. 腹腔鏡下に摘出を行った Microcystic stromal tumor の一例
村上 緑(小倉医療センター) 他
- P2-16- 3. 卵巣硬化性間質性腫瘍のため腹腔鏡下付属器摘出術を行った Rokitsansky 症候群の 1 例
市川英俊(旭川医大) 他
- P2-16- 4. 腹腔鏡下手術で診断しえた ovarian fibromatosis の一例
森下史子(木沢記念病院) 他
- P2-16- 5. 異なる転帰をたどった抗 NMDA 受容体抗体脳炎に合併した卵巣成熟嚢胞奇形腫の 3 例
小池大我(岐阜大) 他
- P2-16- 6. 抗 NMDA 受容体脳炎を伴った成熟嚢胞性奇形腫の 1 例
福岡寛子(JCHO 大阪病院) 他
- P2-16- 7. FDG-PET で集積を認めた閉経後の卵巣莢膜細胞腫の 5 例
保野由紀子(金沢大) 他
- P2-16- 8. 短期間で腫瘍内容が空気と置き換わった画像から腸管との癒着・瘻孔形成を診断し得た子宮内膜症性嚢胞の 1 例
中島隆広(日本大) 他
- P2-16- 9. 卵巣子宮内膜症性嚢胞と S 状結腸が交通し、付属器膿瘍を形成した一例
李 泰文(日本赤十字社和歌山医療センター) 他
- P2-16- 10. 両側停留卵巣より発生した卵巣漿液性腺腫に対して腹腔鏡手術を施行した 1 例
大木規義(愛仁会千船病院) 他

14:00~15:30

Group 58 卵巣腫瘍 症例 6 胚細胞性

評価者：新潟大学 加嶋 克則

- P2-17- 1. 悪性転化を伴う卵巣成熟嚢胞性奇形腫の1例
武田 理(かりゆし会ハートライフ病院) 他
- P2-17- 2. 10年の経過を経て、悪性転化をきたした成熟嚢胞性奇形腫の1症例
實森万里子(市立堺病院) 他
- P2-17- 3. 術後短期間に再発・進行した卵巣成熟嚢胞性奇形腫悪性転化の1例
大久保理恵子(関西ろうさい病院) 他
- P2-17- 4. 甲状腺乳頭癌への悪性転化を認めた成熟奇形腫の一例
大山喜子(仙台市立病院) 他
- P2-17- 5. 未成熟な Peritoneal gliomatosis を伴い化学療法を施行した卵巣未熟奇形腫の一例
石寺由美(小田原市立病院) 他
- P2-17- 6. 卵巣未熟奇形腫化学療法後に腹腔鏡手術にて診断しえた Growing teratoma syndrome の一例
安堂有希子(大阪赤十字病院) 他
- P2-17- 7. Growing Teratoma Syndrome を呈した卵巣未熟奇形腫の2例
三井寛子(名古屋大) 他
- P2-17- 8. 卵巣 Growing Teratoma Syndrome (GTS) の一症例
生駒洋平(関西医大枚方病院) 他
- P2-17- 9. 成熟嚢胞性奇形腫核出術後に大量腹水・腹腔内播種巣を認めた1例
門上大祐(田附興風会医学研究所北野病院) 他
- P2-17- 10. 成熟嚢胞性奇形腫の臨床的特徴について
久木田麻子(東京医療センター) 他

14:00~15:30

Group 59 卵巣腫瘍 症例検討 1

評価者：神戸大学 蝦名 康彦

- P2-18- 1. 当院における過去10年間の卵巣明細胞腺癌の臨床的検討
加藤聖子(京都第二赤十字病院) 他
- P2-18- 2. 当院における悪性転化を伴う成熟奇形腫の検討
松浦寛子(防衛医大) 他
- P2-18- 3. 当院で治療した卵管癌59例の検討
宇佐美知香(がん研有明病院) 他
- P2-18- 4. 当院における原発性腹膜癌の臨床的検討
伊藤崇博(聖隷浜松病院) 他
- P2-18- 5. 当院における原発性腹膜癌8症例の検討
鶴田智彦(関西ろうさい病院) 他
- P2-18- 6. 顆粒膜細胞腫の10症例の検討
北村幸子(京都大) 他
- P2-18- 7. 顆粒膜細胞腫56例の検討
井上桃子(慈恵医大) 他
- P2-18- 8. 当院における顆粒膜細胞腫症例の検討
宮本瞬輔(大阪医大) 他
- P2-18- 9. 性索間質性腫瘍48例の検討
岡本和浩(香川労災病院) 他

14:00~15:30

Group 60 卵巣腫瘍 症例検討 2

評価者：愛知医科大学 藪下 廣光

- P2-19- 1. 当院で診断した境界悪性卵巣腫瘍，過去 10 年間 88 症例の臨床的検討
羽生裕二(千葉市立青葉病院) 他
- P2-19- 2. 卵巣漿液性境界悪性腫瘍に関する臨床病理学的検討 嘉屋隆介(慈恵医大) 他
- P2-19- 3. 妊孕性温存手術を施行した上皮性境界悪性腫瘍 81 例の後方視的検討
寺尾泰久(順天堂大) 他
- P2-19- 4. 当科で子宮附属器茎捻転に対し緊急腹腔鏡下手術を施行した症例の検討
矢野竜一朗(岐阜大) 他
- P2-19- 5. 腹腔鏡下手術を施行した卵巣腫瘍茎捻転症例の検討
遠武孝祐(昭和大横浜市北部病院) 他
- P2-19- 6. 慢性的な経過を呈する付属器腫瘍茎捻転症例の検討
武内享介(神戸医療センター) 他

14:00~15:30

Group 61 腔・外陰腫瘍

評価者：三重大学 田畑 務

- P2-20- 1. 当科で経験した外陰・腔の悪性黒色腫の臨床的検討 田坂玲子(大阪市立大) 他
- P2-20- 2. 当院における III 期外陰扁平上皮癌の治療方針に関する検討—術後照射の省略が可能な III 期症例は存在するか— 高橋健太(国立がん研究センター中央病院) 他
- P2-20- 3. 外陰類上皮肉腫の一例 笹川 基(新潟県立がんセンター新潟病院) 他
- P2-20- 4. 外陰部に生じた clear cell hydradenoma の 1 例
鈴木由梨奈(自治医大さいたま医療センター) 他
- P2-20- 5. 会陰部原発の転移性 Ewing 肉腫/PNET の 1 例 大熊優子(滋賀医大) 他
- P2-20- 6. 腔悪性黒色腫に対して骨盤内臓全摘をおこなった 2 症例
桑山太郎(岐阜県総合医療センター) 他
- P2-20- 7. 腔に発生した低悪性度子宮内膜間質肉腫の一例 久松洋司(関西医大) 他
- P2-20- 8. 外陰病変を契機に発見された子宮頸部・腔壁悪性黒色腫の 1 例
野口智子(和歌山県立医大) 他
- P2-20- 9. 術前放射線化学療法施行後に腹腔鏡下骨盤内臓全摘術を施行した腔腺癌 IV 期の 1 例
梅津朋和(刈谷豊田総合病院) 他

14:00~15:30

Group 62 絨毛性疾患

評価者：琉球大学 長井 裕

- P2-21- 1. 絨毛性腫瘍に対する治療における妊孕能と卵巣機能への影響
三輪陽子(名古屋大) 他
- P2-21- 2. 当院における過去 35 年間の妊娠絨毛性腫瘍の検討 吉水美嶺(京成大) 他
- P2-21- 3. 体外受精-胚移植後の妊娠が胎児共存奇胎となり high risk GTN を続発した 1 例
延原一郎(市立奈良病院) 他

- P2-21- 4. 難治性絨毛癌に対する自己末梢血幹細胞移植併用化学療法
山本英子(名古屋大) 他
- P2-21- 5. 多発肺転移, 脳転移を来した絨毛癌の1例
田中梓菜(福山医療センター) 他

