

## 第4日 4月12日 (日)

### 教育講演3

(第3会場：501+502, 9:00~9:30)

子宮体癌の発生・進展機構の解明と新規治療法の開発—がん幹細胞の観点から—

座長：東北大学

演者：九州大学

八重樫 伸 生

加 藤 聖 子

### 生涯研修プログラム7

(第4会場：503, 9:00~11:20)

～遺伝カウンセリングのあり方

座長：長崎大学

慶應義塾大学

増 崎 英 明

末 岡 浩

- 1) 乳癌の診断と治療—最近の話題より—

演者：昭和大学医学部外科学講座 乳腺外科学部門

中 村 清 吾

- 2) 『HTLV-1』～ATLの患者として～

演者：ギャラリーやすこうち

安河内 真 美

- 3) 『PGD/PGS』～出生前診断と遺伝カウンセリング～

演者：出産ジャーナリスト

河 合 蘭

- 4) 『NIPT』～遺伝カウンセリングとインフォームド・コンセント～

演者：福岡博孝法律事務所

福 崎 博 孝

### 生涯研修プログラム8

(第4会場：503, 14:30~16:00)

～ステロイドホルモン産生と病態

座長：日本医科大学

帝京大学

竹 下 俊 行

綾 部 琢 哉

- 1) アロマトラーゼ活性制御の臨床応用

演者：千葉大学

生 水 真紀夫

- 2) ステロイドホルモンと疾患

演者：京都府立医科大学

北 脇 城

- 3) プロゲステロン産生調節

演者：山口大学

杉 野 法 広

## 生涯研修プログラム9

(第3会場：501+502, 14:30~16:00)

### 腫瘍の進展と遺伝子制御

1) 家族性腫瘍としての婦人科がん

座長：慶應義塾大学  
獨協医科大学越谷病院

青木大輔  
高倉聡

2) HPV 関連腫瘍の進展・制御

演者：慶應義塾大学

阪埜浩司

3) マイクロ RNA

演者：東京大学

川名敬

演者：大阪大学

澤田健二郎

## 生涯研修プログラム10

(第5会場：301+302, 14:30~16:00)

### ~Reproductive age からの女性ヘルスケア

1) 女性アスリートが抱える問題と対策

座長：鹿児島大学  
東京医科歯科大学

堂地勉  
久保田俊郎

演者：国立スポーツ科学センター メディカルセンター

能瀬さやか

2) ターナー女性のヘルスケア

演者：横浜市立大学

榊原秀也

3) 我が国の無症候性・性器クラミジア感染症流行度を示す妊婦32万人に及ぶ画期的な疫学調査の報告

演者：(財)性の健康医学財団 名誉会頭

熊本悦明

## 日本産婦人科医会共同プログラム

(第2会場：メインホール, 8:50~8:55)

1. 挨拶

挨拶：公益社団法人日本産婦人科医会 会長

木下勝之

(第2会場：メインホール, 8:55~10:00)

2. 出生前診断の新たな時代

座長：横浜市立大学  
秋葉産婦人科病院

平原史樹  
秋葉和敬

1) 一次診療施設のための NIPT 基礎知識

演者：東邦大学医療センター佐倉病院

竹下直樹

2) NIPT 遺伝カウンセリングの実際

演者：横浜市立大学

浜之上はるか

(第2会場：メインホール，10:00～11:40)

3. 事例からみた妊産婦死亡の原因と予防対策

- |                                  |                       |                 |
|----------------------------------|-----------------------|-----------------|
|                                  | 座長：三重大学<br>前田産科産婦人科医院 | 池田 智明<br>前田 津紀夫 |
| 1) 産婦死亡事例分析からみた「母体安全への提言2013」    | 演者：三重大学               | 池田 智明           |
| 2) 後産期出血への初期対応：FFP 投与の重要性        | 演者：川崎医科大学             | 中田 雅彦           |
| 3) 後産期出血への初期対応：子宮内バルーンタンポナーデの有効性 | 演者：聖隷浜松病院             | 村越 毅            |
| 4) 産科危機的出血症例に対する母体救急連携           | 演者：昭和大学               | 長谷川 潤一          |

(第2会場：メインホール，13:10～13:40)

4. 分娩管理の基本を見直す

「内診所見での児頭の高さの表現に関する提言」—安全な急速遂娩術のために—

- |          |       |
|----------|-------|
| 座長：愛育病院  | 岡井 崇省 |
| 演者：順天堂大学 | 竹田 省  |

(第2会場：メインホール，13:40～15:40)

5. 事例からみた脳性まひ発症の原因と予防対策：産科医療補償制度再発防止に関する報告書から

- |                              |                                    |                |
|------------------------------|------------------------------------|----------------|
|                              | 座長：宮崎市郡医師会病院<br>横浜市立大学附属市民総合医療センター | 池ノ上 克<br>高橋 恒男 |
| 1) 臍帯動脈血液ガス所見からみた脳性まひの原因分析   | 演者：国際医療福祉大学                        | 松田 義雄          |
| 2) 脳性まひとなった事例からみた子宮内感染への対応   | 演者：千葉市立海浜病院                        | 飯塚 美徳          |
| 3) 子宮破裂症例からみた帝王切開既往妊婦の経陰分娩管理 | 演者：国保旭中央病院                         | 小林 康祐          |
| 4) クリステレル胎児圧出法について再考する       | 演者：東京女子医科大学                        | 牧野 康男          |
| 5) 常位胎盤早期剝離を早期に診断するためには？     | 演者：国立成育医療研究センター                    | 塚原 優己          |
| 6) 常位胎盤早期剝離症例における「胎児救急」搬送    | 演者：葛飾赤十字産院                         | 鈴木 俊治          |

## ランチョンセミナー26

(第2会場：メインホール, 12:00～13:00)

産婦人科診療に役立つ美容形成的治療

- ・ケロコートを使用时傷跡をきれいに治す
- ・しみの診断と治療

共催：PRSS, Japan 株式会社

座長：国際医療福祉大学臨床医学研究センター/

山王メディカルセンター・女性医療センター

太田博明

演者：湘南鎌倉総合病院 形成外科美容外科

山下理絵

## ランチョンセミナー27

(第3会場：501+502, 12:00～13:00)

HPV ワクチンの安全性, 有効性 ～適切な理解～

共催：ジャパンワクチン株式会社

協力：グラクソ・スミスクライン株式会社

座長：茨城県立中央病院

吉川裕之

演者：自治医科大学附属さいたま医療センター

今野良

## ランチョンセミナー28

(第4会場：503, 12:00～13:00)

導入期が重要！！ガイドラインと院内コンセンサス ～腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術（子宮体がん）～

共催：コヴィディエン ジャパン株式会社

座長：北海道がんセンター

加藤秀則

演者：市立函館病院

山下剛

豊橋市民病院

梅村康太

## ランチョンセミナー29

(第5会場：301+302, 12:00～13:00)

早産管理の変遷とこれからの展望

共催：キッセイ薬品工業株式会社

座長：国際医療福祉大学病院

松田義雄

演者：昭和大学江東豊洲病院 周産期センター

大槻克文

## ランチョンセミナー30

(第6会場：303, 12:00～13:00)  
帝王切開術における最新知見  
～子宮筋層縫合と術後癒痕予測～

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

座長：順天堂大学 竹田 省

演者：函館中央病院 片岡 宙門

日本医科大学武蔵小杉病院 形成外科 土佐 真美子

## ランチョンセミナー31

(第8会場：311+312, 12:00～13:00)  
産科医療と late preterm

共催：アッヴィ合同会社

座長：宮崎市郡医師会病院 池ノ上 克

演者：宮崎大学 鮫 島 浩

## ランチョンセミナー32

(第10会場：413, 12:00～13:00)  
2020年 風疹排除に向けて

共催：極東製薬工業株式会社

座長：聖路加国際病院 山中 美智子

演者：横浜医療センター 奥田 美加

## ランチョンセミナー33

(第11会場：414+415, 12:00～13:00)  
骨盤内炎症性疾患（PID）における治療

共催：ファイザー株式会社

座長：東北大学 八重樫 伸 生

演者：愛知医科大学大学院医学研究科 臨床感染症学

三 鴨 廣 繁

## ランチョンセミナー34

(第12会場：418, 12:00~13:00)

進化生物学から見た閉経

—なぜ更年期や閉経は存在するのか—

共催：富士製薬工業株式会社/ノーベルファーマ株式会社/日本新薬株式会社

座長：徳島大学

苛原 稔

演者：総合研究大学院大学 先端科学研究科

大槻 久

## ランチョンセミナー35

(第13会場：419, 12:00~13:00)

女性排尿障害に対する外科的ならびに薬物療法

共催：アステラス製薬株式会社

座長：大阪市立大学

石河 修

演者：昭和大学横浜市北部病院 泌尿器科・

女性骨盤底再建センター

島田 誠

## 閉会式

(第2会場：メインホール, 16:10~16:40)

# ミニワークショッププログラム

第4日 4月12日(日) 第3会場

501+502

9:30~10:45

## ミニワークショップ 16 子宮体癌の診断と治療

座長：鳥根大学 京 哲  
札幌医科大学 斎藤 豪

- MW-16- 1. 遺伝性子宮内膜癌のスクリーニングにミスマッチ修復タンパクの免疫組織化学的検査は有用か？ 楠本真也(四国がんセンター) 他
- MW-16- 2. 子宮体癌のセンチネルリンパ節 (SN) ナビゲーション手術において両側性のSN検出は必要か？—SN マッピング検索結果より— 二宮委美(慶應大) 他
- MW-16- 3. 子宮体癌におけるリンチ症候群の臨床分布とその識別法：当科 360 症例の検討 菅原多恵(秋田大) 他
- MW-16- 4. 子宮体癌において MRI 上で計測した腫瘍体積がリンパ節転移の予測因子となりうるか 山本阿紀子(がん研有明病院) 他
- MW-16- 5. 分子生物学的診断 (One-step Nucleic acid Amplification OSNA 法) を利用した子宮体癌リンパ節転移検出とリンパ節郭清省略手術に向けた戦略 永井智之(石巻赤十字病院) 他

10:45~11:45

## ミニワークショップ 17 子宮肉腫、癌肉腫

座長：琉球大学 青木 陽一  
和歌山県立医科大学 井篁 一彦

- MW-17- 1. **多施設** 子宮癌肉腫に対するパクリタキセル+カルボプラチン併用療法の術後補助化学療法としての有効性に関する多施設共同臨床第2相試験 大槻 愛(子宮癌肉腫研究会) 他
- MW-17- 2. 転移関連遺伝子模索のための新たな子宮肉腫肺転移モデルマウスの作製~分子イメージング法での病態解析~ 河邊真也(福井大) 他
- MW-17- 3. 癌胎児性蛋白 IMP3 発現は癌肉腫の予後と相関し、エビジェネティックな制御を受ける 植木有紗(川崎市立井田病院) 他
- MW-17- 4. ATP7B は子宮平滑筋肉腫の治療標的である 角田 守(大阪大) 他

第4日 4月12日(日) 第5会場

301+302

9:00~10:15

ミニワークショップ18 胎児異常の諸問題

座長：日本大学 山本 樹生  
宮崎大学 金子 政時

- MW-18- 1. 胎児先天性心疾患における緊急帝王切開術の予測因子に関する検討  
永易洋子(国立循環器病研究センター) 他
- MW-18- 2. 手術適応外とされる18trisomy症候群に合併した心室中隔欠損症に対する外科治療  
介入の臨床像 岡本敦子(大阪医大) 他
- MW-18- 3. タナトフォリック骨異形成症の長期生存例の発育調査 潮田まり子(兵庫医大) 他
- MW-18- 4. 過去10年間の双胎間輸血症候群に対する胎児鏡下胎盤吻合血管レーザー凝固術の  
治療成績と新生児予後 村田 晋(川崎医大) 他
- MW-18- 5. 我が国における先天性横隔膜ヘルニアに対する胎児鏡下気管閉塞術  
和田誠司(国立成育医療研究センター) 他

10:15~11:30

ミニワークショップ19 合併症妊娠の諸問題

座長：東北大学 杉山 隆  
新潟大学 高桑 好一

- MW-19- 1. 本邦における広汎性子宮頸部摘出術後妊娠の周産期予後に関する検討  
松本 直(慶應大) 他
- MW-19- 2.  $\alpha\beta$ - $\beta$ 遮断薬投与と胎児発育不全の関連性—循環器合併妊娠における検討—  
田中佳世(国立循環器病研究センター) 他
- MW-19- 3. 当院における腎移植後妊娠60例の検討 丹羽優莉(名古屋第二赤十字病院) 他
- MW-19- 4. 統合失調合併妊娠における精神症状増悪の危険因子の検討 永井優子(筑波大) 他
- MW-19- 5. 特発性血小板減少性紫斑病(idiopathic thrombocytopenia:ITP)合併妊娠におけるピ  
ロリ菌除菌効果 小野洋輔(富山大) 他

第4日 4月12日(日) 第6会場

303

9:00~10:30

ミニワークショップ20 生殖補助医療(ART)

座長：秋田大学 寺田 幸弘  
兵庫医科大学 柴原 浩章

- MW-20- 1. 非ヒト霊長類動物による低侵襲手術を旨とした子宮移植ドナー手術技術の開発  
木須伊織(慶應大) 他

- MW-20- 2. 偽遺伝子を鑑別可能とした全ゲノム増幅および長鎖伸長 PCR による着床前遺伝子診断の有効性に関する研究 水口雄貴(慶應大) 他
- MW-20- 3. 着床前診断は均衡型転座に起因する反復流産患者の生児獲得率を改善するか? 伊熊愼一郎(セントマザー産婦人科医院) 他
- MW-20- 4. 雄性生殖細胞における TEX101/Ly6k 複合体の分子安定性 遠藤周一郎(順天堂大) 他
- MW-20- 5. 新しい ICSI 装置 (Venus; Vortex-like-movement-Evoked Nicking Upon Stick-site) の発明: 卵細胞質膜穿刺の容易化とストレス軽減による胚発育の向上 神野正雄(ウィメンズクリニック神野)
- MW-20- 6. CD9 欠損に因る子宮内膜上皮再生障害と着床不全 浜谷敏生(慶應大) 他