14:00~15:30

Group 63 悪性腫瘍全般 合併症 2

評価者: 関西医科大学 北 正人

- P2-22- 1. 卵巣癌患者の悪性腫瘍関連血栓症 (cancer-associated thrombosis: CAT) の予測因子に関する検討
赤堀太一(埼玉医大総合医療センター) 他
- P2-22- 2. 当院の婦人科術後血栓症の予測に関する後方視的検討
村田卓也(川崎医大) 他
- P2-22- 3. 当院婦人科手術患者におけるDVTスクリーニングに関する検討
小西祥朝(中通総合病院) 他
- P2-22- 4. 卵巣癌における腫瘍随伴性血小板増加症は血栓症予知に有用である
一瀬隆行(帝京大) 他
- P2-22- 5. 当科における婦人科悪性腫瘍患者の手術期血栓症管理の現状
梶邑匠彌(山口大) 他
- P2-22- 6. 下肢深部静脈血栓症合併症例における周術期治療的フォンタパリクスナトリウム投与に関する検討
渡邊百恵(杏林大) 他

14:00~15:30

Group 64 悪性腫瘍全般 症例検討

評価者: 近畿大学堺病院 山本嘉一郎

- P2-23- 1. 婦人科領域におけるPET-MRIの有用性についての検討
小島 学(福島県立医大) 他
- P2-23- 2. 婦人科癌における, 観察中止例が予後, 生存率へ与える影響の検討
宮武 崇(泉州広域母子医療センター市立貝塚病院) 他
- P2-23- 3. 婦人科悪性腫瘍寛解再発例における再発期間, 再発部位の検討
平田麻実(がん・感染症センター都立駒込病院) 他
- P2-23- 4. 婦人科癌患者の癌告知後の抑うつ症状に対する評価と精神医学的介入の必要性に関する研究
吉田彩子(聖マリアンナ医大) 他
- P2-23- 5. がん性腹膜炎の原発臓器および組織型推定における腹水セルブロック法の有効性の検討
隅藏智子(国立がん研究センター中央病院) 他
- P2-23- 6. 当科で経験した腹膜中皮腫と漿液性卵巣癌の鑑別におけるPAX8の有用性について
佐藤絵美(島根大) 他
- P2-23- 7. 婦人科手術患者における血中BNP値と術後合併症の関連
福田 真(福井大) 他

14:00~15:30

Group 65 良性・悪性腫瘍 症例 1

評価者: 山梨大学 端 晶彦

- P2-24- 1. 当科における腫瘍塞栓を認める子宮腫瘍に対する治療指針
一戸晶元(九州大) 他
- P2-24- 2. 手術前に画像診断し得た静脈内子宮平滑筋腫の一例
兼森美帆(岡山大) 他

- P2-24- 3. 子宮体癌根治術における廓清リンパ節および子宮筋層に認めたリンパ脈管筋腫症細胞
森田宏紀(神戸大) 他
- P2-24- 4. 両側卵巣摘出術の4年後にエストロゲン上昇をきたした1例
上地秀昭(豊見城中央病院) 他
- P2-24- 5. 帝王切開創部に発生した腹壁瘢痕部子宮内膜症の一例:本邦報告例での検討
永井 景(大阪府立呼吸器・アレルギー医療センター) 他
- P2-24- 6. 悪性疾患との鑑別に苦慮した閉経後嚢胞性子宮腺筋症の2例
横井恵理子(JCHO 大阪病院) 他
- P2-24- 7. 腹腔鏡下手術を併用して切除した異所性内膜症の一例
吉野 愛(大阪労災病院) 他
- P2-24- 8. 下腹部痛を併発した重複子宮, 副角子宮に対し腹腔鏡下手術を施行した3例
卜部優子(草津総合病院) 他
- P2-24- 9. 卵巣外子宮内膜症から発生したと考えられた類内膜腺癌の2例
水野祐紀子(千船病院) 他
- P2-24- 10. 傍尿道平滑筋腫の1例
乃美志保(屋島総合病院) 他

14:00~15:30

Group 66 良性・悪性腫瘍 症例 2

評価者: 川崎医科大学 塩田 充

- P2-25- 1. 不正出血を主訴に来院し子宮頸部組織診にて診断しえた Malignant Lymphoma の2例
高瀬亜紀(大阪市立大) 他
- P2-25- 2. 子宮頸がん検診を契機に超音波検査による付属器領域検索で発見した他科腫瘍性疾患等5症例
植田敏弘(倉敷成人病センター健診センター) 他
- P2-25- 3. 子宮体部原発の悪性リンパ腫の一例
森 瑛子(日本医大千葉北総病院) 他
- P2-25- 4. 骨外性間葉系軟骨肉腫の一例
伊藤 恵(香川大) 他
- P2-25- 5. 原発性腹膜癌を疑い開腹するも、虫垂原発と判明した癌性腹膜炎の2例
中尾真大(三重大) 他
- P2-25- 6. 骨盤内後腹膜に原発したと考えられた myoepithelial carcinoma の一例
栗原秀一(県立宮崎病院) 他
- P2-25- 7. 子宮筋腫を疑い手術中に診断された Gastrointestinal Stromal Tumor (GIST) の1例
串本卓哉(泉州広域母子医療センター市立貝塚病院) 他
- P2-25- 8. 広間膜に発生した Female adnexal tumor of probable Wolffian origin (FATWO) の二例
渡辺美恵(京大) 他

14:00~15:30

Group 67 悪性腫瘍全般 合併症 1

評価者: 帝京大学ちば総合医療センター 梁 善光

- P2-26- 1. 高カルシウム血症を伴った卵巣癌の3例
中務日出輝(姫路赤十字病院) 他
- P2-26- 2. 癌化学療法中に systemic inflammatory response syndrome (SIRS) となり診断・治療に難渋した2症例
越田晶子(石川県立中央病院) 他
- P2-26- 3. TC療法直後に麻痺性イレウスをきたし長期のICU管理により救命し得た子宮頸癌の一例
出浦伊万里(鳥取大) 他

- P2-26- 4. 子宮体癌術後化学療法後に発症した急性骨髄性白血病の1例
牧野健一(秋田大) 他
- P2-26- 5. 傍大動脈リンパ節廓清術後に発症した腎仮性動脈瘤の一例
林 信孝(神戸市立医療センター中央市民病院) 他
- P2-26- 6. 卵巣癌手術後の難治性乳糜腹水に対してリンパ管造影が治療に有効だった一例
林 正路(手稲溪仁会病院) 他
- P2-26- 7. 骨盤再発に対する全骨盤照射後に外腸骨動脈破裂をきたした一例
松村直子(天理よろづ相談所病院) 他

14:00~15:30

Group 68 子宮筋腫 症例 1

評価者：東邦大学医療センター大森病院 森田 峰人

- P2-27- 1. 子宮内膜のほぼ全面に粘膜下筋腫を認める50個以上の多発子宮筋腫に対して腹腔鏡下子宮筋腫核出術を行った1症例
谷口文章(高の原中央病院) 他
- P2-27- 2. 術前に卵巣腫瘍との鑑別が困難であった巨大変性子宮筋腫の1例
永田瑞穂(日本大板橋病院) 他
- P2-27- 3. 産褥87日目に筋層内筋腫が筋腫分娩となった子宮筋腫合併妊娠
横江美樹(済生会吹田病院) 他
- P2-27- 4. エリスロポエチン正常性多血症を合併し、両側水腎症と腎機能低下を来した巨大子宮筋腫の1例
中山琢生(日本大) 他
- P2-27- 5. 筋腫と誤り子宮体部全体を漿膜下で核出し、筋層のみの縫合で子宮が生着しその後生児を得られた一例
西村良平(篠ノ井総合病院) 他
- P2-27- 6. 子宮筋腫表在血管の破綻による腹腔内出血の一例
寶田健平(旭川医大) 他

14:00~15:30

Group 69 子宮筋腫 症例 2

評価者：近畿大学 小谷 泰史

- P2-28- 1. 子宮筋腫表在血管の破綻により大出血を来たし心肺停止となるも蘇生し得た一例
小野田亮(静岡済生会総合病院) 他
- P2-28- 2. 種々の大量出血予防策を講じた25kg子宮頸部充実性腫瘍の1例
久保倫子(伊勢赤十字病院) 他
- P2-28- 3. 腹腔鏡下異所性妊娠手術後の子宮筋腫変性壊死例
武田 哲(富山県立中央病院) 他
- P2-28- 4. 子宮筋腫に対する子宮全摘出術により高プロラクチン血症が改善した1例
岡部佳介(産業医大) 他
- P2-28- 5. 偽閉経療法によって誘発された子宮内反症
可世木聡(中京病院) 他