10:30~11:50

**ミニワークショップ 21 良性腫瘍, その他**

座長: 東京医科大学 伊東 宏絵  
近畿大学 万代 昌紀

- MW-21- 1. 高齢者における腹腔鏡下付属器手術, 各年齢層ごとの安全性の比較検討 大武慧子(箕面市立病院) 他
- MW-21- 2. 婦人科医に知ってもらいたいリンパ浮腫の早期診断法と最先端治療法 (リンパ外科治療と保存療法の融合) 三原 誠(済生会川口総合病院) 他
- MW-21- 3. 糖尿病治療薬メトホルミンによる子宮筋腫抑制効果〜ヒト子宮筋腫モデルマウスを用いた in vivo での検討〜 築地謙治(東北大) 他
- MW-21- 4. 腹腔鏡下子宮筋腫核出術後造影 MRI による核出部の血流回復の検討 森本千恵子(JCHO 東京新宿メディカルセンター) 他
- MW-21- 5. 腹腔鏡下子宮筋腫核出術後の長期経過観察における再発率, 再手術率に関する検討 新城 梓(順天堂大) 他

# 一般演題

第4日 4月12日(日) ポスター会場

展示ホールB

13:10~14:40

## Group 103 子宮頸部腫瘍 基礎

評価者：九州大学 園田 顕三

- P3-1- 1. 顆粒球コロニー刺激因子 (G-CSF) は子宮頸癌組織中の癌幹細胞を増加させる  
黒田浩正(大阪大) 他
- P3-1- 2. 子宮頸癌における癌幹細胞の形成過程に関する幹細胞マーカーを用いた免疫組織学的検討  
佐藤雅和(東京大) 他
- P3-1- 3. 子宮頸部腺癌における Src の発現に関する検討  
西村正人(徳島大) 他
- P3-1- 4. 子宮頸癌における transgelin-2 の機能解析  
矢壁和之(山口大) 他
- P3-1- 5. 腫瘍随伴性白血球増多を伴う子宮頸癌の高転移性と骨髄由来免疫抑制細胞の関連の検討  
笹野智之(大阪大) 他
- P3-1- 6. 同時化学放射線療法を施行した子宮頸癌の再発を予測する新規バイオマーカーの開発～局所免疫の関与～  
村山真治(慶應大) 他
- P3-1- 7. 子宮頸管粘液中の Th2 関連サイトカイン IL-22 の優位状態はフェノール療法による CIN 治療を阻害する  
笹川寿之(金沢医大) 他
- P3-1- 8. EGFL7 発現と進行子宮頸癌に対する主治療前化学療法の治療効果予測に関する検討  
山内 真(大阪市立大) 他

13:10~14:40

## Group 104 子宮頸部腫瘍 組織型1 胃型腺癌

評価者：信州大学 宮本 強

- P3-2- 1. **多施設** 再発形式による子宮頸部胃型腺癌の検討—子宮頸部胃型腺癌多施設共同研究サブセット解析—  
西尾 真(日本臨床腫瘍研究グループ婦人科腫瘍グループ) 他
- P3-2- 2. 子宮頸部粘液性腺癌胃型症例の臨床組織学的検討  
森 篤(長野市民病院) 他
- P3-2- 3. LBC 法の Papanicolaou 染色では胃型形質病変を推定することは困難である  
端 晶彦(山梨大) 他
- P3-2- 4. **多施設** 再発高リスク子宮頸部非扁平上皮癌 IB-IIB 期に対する術後補助化学療法の検討 (SGSG 008/Intergroup study)  
島田宗昭(三海婦人科がんスタディグループ) 他
- P3-2- 5. 当科における子宮頸部腺癌 IB-IIB 期手術症例の臨床病理学的予後因子の検討  
馬淵泰士(和歌山県立医大) 他

13: 10~14: 40

**Group 105 子宮頸部腫瘍 組織型 2**

評価者：群馬県立がんセンター 鹿沼 達哉

- P3-3- 1. 当科で経験した子宮頸部小細胞癌の臨床的検討 川西 勝(大阪市立大) 他  
P3-3- 2. CTOS 法による子宮頸部小細胞がん・腺がん混合腫瘍のクロナリティー解析 久保田哲(大阪大) 他  
P3-3- 3. 子宮頸部神経内分泌癌の治療戦略 長尾昌二(兵庫県立がんセンター) 他  
P3-3- 4. **多施設** 子宮頸部神経内分泌腫瘍に対する集学的治療を探索する多施設共同観察研究 石川光也(JCOG 婦人科腫瘍グループ) 他  
P3-3- 5. 子宮原発神経内分泌腫瘍 6 例の検討 黒星晴夫(京都府立医大) 他

13: 10~14: 40

**Group 106 子宮頸部腫瘍 治療 1**

評価者：杏林大学 小林 陽一

- P3-4- 1. 術前化学療法施行した子宮頸癌に対する術後補助療法に関する検討 藤原聡枝(大阪医大) 他  
P3-4- 2. 再発子宮頸癌化学療法におけるプラチナフリー期間の臨床的意義 河野善明(九州大) 他  
P3-4- 3. 再発子宮頸癌における抗癌剤感受性と Platinum-free Interval との相関 大島彩恵子(新潟大) 他  
P3-4- 4. 再発・進行子宮頸がんに対するテラーメイドペプチドワクチン療法の忍容性試験 河野光一郎(久留米大) 他  
P3-4- 5. 当院における子宮頸癌に対する NDP/CPT-11 療法に関する検討 井尻美輪(千葉県がんセンター) 他  
P3-4- 6. 子宮頸癌の術前動注化学療法についての検討 中山朋子(姫路赤十字病院) 他  
P3-4- 7. 子宮頸癌に対する術前化学療法についての検討 高矢寿光(近畿大) 他  
P3-4- 8. 子宮頸癌 Ib 期~II 期広汎子宮全摘出術例における補助化学療法の有用性に関する後方視的検討 川上 恵(東京女子医大東医療センター) 他  
P3-4- 9. 広汎子宮全摘術後補助療法の適応の検討 川越俊典(産業医大) 他  
P3-4- 10. 子宮頸癌の術後補助療法としての放射線療法と全身化学療法の比較検討 大神達寛(九州大) 他

13: 10~14: 40

**Group 107 子宮頸部腫瘍 治療 2**

評価者：防衛医科大学校 高野 政志

- P3-5- 1. 子宮頸部腺癌リンパ節転移に対する術後 CCRT と術後化学療法の治療効果を比較 田真紀(がん研有明病院) 他  
P3-5- 2. 子宮頸部腺癌に対するパクリタキセル, シスプラチン併用放射線(CCRT-TP)療法の検討 関根正幸(新潟大) 他  
P3-5- 3. 当院における子宮頸癌に対する放射線治療の検討 間崎和夫(東邦大医療センター大森病院) 他

- P3-5- 4. 子宮頸癌放射線療法の検討～放射線単独療法と同時化学放射線療法の比較～  
今福仁美(神戸大) 他
- P3-5- 5. 再発高リスク子宮頸癌術後に対する化学療法を併用した強度変調放射線治療の有効性  
森 蘭代(がん・感染症センター都立駒込病院) 他
- P3-5- 6. 子宮頸癌に対する放射線療法および同時化学放射線療法の有害事象に関する検討  
杉田元気(福井大) 他
- P3-5- 7. 子宮頸がんに対する根治的 RT/CCRT 後の腫瘍残存例における子宮摘出術の実施状況—JCOG 婦人科腫瘍グループにおけるアンケート調査—  
武隈宗孝(静岡県立静岡がんセンター) 他

13: 10～14: 40

**Group 108 子宮頸部腫瘍 治療 3**

評価者：東京慈恵会医科大学附属柏病院 高野 浩邦

- P3-6- 1. ロボット支援下骨盤神経温存広汎子宮全摘術の有用性に関する検討  
加藤利奈(東京医大) 他
- P3-6- 2. 当科における腔式広汎子宮頸部摘出術症例の検討  
寺本瑞絵(札幌医大) 他
- P3-6- 3. 妊孕能温存希望のある子宮頸癌 I 期症例に対する Radical Trachelectomy の治療成績  
山本香澄(兵庫県立がんセンター) 他
- P3-6- 4. 当院における子宮頸癌広汎子宮全摘術後の後療法による予後について  
中西一步(神奈川県立がんセンター) 他
- P3-6- 5. 広汎子宮全摘出術における LigaSure と HARMONIC との使用比較  
伊東史学(奈良県立医大) 他
- P3-6- 6. 子宮頸癌に対する自律神経温存広汎子宮全摘出術の忍容性についての検討  
加藤達矢(北海道大) 他
- P3-6- 7. 術中電気刺激併用神経温存広汎子宮全摘術における排尿機能および生命予後に関する検討  
徳永英樹(東北大) 他
- P3-6- 8. 熱を加えず電気を用いない新しい曲線形ステープラーによる傍頸靱帯切断は広汎子宮全摘出術での膀胱神経温存と術中・術後の靱帯切断端の病理学的評価に有用である  
北 正人(関西医大枚方病院) 他
- P3-6- 9. 女性骨盤神経叢における膀胱神経の求心性、遠心性神経の分布の違いについての検討  
金尾祐之(がん研有明病院) 他

13: 10～14: 40

**Group 109 子宮体部腫瘍 治療 1 リンパ節郭清**

評価者：順天堂大学 寺尾 泰久

- P3-7- 1. 子宮体癌縮小手術の検討  
本橋 卓(三重大) 他
- P3-7- 2. 子宮体癌リンパ節郭清省略例の検討  
菊池 朗(新潟県立がんセンター新潟病院) 他
- P3-7- 3. 初期子宮体癌におけるリンパ節郭清の意義の後方視的検討  
中村浩敬(東京都立多摩総合医療センター) 他
- P3-7- 4. 当院における子宮体癌術後再発低リスク群の再発症例 5 例についての検討  
鏡 誠治(産業医大) 他

- P3-7- 5. 子宮体癌 1A 期の再発症例を再度検討する—再発を予測することは可能か？  
二神真行(弘前大) 他
- P3-7- 6. 子宮体がん手術における後腹膜リンパ節の郭清範囲による周術期合併症の比較  
米田聡美(奈良県総合医療センター) 他

13:10~14:40

**Group 110 子宮体部腫瘍 治療 2 化学療法**

評価者：日本医科大学千葉北総病院 鴨井 青龍

- P3-8- 1. Paclitaxel/Carboplatin 療法を施行した骨盤/傍大動脈リンパ節転移陽性の子宮体部類内膜癌の検討  
大塚伊佐夫(亀田メディカルセンター) 他
- P3-8- 2. 子宮体癌に対するドセタキセル+シスプラチン併用化学療法 (DP 療法) の有効性と安全性  
今井健至(大阪市立大) 他
- P3-8- 3. 子宮体癌に対するドセタキセル, シスプラチン併用療法についての検討  
宮原大輔(福岡大) 他
- P3-8- 4. 進行・再発子宮体癌に対する経口シクロホスファミドの有用性  
村上幸祐(近畿大) 他
- P3-8- 5. 再発子宮体がんに対する塩酸イリノテカンとプラチナ製剤の効果について  
宮本守員(防衛医大) 他

13:10~14:40

**Group 111 子宮体部腫瘍 治療 3 ホルモン療法**

評価者：四国がんセンター 竹原 和宏

- P3-9- 1. 当科における若年性子宮体癌および子宮内膜異型増殖症に対する高用量 MPA 療法の検討  
大隈恵美(佐賀大) 他
- P3-9- 2. 子宮内膜癌における酢酸メドロキシプロゲステロン (MPA) 療法の反応性に関与する内分泌学的因子の検討  
齋藤文誉(熊本大) 他
- P3-9- 3. 若年性子宮体癌・ポリープ状異型筋筋腫に対する妊孕能温存療法と妊娠成績  
鈴木 悠(京都大) 他
- P3-9- 4. 子宮内膜癌・子宮内膜異型増殖症に対する MPA 療法後の再発率について  
田中良道(大阪医大) 他
- P3-9- 5. 初期子宮体癌に対する高用量 MPA 療法の治療成績  
松村由紀子(弘前大) 他
- P3-9- 6. ポリープ状異型筋筋腫に対して妊孕性温存目的に高容量黄体ホルモン療法を施行した 17 例の長期治療成績  
野村秀高(がん研有明病院) 他
- P3-9- 7. 複雑型子宮内膜異型増殖症の高用量黄体ホルモン療法における組織像の電子顕微鏡的アプローチの試み  
山田 隆(日本医大) 他

13:10~14:40

**Group 112 子宮体部腫瘍 治療 4 腹腔鏡手術**

評価者：東京慈恵会医科大学附属柏病院 佐々木 寛

- P3-10- 1. 子宮体癌に対する腹腔鏡下悪性腫瘍手術の導入—Thiel 法固定による cadaver training を経験して—  
小泉雅江(愛媛大) 他



- P3-12- 8. 卵巣奇形腫の良悪性診断の推定に<sup>18</sup>F-FDG-PET/CTは有用か？  
横山貴紀(四国がんセンター) 他
- P3-12- 9. 当院でのFDG-PET/CTの術前検査における有用性の検討  
重藤龍比古(弘前大) 他
- P3-12- 10. IOTA studyを用いた卵巣悪性腫瘍の超音波検査の有用性 島田佳苗(昭和大) 他
- P3-12- 11. International Ovarian Tumor Analysis (IOTA)と日本超音波医学会卵巣腫瘍エコーパターン分類において卵巣嚢胞性腫瘍と嚢胞部分優位の混合パターン腫瘍の長径10 cmの関与は？  
赤松信雄(産科婦人科小国病院) 他

13: 10~14: 40

**Group 115 卵巣腫瘍 治療 1 進行癌の治療**

評価者：自治医科大学 藤原 寛行

- P3-13- 1. 表層上皮性卵巣がんの staging laparotomy に腹腔擦過細胞診は有用か？～140例の検証  
佐藤美紀子(横浜市立大) 他
- P3-13- 2. 閉経後の卵巣腫瘍組織型推定に血清プロゲステロン値が有用である  
松岡 歩(千葉大) 他
- P3-13- 3. 巨大卵巣腫瘍の診断と術後管理に関する検討 宮原義也(神戸大) 他
- P3-13- 4. 子宮内膜症性嚢胞における結節性所見の鑑別診断 棚瀬康仁(奈良県立医大) 他
- P3-13- 5. Risk of Malignancy Index (RMI) による子宮附属器腫瘍の術前診断精度に関する検討  
山本寄人(高知医療センター) 他
- P3-13- 6. 当院における診断的腹腔鏡下手術施行症例の検討  
岡本三四郎(がん研有明病院) 他
- P3-13- 7. 卵巣悪性腫瘍の腹水中に出現する細胞のフローサイトメトリー法による解析：診断に有用な測定因子や表面マーカーの探索  
堀部 悠(東京女子医大) 他
- P3-13- 8. 腹水と原発・転移巣における次世代シーケンサーを用いた遺伝子変異解析～腹水のゲノム診断臨床応用に向けて～  
浅田佳代(東京大) 他