14:00~15:30

Group 70 不育症 基礎

評価者：岡山大学 鎌田 泰彦

- P2-29- 1. 不育症女性におけるPD-1, CTLA-4 遺伝子多型についての検討
林 裕子(名古屋市立東部医療センター) 他

- P2-29- 2. 末梢血および子宮内膜のNK細胞におけるNCRとROR γ t発現についての検討
淵之上康平(弘前大) 他
- P2-29- 3. 不育症における凝固第XII因子活性と46C/T遺伝子多型
橋本恵理子(名古屋市立大) 他
- P2-29- 4. 不育症患者の子宮内膜と末梢血におけるNK22細胞の役割
鴨井舞衣(弘前大) 他
- P2-29- 5. 反復流産病態における妊娠初期頸管粘液中のIL-33とcathepsin Gの関与
後藤志信(名古屋市立大) 他
- P2-29- 6. 反復流産病態におけるMMP-2及びMMP-9の存在と意義
大林勇輝(名古屋市立大) 他

14:00~15:30

Group 71 不育症 臨床

評価者：名古屋市立大学 杉浦 真弓

- P2-30- 1. 不育症女性における甲状腺自己抗体と甲状腺機能の検討
久保光太郎(岡山大) 他
- P2-30- 2. 胎児発育不全児を分娩既往のある女性における不育症のリスク因子
小谷早葉子(岡山大) 他
- P2-30- 3. 血漿プロテインS低値の女性に対する遺伝子診断と妊娠時の治療法選択
篠崎奈々絵(神戸大) 他
- P2-30- 4. 筋層内子宮筋腫合併不育症患者におけるcine MRIの評価
安田一平(富山大) 他
- P2-30- 5. 不育症に対するヘパリン+LDA療法の予後
伊藤理廣(JCHO群馬中央病院) 他
- P2-30- 6. Asherman症候群に対する総合的治療戦略
橋場剛士(杏林大) 他
- P2-30- 7. 先天性アンチトロンピン3欠損症合併妊娠の2症例
甲斐憲治(岡山大) 他
- P2-30- 8. 不育症患者における生化学的妊娠既往と妊娠予後
前澤陽子(神戸大) 他
- P2-30- 9. 妊娠初期における白血球増加の有無での流産予測について
田中あすか(大阪府立急性期・総合医療センター) 他

14:00~15:30

Group 72 生殖補助医療 1 基礎

評価者：徳島大学 桑原 章

- P2-31- 1. 着床前期胚培養液における脂肪酸の有用性の検討
若松修平(慶應大) 他
- P2-31- 2. 単一遺伝子病診断および染色体コピー数解析を目的とする着床前診断におけるプラットフォーム共有化のための全ゲノム増幅技術の最適化の検討
佐藤 卓(慶應大) 他
- P2-31- 3. MII卵紡錘体移植法を用いた卵細胞質内ミトコンドリア分布についての検討
深澤宏子(山梨大) 他
- P2-31- 4. 第3世代携帯電話電磁波が配偶子および受精能・胚発生能に与える影響についての検討
鈴木 聡(福島県立医大) 他
- P2-31- 5. 卵細胞質内精子注入法(ICSI)直後のガラス化法による凍結融解処理がヒト精子核及び受精能に与える影響について
菅沼亮太(福島県立医大) 他
- P2-31- 6. ヒト卵子内円形精子細胞注入法(ROSI)におけるPLCZ1による卵活性化法の確立
山口貴史(セントマザー産婦人科医院) 他

- P2-31- 7. ギャップジャンクションの機能阻害はマウス胚で‘strand 現象’を惹起する
富樫嘉津恵(秋田大) 他
- P2-31- 8. マウス胚発生におけるプラズマ照射培養液が与える影響の検討
加藤奈緒(名古屋大) 他
- P2-31- 9. 卵巣機能温存を目標とした長期排卵抑制療法の効果に関する基礎的検討
磯野 渉(東京大) 他

14:00~15:30

Group 73 生殖補助医療 2

評価者：自治医科大学 鈴木 達也

- P2-32- 1. ART における卵巣刺激時の血中 AMH 値の推移 宇田智浩(北海道大) 他
- P2-32- 2. 体外受精患者における卵胞液中 vascular endothelial growth factor と
prostaglandin E₂ の関係について 林 忠佑(日本大) 他
- P2-32- 3. クラインフェルター症候群の発生機序に関する検討
御木多美登(セントマザー産婦人科医院) 他
- P2-32- 4. 血清テストステロン値は卵巣予備能の指標として有用性である
林 篤史(大阪医大) 他
- P2-32- 5. 抗フォスファチジルエタノールアミン IgG 抗体の胚発生に対する影響
峯 克也(日本医大) 他
- P2-32- 6. IVF-ET 患者における多価不飽和脂肪酸の血清中、卵胞液中濃度
銘苺桂子(琉球大) 他
- P2-32- 7. ART における卵巣機能低下の指標としての AMH と FSH の比較
山崎幹雄(徳島大) 他

14:00~15:30

Group 74 生殖補助医療 3 妊娠予後

評価者：福岡大学 城田 京子

- P2-33- 1. 採卵から妊娠判定日までの期間別に見た妊娠初期血中 hCG 値と妊娠予後との関係
川崎彰子(筑波大) 他
- P2-33- 2. ART における妊娠早期の血中 hCG 値に関する検討 山本由理(徳島大) 他
- P2-33- 3. 凍結胚移植での採卵時年齢、移植時年齢における妊娠率、流産率の検討
坂本美和(昭和大) 他
- P2-33- 4. 血清 hCG 値による胚盤胞移植後の妊娠予後の早期予知
大見健二(新橋夢クリニック) 他
- P2-33- 5. 体外受精治療における化学的流産周期の予測・早期診断
中村真由美(大阪医大) 他

14:00~15:30

Group 75 生殖補助医療 4 治療

評価者：東京歯科大学市川総合病院 吉田 丈児

- P2-34- 1. Poor responder に対するメラトニン長期投与の効果
高崎彰久(済生会下関総合病院) 他

- P2-34- 2. チップ型受精卵呼吸測定装置を用いた受精卵発生能の新たな評価法～受精卵呼吸量測定による発生能定量化を目指して～ 黒澤大樹(東北大) 他
- P2-34- 3. 精液採取後, Swim-up 処理を行うまでの時間が, 体外受精の受精率や胚盤胞達成率に及ぼす影響の検討 船曳美也子(オーク住吉産婦人科) 他
- P2-34- 4. 新規指標を用いた GnRH (LH-RH) テストの調節卵巣刺激への応用 甲木 聡(豊橋市民病院) 他
- P2-34- 5. 当科における低刺激採卵の治療成績 平敷千晶(琉球大) 他
- P2-34- 6. ART における hCG 投与切り替え時の卵胞径と得られる卵子数および成熟性についての検討 飯塚円香(群馬大) 他
- P2-34- 7. Time-Lapse 使用による着床能の高い凍結融解胚の選択 前沢忠志(三重大) 他
- P2-34- 8. 生殖補助医療における卵巣機能低下症例に対するエストロゲン補充とクエン酸クロミフェンによる新しい排卵誘発方法の検討 黒田恵司(順天堂大) 他
- P2-34- 9. 卵子提供を受けていた難治性子宮内膜発育不全不妊婦人がエストラジオール貼付剤で妊娠に至った症例 松浦眞彦(日本大) 他
- P2-34- 10. エストロゲン (E) 連続投与 Kaufmann 療法にて妊娠に至った POI の一例 中里智子(群馬大) 他