13: 10~14: 40

**Group 116 卵巣腫瘍 予後因子**

評価者：東北大学 渡部 洋

- P3-14- 1. 卵巣癌予後予測因子としての microRNA の検索 深川怜史(福岡大) 他
- P3-14- 2. I期卵巣明細胞腺癌における ARID1A 発現の臨床病理学的検討  
川畑絢子(慈恵医大) 他
- P3-14- 3. RecQL1 の発現レベルは上皮性卵巣癌の予後因子となる 松下容子(弘前大) 他
- P3-14- 4. 高齢者卵巣癌症例の予後因子についての検討  
井谷嘉男(奈良県総合医療センター) 他
- P3-14- 5. 進行卵巣癌に対する治療後の手術にて完全切除症例での術中腹水細胞診の有用性の検討  
加藤一喜(がん研有明病院) 他
- P3-14- 6. **多施設** 卵巣境界悪性腫瘍・初回手術術式が予後に与える影響の検討～子宮摘出・大網切除は必要か？～  
内海 史(東海卵巣腫瘍研究会) 他
- P3-14- 7. リンパ節摘出個数は卵巣明細胞腺癌I期の再発因子となり得る  
高橋寿々代(自治医大) 他

13: 10~14: 40

**Group 117 卵巣腫瘍 診断 2**

評価者：がん研有明病院 竹島 信宏

- P3-15- 1. 当科における卵巣癌 IV 期症例の検討 香坂信明(獨協医大) 他
- P3-15- 2. 当院における遠隔転移を伴う上皮性卵巣がん (FIGO stage IV) の予後因子の検討  
丸山康世(横浜市立大) 他
- P3-15- 3. 進行卵巣・卵管・腹膜癌手術における骨盤腔側方処理について  
錦見恭子(千葉大) 他
- P3-15- 4. 卵巣癌 III - IV 期に対する NAC 症例の当院での治療成績 阿部彰子(徳島大) 他
- P3-15- 5. 進行卵巣がんに対する IDS は PDS と比較して術中・術後合併症が多いか  
竹原也恵(国立がん研究センター中央病院) 他
- P3-15- 6. 卵巣癌の術前化学療法の至適投与サイクル数についての検討  
浮田真沙世(近畿大) 他
- P3-15- 7. Interval Surgery (IS) を施行した進行卵巣癌の再発に関する検討  
田中智基(東京大) 他
- P3-15- 8. 進行卵巣癌における IDS のタイミングの決定において、なぜ CA125 値はぶれるのか?  
楯 真一(千葉大) 他
- P3-15- 9. 術前化学療法により pathological CR を得た進行卵巣癌症例 7 例の後方視的検討  
橋田宗祐(大阪医大) 他

13: 10~14: 40

**Group 118 卵巣腫瘍 治療 2 再発癌 治療**

評価者：北里大学 恩田 貴志

- P3-16- 1. 再発卵巣・卵管・腹膜癌における Secondary Cytoreductive Surgery の対象選択規  
準 水口剛雄(筑波大) 他
- P3-16- 2. 再発上皮性卵巣癌に対する Secondary debulking surgery は早期の再発にも有用で  
ある 高橋顕雅(がん研有明病院) 他
- P3-16- 3. 再発卵巣癌に対する SDS (secondary debulking surgery) の予後因子に関する検討  
大村涼子(東京医大) 他
- P3-16- 4. 再発卵巣癌に対する手術療法とその予後に関する検討  
松浦拓人(亀田メディカルセンター) 他
- P3-16- 5. FDG-PET/造影 CT で診断したプラチナ抵抗性再発・再燃卵巣癌に対する放射線  
療法 朝野拓史(江別市立病院) 他
- P3-16- 6. 血清アルブミン値と腹水はプラチナ抵抗性再発卵巣癌に対するゲムシタピン投与の  
予後因子となりうる 澁谷剛志(防衛医大) 他
- P3-16- 7. FRET イメージング法を用いた卵巣粘液性腺癌における分子標的薬併用療法の相  
乗効果の解析 稲葉可奈子(東京大) 他
- P3-16- 8. 再発卵巣癌において血清 CA125 はどのように推移するのだろうか?  
小林麻美(弘前大) 他

13: 10~14: 40

**Group 119 卵巣腫瘍 治療 3 再発癌 化学療法**

評価者：弘前大学 横山 良仁

- P3-17- 1. 再発卵巣癌に対する Gemcitabine を用いた Salvage Chemotherapy の検討  
近藤亜未(聖マリアンナ医大) 他
- P3-17- 2. 進行・再発卵巣癌における化学療法ローテーションの有用性に関する検討  
久高 亘(琉球大) 他
- P3-17- 3. Platinum/taxane 抵抗性再発卵巣癌に対する gemcitabine 単剤療法の有効性と限界  
高橋詳史(自治医大) 他
- P3-17- 4. 当科における卵巣癌および腹膜癌のプラチナ感受性再発・再燃症例に対する dose-dense TC 療法の有用性  
末岡幸太郎(山口大) 他
- P3-17- 5. 当院における進行・再発卵巣癌にトポテカンを使用した9例の検討  
稲垣萌美(横須賀共済病院) 他
- P3-17- 6. プラチナ製剤・タキサン製剤耐性再発上皮性卵巣癌・腹膜癌に対するリボゾーマルドキソルビシンの有効性と安全性  
和田卓磨(大阪市立大) 他
- P3-17- 7. プラチナ部分感受性再発卵巣癌に対するゲムシタピン+カルボプラチン療法 (GC療法), リボゾーマルドキソルビシン+カルボプラチン療法 (CD療法) の検討  
松永竜也(横浜市立大) 他

プロ  
12  
グ  
日  
ラ  
(日)  
ム

13: 10~14: 40

**Group 120 卵巣腫瘍 治療 4 分子標的**

評価者：鳥取大学 板持 広明

- P3-18- 1. 当科で Bevacizumab 投与を行った卵巣癌 19 症例の検討  
鳥居 裕(藤田保健衛生大) 他
- P3-18- 2. 卵巣癌に対するベバシズマブの使用経験  
山口正博(北海道大) 他
- P3-18- 3. 再発卵巣癌患者に対する Bevacizumab 投与例の検討  
堀 謙輔(関西ろうさい病院) 他
- P3-18- 4. 当科における再発卵巣癌に対するベバシズマブの使用経験  
中井英勝(近畿大) 他
- P3-18- 5. 卵巣がんに対してベバシズマブ併用化学療法を行った症例の有害事象プロファイル  
小林裕明(鹿児島大) 他
- P3-18- 6. 進行・再発卵巣癌に対するベバシズマブの使用経験  
川瀬里衣子(日本医大) 他
- P3-18- 7. Bevacizumab により著明な腹水減少がみられた再発卵巣癌の3例  
渡辺麻紀子(筑波大) 他
- P3-18- 8. ベバシズマブ併用卵巣癌化学療法中に骨盤内から皮膚に瘻孔を来たした1例  
徳山智和(三重県立総合医療センター) 他