14:00~15:30

Group 76 生殖補助医療 5

評価者：埼玉医科大学 岡垣 竜吾

- P2-35- 1. 凍結融解胚移植におけるホルモン補充周期の影響～日本産科婦人科学会 ART オンライン登録データより～ 齊藤和毅(国立成育医療研究センター) 他
- P2-35- 2. ART データベースと周産期登録の連結—ART 症例の周産期予後の解析に向けて 林 昌子(日本医大) 他
- P2-35- 3. 生殖補助医療の治療回数は何回が妥当か—累積生産率からみた検討 高橋俊文(山形大) 他
- P2-35- 4. 体外受精における不妊原因別妊娠率の検討 近藤哲郎(昭和医大) 他
- P2-35- 5. ART 妊娠における異常分娩症例についての検討 山口直孝(金沢医大) 他
- P2-35- 6. 体外受精の分娩転帰について 矢内原巧(矢内原医院) 他
- P2-35- 7. 単胚移植単胎分娩の周産期予後は新鮮胚と凍結胚で母児共に異なる 矢野有貴(豊橋市民病院) 他
- P2-35- 8. 単一胚盤胞移植の普及による双胎膜性診断の変化 村越 毅(聖隷浜松病院) 他

14:00~15:30

Group 77 生殖補助医療 6 卵子提供

評価者：埼玉医科大学総合医療センター 高井 泰

- P2-36- 1. 当院における 50 歳以上高年妊娠の 5 例 内藤未帆(東京都立多摩総合医療センター) 他
- P2-36- 2. 45 歳以上日本人女性における妊娠分娩転帰 三宅優美(横浜市立大市民総合医療センター) 他
- P2-36- 3. 当院における 45 歳以上の超高年妊娠の分娩転帰 福田雄介(東邦大医療センター大森病院) 他

- P2-36- 4. 当院における 35 歳以上の高年妊娠の周産期予後の検討
赤枝 俊(聖路加国際病院) 他
- P2-36- 5. 当センターにおける過去 10 年間の卵子提供後妊娠例の周産期予後
松田 繁(日本赤十字社医療センター) 他
- P2-36- 6. 卵子提供による妊娠における産科合併症に関する検討
落合大吾(慶應大) 他
- P2-36- 7. 卵子提供に伴う周産期リスク-当施設で経験した 5 症例からみえてくること-
本田智子(熊本大) 他
- P2-36- 8. ターナー女性の妊娠出産-自然妊娠および卵子提供による妊娠を経験して
茂木絵美(獨協医大) 他
- P2-36- 9. 卵子提供により妊娠したモザイクターナー症候群の一例
山田梨紗子(聖路加国際病院) 他

14:00~15:30

Group 78 生殖補助医療 7 oncofertility

評価者：東京医科大学 久慈 直昭

- P2-37- 1. 乳癌患者における、妊孕性温存効果の向上を目的とした卵巣組織および卵子同時凍結保存法 (combined procedure) に関する検討
高江正道(聖マリアンナ医大) 他
- P2-37- 2. 卵胞液の施設間輸送方法の改善が、摘出卵巣由来のヒト未成熟卵子に対する体外成熟培養結果へ与える影響に関する検討
白澤弘光(秋田大) 他
- P2-37- 3. 当院における地域・他科との連携による女性悪性腫瘍患者の妊孕性温存の現況
長谷川徹(岡山大) 他
- P2-37- 4. 乳がん妊孕性温存患者に対する早期カウンセリングとランダムスタート法の治療効率への有用性の検討
高木清考(亀田メディカルセンター) 他
- P2-37- 5. 当科におけるがんと生殖に関するカウンセリングの現状
東梅久子(虎の門病院) 他
- P2-37- 6. 当院における妊孕性温存を目的とした卵子・胚・卵巣組織凍結の現況について
辻 勲(近畿大) 他
- P2-37- 7. 乳がん患者におけるレトロゾール併用排卵誘発を用いた体外受精・胚移植の成績と安全性
秋谷 文(聖路加国際病院) 他
- P2-37- 8. 卵子提供に伴う各種課題への意識：一般人への全国調査から
中塚幹也(岡山大)
- P2-37- 9. 本邦における「医学的理由でない卵子凍結・保存」に対する意識調査研究
梶原 健(埼玉医大) 他
- P2-37- 10. 当院での卵子凍結保存の現況
藤野祐司(藤野婦人科クリニック) 他
- P2-37- 11. CCRT 施行前の子宮頸癌 IIb 期女性に対する経腔採卵術の経験
加藤 徹(兵庫医大) 他

14:00~15:30

Group 79 生殖医学 1 内分泌

評価者：東邦大学医療センター佐倉病院 木下 俊彦

- P2-38- 1. 不妊治療中に恥毛・腋毛の欠如、軽度高血圧症、高プロゲステロン血症を契機に 17 α -水酸化酵素欠損症と診断された 1 例
郷田朋子(国立国際医療研究センター病院) 他

- P2-38- 2. 婦人科医の視点からみた乳癌ホルモン療法の生殖器への影響—当院の症例より
山崎玲奈(金沢大) 他
- P2-38- 3. Macroprolactin 血症の臨床的意義とその特徴—第2報—
土屋富士子(御茶ノ水・浜田病院) 他
- P2-38- 4. 正常卵巣予備能(乳癌)患者と早発卵巣不全患者の卵巣における卵胞局在の相違
拝野貴之(慈恵医大) 他
- P2-38- 5. 周期性嘔吐症の治療から発症した薬剤性高プロラクチン血症に対して安中散が著効した症例
宇垣弘美(大阪府立急性期・総合医療センター) 他
- P2-38- 6. 下垂体腫瘍患者における妊娠についての検討
栗岡裕子(鳥根県立中央病院) 他

14:00~15:30

Group 80 生殖医学 2 子宮

評価者：東海大学 鈴木 隆弘

- P2-39- 1. 次世代シーケンサーを用いたヒト子宮内膜間質細胞(ESC)の脱落膜化に伴うエピゲノム変化の解析
田村博史(山口大) 他
- P2-39- 2. 前方視的に子宮の着床能を評価する生理的パラメータとしての子宮腔内電位の検討
中村仁美(大阪大) 他
- P2-39- 3. 培養ヒト子宮内膜間質細胞の脱落膜化における HAND2 の必要性について
神道寿勇(関西医大) 他
- P2-39- 4. 子宮内膜における細胞外基質分子 versican の発現と性ステロイドによる制御
宮崎有美子(京都大) 他
- P2-39- 5. ヒト子宮内膜間質細胞における細胞内レチノイン酸濃度の低下が脱落膜化過程を制御する
尾崎理恵(順天堂大) 他
- P2-39- 6. 精漿によるプライミングによる父親抗原特異的母児免疫寛容の誘導
島 友子(富山大) 他

14:00~15:30

Group 81 生殖医学 3 卵巣

評価者：聖マリアンナ医科大学 河村 和弘

- P2-40- 1. matrix metalloproteinase (MMP) インヒビターがラット排卵機構へ及ぼす影響
藤井亮太(金沢医大) 他
- P2-40- 2. 顆粒膜細胞における LH 受容体発現に対する TNF- α による作用機序の解明
中尾光資郎(群馬大) 他
- P2-40- 3. mTOR アクチベーター添加はヒト卵巣顆粒膜細胞の 4E-BP1 リン酸化と増殖を促す
邨瀬智彦(名古屋大) 他
- P2-40- 4. ヒト顆粒膜細胞における黄体形成ホルモンレセプターの発現制御
中村智子(名古屋大) 他
- P2-40- 5. テストステロンの抗癌剤からの卵巣保護作用の検討
劉 昌恵(大阪医大) 他
- P2-40- 6. 培養におけるマウス卵胞発育関連因子の発現
池田ゆうき(兵庫医大) 他
- P2-40- 7. 卵母細胞を薬物毒性から守るために：マウス卵母細胞のカルシウム振動現象を応用した毒性試験の開発
吉田 繁(近畿大) 他

- P2-40- 8. 多嚢性卵巣症候群 (PCOS) に関与する因子 plasminogen activator inhibitor-1 (PAI-1) の制御に関する検討 吉野 修(富山大) 他
- P2-40- 9. インスリン抵抗性による多嚢胞卵巣と高 AMH (抗ミュラー管ホルモン) は Pioglitazone 投与で改善する 森下美幸(札幌医大) 他
- P2-40- 10. 甲状腺自己抗体陽性 POI 患者における抗卵巣抗体に関する検討 大須賀智子(名古屋大) 他
- P2-40- 11. アディポサイトカインの顆粒膜細胞への影響と多嚢胞性卵巣症候群の病態への関与 甲斐由布子(大分大) 他

14:00~15:30

Group 82 生殖医学 4 中枢・他

評価者：関西医科大学 岡田 英孝

- P2-41- 1. ヒストン脱アセチル化酵素阻害剤 Trichostatin A (TSA) によるレチノイン酸合成酵素 (RALDH) 発現について 金崎春彦(島根大) 他
- P2-41- 2. 雌ラット視床下部 KNDy ニューロンにおける kisspeptin, NKB, DynA の局在に関する免疫電子顕微鏡観察 村川裕子(日本医大) 他
- P2-41- 3. ストレスが GnRH 制御因子の kisspeptin と GnIH に及ぼす影響 岩佐 武(徳島大) 他
- P2-41- 4. ESR によるビタミン C ラジカル値からみたヒト精子機能 宮本侑子(大分大) 他
- P2-41- 5. マウスにおける anti-Mullerian Hormone と anti-Mullerian Hormone receptor type 2 の臓器分布 精きぐな(防衛医大) 他
- P2-41- 6. 線維芽細胞増殖因子受容体シグナリングによる領域特異的なウォルフ管上皮細胞増殖の調節 岡澤美佳(大阪大)
- P2-41- 7. 乳房細胞におけるタモキシフェン耐性獲得に関与する microRNA の機能的スクリーニングとその標的遺伝子 CLTC の同定 氏平崇文(順天堂大) 他

14:00~15:30

Group 83 性分化異常

評価者：福島県立医科大学 小宮ひろみ

- P2-42- 1. 総排泄腔残存症の 5 症例：当科での治療と予後について 河原井麗正(千葉大) 他
- P2-42- 2. 腹腔鏡補助下造脛術 (Davydov 法) 変法の試み 沖 絵梨(大阪市立大) 他
- P2-42- 3. 複雑な Müller 管形成異常に対して形成術を行った一例 南佐和子(和歌山県立医大) 他
- P2-42- 4. 37 歳で確定診断に至った OHVIRA 症候群の 1 症例 金森 玲(市立堺病院) 他
- P2-42- 5. ターナー症候群における骨量獲得と骨質維持に及ぼす因子の検討 粒来 拓(横浜市立大) 他
- P2-42- 6. 原発無月経で受診し各科連携で診断に至ったライディッヒ細胞無形成 井上佳代(兵庫医大) 他
- P2-42- 7. Obstructed hemivagina and ipsilateral renal anomaly (OHVIRA) 症候群の 1 例 野村晃子(神戸大) 他
- P2-42- 8. 腹腔鏡下性腺摘除術を施行したアンドロゲン不応症の 1 例 豊永詢香(神戸大) 他

- P2-42- 9. 術前に OHVIRA 症候群と診断し、経腔的内視鏡手術で治療し得た 1 例
竹内正久(松山赤十字病院) 他

14:00~15:30

Group 84 更年期 1 基礎

評価者：山形大学 高橋 一広

- P2-43- 1. 日向夏みかん水溶性高分子分画のラット破骨細胞に対する効果
山口昌俊(宮崎大) 他
- P2-43- 2. ラット尾動脈における gamma-oryzanol による血管機能制御
山口歩実(医科歯科大) 他
- P2-43- 3. 閉経肥満モデルマウスの脂肪組織における免疫担当細胞の経時的変化と糖代謝異常との関連性について
鮫島 梓(富山大) 他
- P2-43- 4. ヤングココナッツジュースが閉経後骨粗鬆症モデルラットの骨密度に及ぼす影響
大山由里子(愛知医大) 他
- P2-43- 5. トマトジュース摂取はミドルエイジ女性の更年期症状と血清トリグリセリド高値を改善し、安静時エネルギー消費量を増加させる
廣瀬明日香(医科歯科大) 他
- P2-43- 6. マウスモデルでのエストロゲン欠乏による骨筋筋の機能形態学的変化の解析
北島百合子(長崎大) 他

14:00~15:30

Group 85 更年期 2 治療

評価者：愛知医科大学 篠原 康一

- P2-44- 1. 閉経後ホルモン補充療法が静脈血栓塞栓症に与える影響～エストロゲンの投与ルートと種類の差異について～
大脇佑樹(愛知医大) 他
- P2-44- 2. 閉経後の経口結合型エストロゲン、経口および経皮 17βE2 投与が酸化ストレスに与える影響の差異について
藤井沙希(愛知医大) 他
- P2-44- 3. 超低用量ホルモン補充療法は閉経後女性における動脈硬化度を改善する
松井寿美佳(徳島大) 他
- P2-44- 4. 長期女性ホルモン補充療法におけるエストロゲン投与量の検討
福本 俊(北海道大) 他
- P2-44- 5. 新規骨形成マーカー total P1NP の最小有意変化 (MSC) と骨粗鬆症診療における有用性の検討
納田容子(横浜労災病院) 他
- P2-44- 6. アレンドロン酸の剤形の多様化はアドヒアランスを向上させる
山口瑞穂(横浜市立大) 他
- P2-44- 7. 有経子宮頸癌女性に対する治療の骨密度への影響とエストロゲン補充による改善効果
高井雅聡(大阪医大) 他
- P2-44- 8. ヒト閉経子宮内膜におけるリンパ球浸潤の評価と性ステロイドホルモンの影響
庄とも子(産業医大) 他
- P2-44- 9. 閉経後ホルモン補充療法が Small dense LDL の分布に与える影響～経口結合型エストロゲン、経口および経皮 17βE2 の比較検討～
二井章太(愛知医大) 他
- P2-44- 10. 若年者における婦人科癌術後のホルモン補充療法 (HRT) について
浦上希史(関西ろうさい病院) 他

14:00~15:30

Group 86 更年期 3

評価者：愛知医科大学 松下 宏

- P2-45- 1. ジェンダー特性と閉経期の不定愁訴との関連 (第1報) 島本太香子(奈良大)
- P2-45- 2. 中高年の栄養摂取状況と血中脂質動態との相関—過去5年間, 約24000例の健康診断データより— 能瀬さやか(御茶ノ水・浜田病院) 他
- P2-45- 3. 閉経後女性の内臓脂肪組織における酸化ストレス 成味 恵(山形大) 他
- P2-45- 4. 更年期女性の体組成と食事摂取状況の関連についての検討 秋吉美穂子(医科歯科大) 他
- P2-45- 5. 更年期外来受診女性における蓄尿症状の頻度と予測因子について 寺内公一(医科歯科大) 他
- P2-45- 6. 大学病院に更年期外来は必要か 望月善子(獨協医大) 他
- P2-45- 7. 更年期外来におけるホメオパシーの有用性 片山 進(神宮の森レディースクリニック)
- P2-45- 8. 水晶体の青色光透過性回復(白内障手術)後, 更年期障害類似症状が著明に改善した一例 中沢和美(東海大大磯病院) 他

14:00~15:30

Group 87 LEP/OC

評価者：滋賀医科大学 高橋健太郎

- P2-46- 1. エストロゲン製剤内服後, 下肢動脈血栓症を発症した1症例 中村 涼(済生会中津病院) 他
- P2-46- 2. 我が国における妊娠初期の人工妊娠中絶の方法と安全性に関する検討 関口敦子(日本医大) 他
- P2-46- 3. 我が国の低用量経口避妊薬(OC)/LEP製剤の処方実態調査:産婦人科医からなるNPO団体によるOC/LEP製剤に関する2014年度アンケートの解析—第1報 間壁さよ子(神田第二クリニック) 他
- P2-46- 4. 中絶後避妊指導の効果 大塚由有子(倉敷中央病院)
- P2-46- 5. 我が国の低用量経口避妊薬(OC)/LEP製剤の処方実態調査:産婦人科医からなるNPO団体によるOC/LEP製剤に関する2014年度アンケートの解析—第2報 楠原浩二(楠原ウィメンズクリニック) 他
- P2-46- 6. ドロスビレノン・エチニルエストラジオール錠の内服中に肺血栓塞栓症を発症した4例の検討 高橋怜奈(東邦大医療センター大橋病院) 他
- P2-46- 7. 経口避妊薬・ホルモン補充療法を安全に投与するために—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
- P2-46- 8. 当院における緊急避妊薬使用の現状 奥 久人(茶屋町レディースクリニック) 他
- P2-46- 9. 低用量ピルの服用中に血栓症を発症した3症例 堀 理照(明和病院) 他