13: 10~14: 40

**Group 121 卵巣腫瘍 治療 5**

評価者：川崎医科大学 中村 隆文

- P3-19- 1. 高齢者卵巣癌における治療法の検討  
若菜公雄(医科歯科大) 他

- P3-19- 2. 腫瘍減量手術が施行された再発卵巣癌の予後因子についての検討  
田中綾一(札幌医大) 他
- P3-19- 3. 卵巣悪性腫瘍における虫垂切除の意義  
吉岡志美(関西ろうさい病院) 他
- P3-19- 4. **多施設** Staging laparotomy が施行された再発高リスク因子を有する卵巣癌 I 期症例に対する術後化学療法のコース数に関する検討  
鈴木史朗(東海卵巣腫瘍研究会) 他
- P3-19- 5. 進行卵巣癌に対し系統的後腹膜リンパ節郭清を行う治療的意義はあるか  
信田政子(東海大) 他
- P3-19- 6. 早期卵巣癌における後腹膜リンパ節郭清の診断的および治療的意義の検討  
池田仁恵(東海大) 他

13: 10~14: 40

**Group 122 腹腔鏡下手術 4**

評価者：東京医科大学 伊東 宏絵

- P3-20- 1. 腹腔鏡下子宮全摘術における組織飛散防止を考慮した経腔回収の検討  
橋本佳子(大阪中央病院) 他
- P3-20- 2. 腹腔鏡下子宮筋腫核出術における回収袋内筋腫細切による筋腫細片飛散および遺残予防の有用性について  
中村泰昭(帝京大ちば総合医療センター) 他
- P3-20- 3. アイソレーションバッグを用いた婦人科腹腔鏡手術における腫瘍組織飛散軽減の工夫  
河西明代(東京都済生会中央病院) 他
- P3-20- 4. 腹腔鏡下子宮筋腫核出術後に病理にて判明した平滑筋肉腫の 1 例—  
Leiomyosarcoma arising from Atypical Leiomyoma—  
徳嶺辰彦(敬愛会中頭病院) 他
- P3-20- 5. 電動モルセレーター発売停止による腹腔鏡下子宮筋腫核出術の変化  
和田真一郎(手稲溪仁会病院) 他
- P3-20- 6. TLH における Semi-closed Power Morcellation  
松本 貴(健保連大阪中央病院) 他
- P3-20- 7. 子宮筋腫腹腔鏡下子宮全摘術後に発生した多発性パラサイトミオーマ, 子宮内膜症の一例  
樺山智子(鹿児島大) 他

13: 10~14: 40

**Group 123 腹腔鏡下手術 5**

評価者：鳥取大学 出浦伊万里

- P3-21- 1. 産婦人科手術におけるウェアラブルカメラの有用性の検討—医学生・研修医・手術室看護師の視点から—  
林 優(東海大) 他
- P3-21- 2. ドライボックスを用いた異なるポート配置での腹腔鏡初心者における鉗子操作の検討  
堀澤 信(順天堂大) 他
- P3-21- 3. 腹腔鏡下手術教育において, 切開剝離手技を伴う付属器切除術は子宮全摘出術へのステップアップに有用である  
加藤剛志(徳島大) 他
- P3-21- 4. 内視鏡技術認定医を目指す修練医のための腹腔鏡下筋腫核出術の難易度の術前評価  
三村貴志(昭和大) 他

- P3-21- 5. 腹腔鏡下子宮筋腫核出術における術者としての手術適応に関する研究  
小谷泰史(近畿大) 他

13:10~14:40

**Group 124 腹腔鏡下手術 6**

評価者：東京大学 平池 修

- P3-22- 1. 巨大子宮筋腫に対する下腹部小切開による一孔式手術の有用性  
板橋香奈(御茶ノ水・浜田病院) 他
- P3-22- 2. 樋口式横切割法を応用した Reduced Port Surgery の導入 永吉陽子(慈恵医大) 他
- P3-22- 3. EZ アクセス・EZ リンクを用いた腹腔鏡下子宮筋腫核出術の工夫  
熊澤由紀代(秋田大) 他
- P3-22- 4. 子宮筋腫核出術のさらなる低侵襲化 大隅大介(北海道医療センター) 他
- P3-22- 5. Radially expanding trocar を用いた腹腔鏡下子宮筋腫核出術術後の port-site  
adhesion に関する検討 川崎 優(順天堂大) 他
- P3-22- 6. 70 歳以上の高齢者に対する腹腔鏡下付属器切除術と開腹付属器手術の比較検討  
植田多恵子(産業医大) 他
- P3-22- 7. 卵巣腫瘍合併妊娠における単孔式腹腔鏡下手術の有用性  
吉田 愛(神戸医療センター) 他
- P3-22- 8. 小児および若年女性の付属器腫瘍に対する臍部単孔式腹腔鏡下手術の有用性に関する  
検討 中村謙一(岐阜県立多治見病院) 他

13:10~14:40

**Group 125 子宮鏡**

評価者：東邦大学医療センター大森病院 片桐由起子

- P3-23- 1. 子宮内膜間質結節の子宮ファイバースコープおよび MRI 所見  
渡辺英樹(市立奈良病院) 他
- P3-23- 2. 子宮鏡下子宮筋腫摘出術 (TCR) 791 例の解析 井上滋夫(佐野病院)
- P3-23- 3. 子宮鏡検査の臨床的有用性についての検討 片山陽介(広島市民病院) 他
- P3-23- 4. 腹腔鏡と子宮鏡による同時手術を必要とした症例の検討  
穀内香奈(北摂総合病院) 他
- P3-23- 5. 子宮鏡下子宮筋腫摘出術後に発生した嚢胞性子宮腺筋症の I 症例  
沖 知恵(鹿児島大) 他
- P3-23- 6. 子宮の層構造と子宮鏡下筋腫核出術の合併症 沖 利通(鹿児島大) 他
- P3-23- 7. 子宮鏡による子宮腺筋症核出術の試み 卜部 諭(草津総合病院) 他
- P3-23- 8. 子宮鏡下手術を施行した中隔子宮例の検討 荒木裕之(済生会長崎病院) 他

13:10~14:40

**Group 126 子宮筋腫 1**

評価者：藤田保健衛生大学 廣田 穰

- P3-24- 1. 子宮筋腫の腫瘍血管に関する電顕的研究 小林徳男(小林医院) 他
- P3-24- 2. 子宮筋腫では低酸素により低酸素誘導因子 HIF1 の発現が誘導される  
石川博士(千葉大) 他

- P3-24- 3. 子宮体部間葉系腫瘍の手術症例における術前 MRI の有用性に関する検討  
吉田昭三(奈良県立医大) 他
- P3-24- 4. 子宮筋腫と肉腫の鑑別に有用な MRI 画像所見の設定とその解析  
鈴木彩子(近畿大) 他
- P3-24- 5. T1, T2 強調画像で低信号を呈さない子宮筋腫の検討  
近藤春裕(聖マリアンナ医大) 他
- P3-24- 6. 拡散 MRI による変異型筋腫・STUMP のスクリーニングとモルセレーションの適応  
鈴木幸雄(手稲溪仁会病院) 他
- P3-24- 7. 携帯型超音波診断装置による子宮筋腫の観察  
吉田 純(防衛医大) 他
- P3-24- 8. 当科で施行した子宮筋層病変針生検 516 例の検討  
村上 誠(大阪市立大) 他
- P3-24- 9. 子宮筋腫, 子宮腺筋症に対する Gn-RH agonist sequential 療法の検討  
高木弘明(金沢医大) 他
- P3-24- 10. 子宮筋腫の手術治療による下部尿路症状および関連する QOL 指標の改善  
中田真木(三井記念病院) 他

13:10~14:40

**Group 127 不妊症・合併症**

評価者：福島県立医科大学 菅沼 亮太

- P3-25- 1. 妊娠時合併症や周産期予後からみた子宮腺筋症合併不妊症に対する debulking surgery の安全性の検討  
本田律生(熊本大) 他
- P3-25- 2. 直径 8cm 以上の子宮筋腫合併不妊症例の術後妊娠予後についての検討  
千葉純子(スズキ記念病院) 他
- P3-25- 3. 子宮筋腫を有する不妊女性の妊娠および周産期成績に対する筋腫核出術の影響  
中村康彦(山口県立総合医療センター) 他
- P3-25- 4. 卵管閉塞部位別にみた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
- P3-25- 5. 卵管閉塞性不妊症に対する子宮鏡下選択的卵管造影 (HSS) と卵管鏡下卵管形成術 (FT) の臨床成績  
中島 章(空の森クリニック) 他
- P3-25- 6. 抗ミュラー管ホルモン (AMH) 0.1ng/ml 以下症例の妊娠予後の検討  
大内久美(亀田メディカルセンター) 他
- P3-25- 7. 不妊治療患者における甲状腺機能の評価  
俵 史子(俵 IVF クリニック) 他
- P3-25- 8. 抗甲状腺抗体と卵巣予備能の検討  
近藤美佳(名古屋大) 他
- P3-25- 9. オートファジーの精子幹細胞の品質維持への関与について  
山本 篤(医科歯科大) 他
- P3-25- 10. 当院で経験した帝王切開瘢痕部非薄化症例の検討  
中原辰夫(名古屋大) 他

13:10~14:40

**Group 128 一般不妊治療**

評価者：JCHO 群馬中央病院 伊藤 理廣

- P3-26- 1. 原因不明不妊に対する極低刺激 rhFSH 療法の効果  
福井淳史(弘前大) 他
- P3-26- 2. 一般不妊治療での多胎防止をめざす当施設 6 年間の成績と新規自己注射排卵誘発法の考案  
安藤寿夫(豊橋市民病院総合生殖医療センター) 他

- P3-26- 3. 洗浄精子を用いた人工授精により妊娠成立した精液アレルギーの一例  
松川 泰(名古屋市立大) 他
- P3-26- 4. HIV 感染精液におけるウイルス洗浄の効果検討 (密度勾配溶剤の影響)  
由島道郎(東京医大) 他
- P3-26- 5. 日本の非配偶者間人工授精(AID)における出自を知る権利の課題~海外の経緯と現状から考える  
小埜理紗(東京医大) 他
- P3-26- 6. 単精巢患者において乏精子症をきっかけに精巢悪性腫瘍を早期発見した一例  
末光徳匡(亀田メディカルセンター) 他

13: 10~14: 40

**Group 129 子宮内膜症 1 薬物療法**

評価者: 帝京大学ちば総合医療センター 五十嵐敏雄

- P3-27- 1. 卵巣予備能を考慮した子宮内膜症性嚢胞に対する手術療法の選択  
斉藤奈津穂(北摂総合病院) 他
- P3-27- 2. 腹腔鏡下卵巣子宮内膜症性嚢胞摘出術における術前薬物療法と卵巣予備能低下に関する検討  
西島義博(東海大) 他
- P3-27- 3. 卵巣チョコレート嚢胞摘出術後の AMH 低下と妊娠予後に関する検討  
平川絵莉子(鳥取大) 他
- P3-27- 4. AMH からみた卵巣チョコレート嚢胞の治療戦略  
桜井明弘(産婦人科クリニックさくら) 他
- P3-27- 5. 腹腔鏡下子宮内膜症性嚢胞摘出術後の妊孕性についての検討  
加藤紀子(順天堂大) 他
- P3-27- 6. チョコレート嚢胞摘出術1年後の血清 AMH 値は、その後の妊娠予測に有用である  
清水 顕(名古屋大) 他
- P3-27- 7. 腹腔鏡下卵巣チョコレート嚢胞保存手術後の再発に関する予後因子の検討  
長谷川歩美(山形大) 他
- P3-27- 8. 卵巣チョコレート嚢胞の術後再発予防及び再発症例の検討  
高橋佳世(箕面市立病院) 他
- P3-27- 9. 25 歳以下にみられる子宮内膜症の臨床的検討  
伊藤史子(熊本大) 他

13: 10~14: 40

**Group 130 子宮内膜症 2 手術**

評価者: 谷川記念病院 伊熊健一郎

- P3-28- 1. 子宮内膜症性卵巣嚢胞破裂症例の検討  
佐竹絵里奈(東京大) 他
- P3-28- 2. 当施設における腸管内膜症の腹腔鏡下手術 50 症例の検討  
白根 晃(倉敷成人病センター) 他
- P3-28- 3. 類似した骨盤腹膜由来の多房性子宮内膜症と多房性卵管内膜症の 2 症例  
都築たまみ(高知大) 他
- P3-28- 4. 両側水腎症にて発見され、術前 GnRH 療法および腹腔鏡手術を併用した子宮内膜症の一例  
本田愛由子(大阪警察病院) 他
- P3-28- 5. 内膜症性嚢胞による子宮動脈血管抵抗上昇  
藁谷深洋子(京都府立医大) 他

- P3-28- 6. 子宮内膜症女性における子宮体部容積の増大—骨盤 MRI の 3D 再構成による計測— 小芝明美(京都府立医大) 他
- P3-28- 7. 子宮腺筋症における月経中の凝固線溶系の解析 中村暁子(滋賀医大) 他
- P3-28- 8. 月経随伴性気胸として長期フォローアップ後に診断された家族性地中海熱の 2 例 岡 賢二(信州大) 他
- P3-28- 9. 側方アプローチによる骨盤深部子宮内膜症性病変切除の安全性と有効性および術後 6 か月ジェノゲスト療法の有効性に関する検討 横山幹文(松山赤十字病院) 他

13: 10~14: 40

**Group 131 子宮内膜症 3 卵巣予備能**

評価者：高知大学 前田 長正

- P3-29- 1. 術後卵巣チョコレート嚢胞再発に対する長期抑制効果の検討～エストロゲン・プロゲステン配合剤とプロゲステン単独製剤の比較～ 太田啓明(倉敷成人病センター) 他
- P3-29- 2. 子宮内膜症に対する GnRHa 療法が子宮腔内の細菌コンタミネーションおよび子宮内膜炎に及ぼす影響に関する検討 カーン カレク(長崎大) 他
- P3-29- 3. ジェノゲストによる卵巣チョコレート嚢胞壁の上皮細胞 PR 発現のダウンレギュレーション 古村絢子(帝京大ちば総合医療センター) 他
- P3-29- 4. ジェノゲスト (DNG) 服薬中の血清 FSH 値は閉経期にある患者の薬物療法終了時期を決定する指標となるか 城田京子(福岡大) 他
- P3-29- 5. ジェノゲストは卵巣チョコレート嚢胞術後再発予防に有用か? 中尾仁彦(日本医大) 他
- P3-29- 6. 子宮内膜症に対するジェノゲストの長期投与に関する検討 宮城香乃子(関西ろうさい病院) 他
- P3-29- 7. ジェノゲストの至適投与量に関する検討 酒本あい(岡山大) 他
- P3-29- 8. 子宮内膜症女性に対する低用量エストロゲン・プロゲステルゲン製剤が酸化ストレスに与える影響とその機序 篠原康一(愛知医大) 他
- P3-29- 9. 子宮腺筋症へのレボノルゲストレル徐放型子宮内避妊システムのフォローアップ 浜野愛理(日本医大) 他
- P3-29- 10. ジェノゲスト療法施行中でもチョコレート嚢胞の癌化は起こりうる 佐藤 亘(秋田大) 他