14:00~15:30

Group 88 異所性妊娠 1 卵管

評価者：順天堂大学 熊切 順

- P2-47- 1. 異所性妊娠に対する MTX 療法施行症例の検討 松浦美幸(八尾市立病院) 他
P2-47- 2. 卵管膨大部妊娠に対する腹腔鏡下卵管切開術後の自然妊娠に関する検討
渡辺 正(NTT 東日本東北病院) 他
P2-47- 3. 卵管采部妊娠に対する新しい腹腔鏡下卵管温存手術 河村俊彦(鹿児島大) 他
P2-47- 4. 異所性妊娠に子宮内膜症がまねた理由を考える 森まり絵(鹿児島大) 他
P2-47- 5. 異所性妊娠の待機療法に関する検討 伴真由子(名古屋第一赤十字病院) 他
P2-47- 6. 当科で施行した異所性妊娠に対するメトトレキサート全身投与法の検討
比嘉 健(八戸市立市民病院) 他
P2-47- 7. 当院における異所性妊娠の管理法の検討
増田達郎(大阪府立急性期・総合医療センター) 他
P2-47- 8. 異所性妊娠における母体血漿中胎盤特異的 microRNA 流入量の臨床的意義に関する検討
東島 愛(長崎大) 他
P2-47- 9. 異所性妊娠に対する非観血的治療の検討 本田雅子(北里大) 他
P2-47- 10. 当院における異所性妊娠に対する MTX 療法の成績検討
小山瑠梨子(神戸市立医療センター中央市民病院) 他
P2-47- 11. 当院における異所性妊娠での腹腔内出血 1000ml 以上症例の術式と輸血方法に関する検討
土屋雄彦(東邦大医療センター大森病院) 他
P2-47- 12. 異所性妊娠(卵管妊娠)症例の検討 中山 健(昭和大藤が丘病院) 他
P2-47- 13. 当科における異所性妊娠手術症例についての検討 西條昌之(広島市民病院) 他

14:00~15:30

Group 89 異所性妊娠 2 卵巣他

評価者：前橋赤十字病院 曾田 雅之

- P2-48- 1. 腹腔鏡下保存手術を行った卵巣妊娠・腹腔妊娠例の検討 柏木寛史(東海大) 他
P2-48- 2. 腹腔鏡下手術により加療しえた内膜症合併腹膜妊娠の一例
太田友香(岡山済生会総合病院) 他
P2-48- 3. 当院で経験した卵巣妊娠 16 例の検討 田邊康次郎(仙台市立病院) 他
P2-48- 4. 卵管妊娠による卵管切除後に同側の卵管間質部に妊娠した 1 例
大野木輝(大阪暁明館病院) 他
P2-48- 5. 卵管間質部妊娠に対する非観血的治療の検討 岩端俊輔(北里大) 他
P2-48- 6. 子宮内外同時妊娠 5 例の検討 山下紗弥(兵庫県立西宮病院) 他
P2-48- 7. 卵管間質部妊娠 8 例における腹腔鏡下卵管角切除術の検討
戸澤見子(聖マリアンナ医大) 他

14:00~15:30

Group 90 異所性妊娠 3 子宮内

評価者：北里大学 川内 博人

- P2-49- 1. 頸管妊娠に対して、子宮鏡硬性鏡下にメソトレキサートを局注した1例
中山 毅(静岡厚生病院) 他
- P2-49- 2. わが国における胎児心拍陽性の帝王切開癒痕部妊娠の治療について
星野達二(神戸市立医療センター中央市民病院) 他
- P2-49- 3. 手術所見から診断した帝王切開癒痕部妊娠の3例
土田亜希(高知医療センター) 他
- P2-49- 4. 一児が帝王切開癒痕部妊娠であった二絨毛膜二羊膜性双胎妊娠の一例
松枝さやか(九州大) 他
- P2-49- 5. 転帰の異なる帝王切開癒痕部妊娠3例
藤井雄太(加古川西市民病院) 他
- P2-49- 6. 帝王切開癒痕部妊娠治療後、妊娠分娩に至った1例
山下 萌(明石医療センター) 他
- P2-49- 7. 帝王切開癒痕部妊娠の1例
米澤 出(静岡済生会総合病院) 他

14:00~15:30

Group 91 産科出血 1

評価者：筑波大学 濱田 洋実

- P2-50- 1. 分娩時のオキシトシン投与により冠攣縮性狭心症を来した症例の検討
和泉紀子(聖路加国際病院) 他
- P2-50- 2. オキシトシン投与方法による産後出血量への効果の検討
米岡 完(東近江総合医療センター) 他
- P2-50- 3. 帝王切開時の予防的高用量オキシトシン投与に関する有用性と安全性の後方視的検討
水崎 恵(名寄市立総合病院) 他
- P2-50- 4. 産科危機的出血に対する Bakri バルーンタンポナーデ法の効果について
渡邊純子(三重大) 他
- P2-50- 5. バクリバルーン使用により子宮動脈血流の選択的抑制が得られた一例
高橋由妃(聖マリアンナ医大横浜市西部病院) 他
- P2-50- 6. 当院における、分娩後子宮出血に対する Bakri バルーン使用症例の検討
菊田恭子(済生会下関総合病院) 他
- P2-50- 7. 弛緩出血に対し子宮圧迫縫合術とバルーンタンポナーデ法を併用後、子宮筋層壊死をきたした一例
藤峯絢子(スズキ記念病院) 他
- P2-50- 8. 高度救命救急センターとの連携により救命しえた産科危機的出血の4例と文献的考察
森岡佐知子(奈良県立医大) 他
- P2-50- 9. 対照的な経過を辿った産科危機的出血の2例
林 彩世(国立国際医療研究センター) 他
- P2-50- 10. 産科大量出血による子宮摘出後、6か月目に腔断端離開及び小腸脱出を来した1例
土井貴之(富士宮市立病院) 他

14:00~15:30

Group 92 産科出血 2

評価者：東邦大学医療センター大森病院 前村 俊満

- P2-51- 1. 産科危機的出血に対する遺伝子組換え型活性化第7凝固因子の投与タイミング
野口翔平(聖隷浜松病院) 他
- P2-51- 2. 産科 DIC におけるトロンボモデュリンアルファの有効性
吉原雅人(トヨタ記念病院) 他
- P2-51- 3. DIC 型後産期出血における子宮体部筋層の免疫組織学的検討
田村直顕(浜松医大) 他
- P2-51- 4. 産科危機的出血の管理 (DIC 例と非 DIC 例) : ベッドサイド全血凝固・止血検査装置 (ThromboElastography: TEG) の有用性
河村 真(福島県立医大) 他
- P2-51- 5. 産後出血における子宮仮性動脈瘤の検討
森 崇宏(岐阜大) 他
- P2-51- 6. 子宮仮性動脈瘤破裂による出血性ショックに対し TAE が有効であった 1 例
河村卓弥(三重大) 他
- P2-51- 7. 子宮動脈塞栓術後の合併症により子宮摘出が必要となった 1 例
登村信之(西神戸医療センター) 他
- P2-51- 8. 子宮動脈塞栓術 (UAE) の合併症に関する検討
齊藤理恵(聖路加国際病院) 他
- P2-51- 9. 子宮動脈塞栓術後の分娩後
西山香織(北里大周産母子成育医療センター) 他
- P2-51- 10. 産科危機的出血に対する子宮動脈塞栓術において使用する塞栓物質についての検討
中島千絵(杏林大) 他
- P2-51- 11. 保存的治療にて治癒しえた子宮動静脈奇形の二例
長船綾子(刈谷豊田総合病院) 他
- P2-51- 12. 管理上 3D-CT angiography が有用であった子宮動静脈奇形の 1 例
高橋弘幸(山口赤十字病院) 他

14:00~15:30

Group 93 産科救急 1

評価者：愛知医科大学 渡辺 員支

- P2-52- 1. 当院での緊急子宮弛緩に対するニトログリセリン使用についての検討
中島文香(りんくう総合医療センター) 他
- P2-52- 2. 20 年間の妊産婦死亡の変化—妊産婦死亡調査班研究より
大里和広(三重大) 他
- P2-52- 3. 大阪府における最重症妊産婦症例の調査報告
金川武司(大阪大) 他
- P2-52- 4. 臨床的羊水塞栓症徴候を示し、緊急搬送後心停止に至った 2 症例
松木貴子(大阪市立総合医療センター) 他
- P2-52- 5. DIC 先行型羊水塞栓症におけるフィブリノーゲン値と C1 インヒビター活性値の検討
松家まどか(浜松医大) 他
- P2-52- 6. 羊水特異マーカー SCC による羊水塞栓症の新たな血清診断法の確立
成瀬勝彦(奈良県立医大) 他
- P2-52- 7. 羊水混入による血清トリプターゼ濃度の検討
柳井咲花(大阪市立大) 他
- P2-52- 8. DIC 先行型羊水塞栓症の症例報告文献レビュー
鈴木一弘(名古屋第一赤十字病院) 他

14:00~15:30

Group 94 産科救急 2

評価者：兵庫医科大学 田中 宏幸

- P2-53- 1. 帝王切開麻酔導入時に心停止となり死戦期帝王切開を行った双胎妊娠の一例
中奥大地(四国こどもとおとなの医療センター) 他
- P2-53- 2. 当院における死戦期帝王切開への取り組み～症例検討とこれからの課題～
後藤摩耶子(りんくう総合医療センター) 他
- P2-53- 3. 30分以上の心肺停止症例に死戦期帝王切開術施行し母児ともに救命し得た1例
澤田真明(りんくう総合医療センター) 他
- P2-53- 4. 当院における超緊急帝王切開の検討 寺岡香里(亀田メディカルセンター) 他
- P2-53- 5. 超緊急帝王切開術—勤務帯による手術成績の違いとアシドーシスを呈する因子の抽出—
中澤浩志(兵庫県立こども病院) 他
- P2-53- 6. 当院における超緊急帝王切開術の試み 赤石美穂(仙台市立病院) 他
- P2-53- 7. 手術室満室の際の分娩室における超緊急帝王切開術施行の試み
福井 温(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
- P2-53- 8. 当院における超緊急帝王切開のための取り組み 渡辺憲和(山形大) 他

14:00~15:30

Group 95 手術分娩・モニタリング

評価者：大分大学 西田 欣広

- P2-54- 1. 易しく安全な腹膜外帝王切開法の開発とその効用～帝切の侵襲から母体を護る～
中後 聡(愛仁会高槻病院) 他
- P2-54- 2. ウェアラブルカメラを用いて「術者目録」の開腹手術動画で指導を行う方法
平石 光(JCHO群馬中央病院) 他
- P2-54- 3. 骨盤位外回転術の術中・術直後の緊急帝王切開分娩の検討
太崎友紀子(国立成育医療研究センター) 他
- P2-54- 4. 当院における鉗子分娩の検討 石橋めぐみ(香川大) 他
- P2-54- 5. 同一術者によるネーグリ鉗子分娩の実際、ならびに牽引回数を含めた因子と転帰との関連：87例の後方視的研究
松本直樹(館出張佐藤病院) 他
- P2-54- 6. 当院における鉗子分娩の検討 平井千裕(順天堂大) 他
- P2-54- 7. 胎児心拍数モニタリングでの反復しないレベル4波形では急速分娩は不要である
草開 妙(黒部市民病院) 他
- P2-54- 8. CTG5段階分類が周産期後に与える影響についての検討 村林奈緒(三重大) 他
- P2-54- 9. 外来でルーチンに行うNSTの臨床的意義に関する検討
進藤亮輔(横浜市立大市民総合医療センター) 他
- P2-54- 10. 胎児心拍数モニタリングにて反復する高度遷延一過性徐脈を19日間にわたって認めながらも無事に健常児を経産分娩した症例 奈倉道和(洛和会音羽病院) 他

14:00~15:30

Group 96 前置胎盤 1

評価者：横浜市立大学市民総合医療センター 高橋 恒男

- P2-55- 1. 前置胎盤に対し選択的帝王切開時において Bakri バルーンによるタンポナーデを行った症例の検討 風間絵里菜(新潟市民病院) 他
- P2-55- 2. 前置胎盤症例に対する分娩後バルーンと parallel vertical compression sutures の比較検討 青木稚人(近畿大) 他
- P2-55- 3. 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—前置癒着胎盤ハイリスク症例 4 例を中心に— 辻本麻美(大阪市立総合医療センター) 他
- P2-55- 4. 周産期領域における新たな大動脈閉塞バルーンの有用性に関する検討 岩井加奈(奈良県立医大) 他
- P2-55- 5. 臨床的癒着胎盤に対し子宮動脈塞栓術を行った症例の妊娠予後に対する検討 瀬尾百合子(亀田メディカルセンター) 他
- P2-55- 6. 前置癒着胎盤に対する後方処理を先行する逆行性子宮全摘術 佐藤 浩(兵庫県立塚口病院) 他
- P2-55- 7. 産褥子宮全摘への Aldridge 法の適用：癒着胎盤の子宮摘出に要する出血量と時間はここまで減少した 松崎慎哉(大阪大) 他
- P2-55- 8. 前置胎盤における Transplacental approach と新生児貧血の関連 馬場洋介(自治医大) 他
- P2-55- 9. Transplacental approach により帝王切開を行った前置胎盤症例の検討 矢田昌太郎(順天堂大静岡病院) 他

14:00~15:30

Group 97 前置胎盤 2

評価者：順天堂大学 牧野真太郎

- P2-56- 1. 子宮筋腫が骨盤に嵌頓した前置胎盤の 2 例 堀川せり乃(浜松医大) 他
- P2-56- 2. 低置胎盤・子宮筋腫を合併した妊娠子宮嵌頓症の 1 例 安田実加(大阪府立呼吸器・アレルギー医療センター) 他
- P2-56- 3. 当院における前置胎盤/低置胎盤症例の検討 中里紀彦(東京都立墨東病院) 他
- P2-56- 4. 当院における前置胎盤症例の検討～予後不良因子は何か～ 祝小百合(愛染橋病院) 他
- P2-56- 5. 前置胎盤、低置胎盤症例の紹介患者の推移についての検討 中江 彩(兵庫県立西宮病院) 他
- P2-56- 6. **多施設** 妊娠中期の前置胎盤の超音波診断率の向上をめざした前方視的多施設観察研究 長谷川潤一(日本早産予防研究会) 他
- P2-56- 7. 警告出血出現時期別にみた胎盤位置異常症例の検討 前田佳紀(三重中央医療センター) 他
- P2-56- 8. 前置胎盤症例における分娩時出血量のリスク因子に関する検討 後藤未奈子(昭和医大) 他

- P2-56- 9. 当院における前置胎盤症例の分娩時出血量に関する検討
秋山美里(東京女子医大八千代医療センター) 他

14:00~15:30

Group 98 前置胎盤 3 自己血

評価者：国立成育医療研究センター 久保 隆彦

- P2-57- 1. 前置癒着胎盤に対し保存的治療を行った一例 榮智恵子(大津赤十字病院) 他
P2-57- 2. 帝王切開施行後、待期療法にて子宮を温存し得た前置癒着胎盤の一例
関口 太(横浜市立市民病院) 他
P2-57- 3. 前回帝王切開後の前置癒着胎盤に対して保存的療法を行った一症例
佐野力哉(川崎医大) 他
P2-57- 4. 前置癒着胎盤が疑われた症例に対し中絶を行った1例：症例報告ならびに文献的考察
金尾世里加(大阪大) 他
P2-57- 5. 妊娠35週以降の前置胎盤症例における出生児の短期予後に関する検討
新垣達也(昭和大) 他
P2-57- 6. 前置胎盤症例における胎盤付着部位による自己血貯血必要量の検討
信田佑里(滋賀医大) 他
P2-57- 7. 当院における前置胎盤に対する回収式自己血輸血に関する検討
石橋弘樹(熊本市市民病院) 他
P2-57- 8. 双胎分娩において自己血貯血は必要か—手術血液準備量計算法(SBOE)から考える—
上妻友隆(久留米大) 他
P2-57- 9. 周産期における回収式自己血輸血の有用性について 森川 守(北海道大) 他

14:00~15:30

Group 99 胎児異常 1

評価者：埼玉医科大学総合医療センター 馬場 一憲

- P2-58- 1. 18トリソミーに特徴的な小脳低形成検出を目的とした、小脳横径と小脳半球縦径の基準値作成と臨床応用
早田 桂(岡山大) 他
P2-58- 2. 当院における羊水染色体検査の動向と18トリソミーの臨床経過
寺澤すみれ(藤田保健衛生大) 他
P2-58- 3. 18番染色体短腕欠損が原因と考えられた全前脳胞症の1症例
山崎友維(神戸大) 他
P2-58- 4. 妊娠22週で死産となった22トリソミーの一例
小木曾望(京都第一赤十字病院) 他
P2-58- 5. 羊水中ラメラ体数測定を用いた21trisomy 児肺成熟の検討
安尾忠浩(京都府立医大) 他
P2-58- 6. 横隔膜ヘルニアと仙尾部奇形腫を合併した1番染色体長腕のモザイク部分トリソミーの1症例
日高野乃子(母恋天使病院) 他
P2-58- 7. 母体組織が混入し判定不能であった流産検体のデータ補正による核型診断手法の確立
佐々木かりん(国立成育医療研究センター) 他
P2-58- 8. 羊水染色体検査で発見された過剰マーカー染色体の遺伝カウンセリング
池田敏郎(中江産婦人科) 他

- P2-58- 9. 出生前染色体検査で偶然判明した性染色体異常についての遺伝カウンセリングと妊娠転帰に関する検討 中村博昭(大阪市立総合医療センター) 他
- P2-58- 10. 再検査を余儀なくされた羊水検査の一例を通して(採取検体には予想以上に母体由来細胞混入を認める) 高地圭子(黒部市民病院) 他
- P2-58- 11. 羊水染色体検査結果が正常核型ではなかった例の妊娠・分娩転帰 田口彰則(帝京大) 他

14:00~15:30

Group 100 胎児異常 2

評価者：神奈川県立こども医療センター 石川 浩史

- P2-59- 1. 当院における妊娠 22 週未満に出生前診断された先天性心疾患症例についての検討 高橋洋平(徳島大) 他
- P2-59- 2. 当院における胎児診断された先天性心疾患症例の臨床成績 山田一貴(兵庫県立塚口病院) 他
- P2-59- 3. 当院におけるファロー四徴症 12 例の検討 山本祐華(順天堂大) 他
- P2-59- 4. 胎児先天性心疾患における羊水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
- P2-59- 5. 4D Color Doppler with Glass-Body Rendering Mode を用いた胎児心奇形の評価 森 信博(香川大) 他
- P2-59- 6. 胎児心臓超音波検査における、『右心低形成』の鑑別診断と新生児循環の予測 角 明子(長良医療センター) 他
- P2-59- 7. 抗 SS-A 抗体陽性妊婦の胎児大動脈-上大静脈房室伝導時間スクリーニングと先天性完全房室ブロックの発症予防 荒井貴子(神戸大) 他
- P2-59- 8. 洞性徐脈の評価に胎児心磁図が有用であった症例 高尾 航(筑波大) 他
- P2-59- 9. 妊娠 29 週時に娩出し、開胸ベアリングにて救命を得た胎児完全房室ブロック症例～当院で経験して胎児房室ブロック症例に関する検討も含めて～ 加茂重希(静岡県立こども病院周産期センター) 他
- P2-59- 10. 胎内での治療に難渋した先天性 QT 延長症候群の 1 例 釣谷充弘(国立循環器病研究センター) 他
- P2-59- 11. A-P window の 1 症例 坪倉弘晃(関西医科大学) 他
- P2-59- 12. 胎児心拡大から先天性門脈体循環シャントが疑われた一例 井上真紀(群馬大) 他
- P2-59- 13. 胎児心拡大を契機に肝血管腫と肝内動静脈奇形の診断に至った 2 例 熊澤一真(岡山医療センター) 他

14:00~15:30

Group 101 胎児異常 3

評価者：香川大学 秦 利之

- P2-60- 1. Wolf-Hirschhorn-Syndrome に先天性横隔膜ヘルニアを合併した 1 症例 松野孝幸(日本大板橋病院母体救命対応総合周産期母子医療センター) 他
- P2-60- 2. 左肺が無形成であった先天性左横隔膜ヘルニアの 1 例 村上孟司(九州大) 他
- P2-60- 3. 横隔膜ヘルニア (CDH) に対し、Lung-to-liver signal intensity ratio (LLSIR) を用いた新生児予後予測 清水 操(順天堂大) 他

- P2-60- 4. 柴苓湯を用いた先天性横隔膜ヘルニアに対する胎児治療～エンドセリン-1に対する作用と副作用評価～ 平光志麻(名古屋大) 他
- P2-60- 5. TOTAL trialの対象となり得る先天性横隔膜ヘルニアの新生児予後 笹原 淳(大阪府立母子保健総合医療センター) 他
- P2-60- 6. 当院における先天性胎児横隔膜ヘルニアの妊娠経過と新生児予後に関する検討 金嶺ちひろ(琉球大) 他
- P2-60- 7. 胎児胸腔穿刺を行った胎児胸水症例の周産期予後 太田志代(大阪府立母子保健総合医療センター) 他
- P2-60- 8. 骨盤位の先天性上気道閉塞症候群(CHIOS)に対して外回転術後にEXITを施行し胎児救命し得た1例 金杉知宣(岩手医大) 他
- P2-60- 9. 胎児期より多彩な超音波所見を呈したcongenital axillary fibrosarcomaの一例 高橋ゆう子(長野県立こども病院) 他
- P2-60- 10. 妊娠中期に判明した胎児腹水を伴う巨大な胸部リンパ管腫の1例 佐々木晃(中電病院) 他

14:00～15:30

Group 102 胎児異常 4

評価者：帝京大学 木戸浩一郎

- P2-61- 1. 十二指腸閉鎖、鎖肛により著明な結腸拡張像を呈し、尿道直腸癒合併により羊水過多を呈さなかった症例の画像診断と病態解析 三浦康子(秋田大) 他
- P2-61- 2. 鎖肛における胎児肛門超音波像に関する検討 鎌田周平(徳島大) 他
- P2-61- 3. 胎児腹水の2症例 江本郁子(大津赤十字病院) 他
- P2-61- 4. NIPTが陰性でその後に染色体異常のない胎児異常がみつかった1症例 杉山由希子(兵庫医大) 他
- P2-61- 5. 胆道閉鎖症の胎児超音波所見 佐世正勝(山口県立総合医療センター) 他
- P2-61- 6. 妊娠後期に腫瘤像として検出され、出生後急速に増大して診断された未熟奇形種の1症例 向 亜紀(浜松医大) 他
- P2-61- 7. 死亡症例における副腎重量の検討 村岡純輔(宮崎大) 他
- P2-61- 8. 胎児卵巣囊腫5症例の転帰についての検討 高橋可葉子(山形大) 他
- P2-61- 9. Urorectal septum malformation sequenceに対し、膀胱羊水腔シャントを留置し生児を得た1例 柵木善旭(名古屋第一赤十字病院) 他
- P2-61- 10. 発症時期の異なる胎児膀胱破裂による腹水貯留3例の経験と管理方法の検討 真川祥一(三重大) 他