13: 10~14: 40

**Group 132 子宮内膜症 4 基礎 1**

評価者：鳥取大学 谷口 文紀

- P3-30- 1. タイムラプスを用いた子宮内膜症腹腔免疫担当細胞の動態評価 泉谷知明(高知大) 他
- P3-30- 2. 子宮内膜症の腹膜病変の形成における versican の役割 谷 洋彦(京都大) 他
- P3-30- 3. 子宮内膜症における Focal adhesion kinase (FAK) の役割 石田千晴(名古屋大) 他
- P3-30- 4. 子宮内膜症における重症度と末梢血・腹水中の NK 細胞 NCR 発現・サイトカイン産生との関連性について 船水文乃(弘前大) 他

- P3-30- 5. 子宮内膜症患者における正所性子宮内膜内のマクロファージの分布について  
竹林明枝(滋賀医大) 他
- P3-30- 6. 子宮内膜症病変形成における VCAM-1 の関与の検討  
澤田育子(大阪大) 他
- P3-30- 7. 子宮内膜症病変における二価鉄の同定  
森 正彦(名古屋大) 他

13:10~14:40

**Group 133 子宮内膜症 5 基礎 2**

評価者：名古屋大学 岩瀬 明

- P3-31- 1. ジエノゲストは子宮内膜症においてアロマトラーゼと 17β デヒドロゲナーゼ 1 型を  
阻害することによりエストロゲン活性を低下させる 高岡 宰(京都府立医大) 他
- P3-31- 2. 子宮内膜症の病態形成における miR-210 の発現増加の意義  
岡本真実子(大分大) 他
- P3-31- 3. ゲノムワイドメチル化解析により同定した GATA6 遺伝子の子宮内膜症組織に  
おける発現 伊澤正郎(鳥取大) 他
- P3-31- 4. 子宮内膜症病巣における AngiotensinII type1 (AT1), type2 (AT2) receptors 発現  
比について 仲尾岳大(日本大) 他
- P3-31- 5. 子宮内膜症発症に関連する一塩基多型 (SNPs) の検討 北原慈和(群馬大) 他
- P3-31- 6. 子宮内膜症における HIF-1α 阻害薬エキノマイシンの血管新生因子への影響  
都築朋子(関西医大) 他
- P3-31- 7. 子宮内膜症における低テストステロン環境の顆粒膜細胞に対する影響の検討  
小野賀大(大阪医大) 他

13:10~14:40

**Group 134 腹腔鏡下仙骨腔固定術**

評価者：昭和大学横浜北部病院 長塚 正晃

- P3-32- 1. 腹腔鏡下仙骨腔固定術の下部尿路症状および機能に及ぼす影響の検討  
野村昌良(亀田メディカルセンター) 他
- P3-32- 2. 骨盤臓器脱に対する non-mesh 腔断端固定法の検討  
西村和朗(産業医大若松病院) 他
- P3-32- 3. ハイブリッド腹腔鏡下仙骨腔固定術の成績 市川雅男(日本医大) 他
- P3-32- 4. 先人達が開発した骨盤臓器脱に対する恥骨頸部筋膜再建は自らの組織を用いた  
“腔壁 Total Repair” 法である～手術所見より考察する修復理論ならびに TVM との  
比較～ 大石哲也(愛仁会高槻病院) 他
- P3-32- 5. 当科における腹腔鏡腔断端仙骨子宮靭帯固定術について  
宮上 哲(昭和大横浜市北部病院) 他
- P3-32- 6. 当科における骨盤内臓器脱手術としての腔閉鎖術の有用性の検討  
長多正美(JR 札幌病院) 他
- P3-32- 7. 腹会陰式直腸切断術後の重症会陰ヘルニアに対する腹直筋有茎皮弁を用いた骨盤底  
再建術の 2 例 林 雅美(大阪市立大) 他
- P3-32- 8. 腹腔鏡下仙骨腔固定術における下腹神経温存手技 (ランドマークと膜を意識した  
安全な剝離) 谷村 悟(富山県立中央病院) 他

- P3-32- 9. 当院における腹腔鏡下仙骨腔固定術 (LSC) の方法と術後経過  
徳川睦美(大阪警察病院) 他
- P3-32- 10. 当院における腹腔鏡下仙骨腔固定術: Aa 点サポートに対する術式改良前後の比較  
星野 香(亀田メディカルセンター) 他

13:10~14:40

**Group 135 感染症**

評価者: 防衛医科大学校 笹 秀典

- P3-33- 1. 当院で治療した卵管卵巣膿瘍 104 症例の臨床像と治療戦略  
高橋慶行(沖縄県立中部病院) 他
- P3-33- 2. Adenosine deaminase 活性値の測定と組織診断により, 癌性腹膜炎と鑑別診断を行った結核性腹膜炎の 2 症例  
野口靖之(愛知医大) 他
- P3-33- 3. 血中 CA125 上昇を認め, 癌性腹膜炎との鑑別が困難であった結核性腹膜炎の一例  
伊東 優(千船病院) 他
- P3-33- 4. 内視鏡下経直腸ドレナージにて寛解を得た骨盤内膿瘍の一例  
小林史昌(日本赤十字社和歌山医療センター) 他
- P3-33- 5. 長期留置した IUD に起因する骨盤内放線菌感染症の 2 例  
岡部倫子(岩国医療センター) 他
- P3-33- 6. 当科における HIV 感染合併手術症例について  
谷口晴記(三重県立総合医療センター) 他

13:10~14:40

**Group 136 常位胎盤早期剥離**

評価者: 大阪大学 冨松 拓治

- P3-34- 1. 常位胎盤早期剥離絨毛における matrix metalloproteinase-1 遺伝子 CpG メチル化率に関する検討  
金野 潤(東京女子医大) 他
- P3-34- 2. 常位胎盤早期剥離患者における術前 D-dimer 値と産科 DIC スコアとの相関  
高多佑佳(福井県済生会病院) 他
- P3-34- 3. 当院における過去 5 年間の常位胎盤早期剥離の臨床的検討  
森下 紀(藤田保健衛生大) 他
- P3-34- 4. Uterine sandwich 法で子宮を温存し得た常位胎盤早期剥離の 1 例  
三輪一知郎(山口県立総合医療センター) 他
- P3-34- 5. 子宮頸部腺癌 1b1 に対して腹式広汎性子宮頸部摘出術施行後に自然妊娠し 24 週で胎盤剥離による胎児機能不全のため帝王切開となった症例  
秋山瑞紀(聖路加国際病院) 他
- P3-34- 6. 常位胎盤早期剥離における線溶マーカーの上昇と新生児の短期予後との相関  
里見裕之(福井県済生会病院) 他
- P3-34- 7. ドクターヘリによるドクターデリバリーで救命し得た常位胎盤早期剥離の 1 例  
田平達則(鹿児島市立病院) 他

13: 10~14: 40

**Group 137 子宮破裂 TOLAC**

評価者：東京女子医科大学 小川 正樹

- P3-35- 1. 当院における交通外傷妊婦の検討 吉松かなえ(熊本赤十字病院) 他
- P3-35- 2. 交通外傷により子宮破裂をきたした妊娠 19 週初妊婦の一例  
佐藤史朗(成田赤十字病院) 他
- P3-35- 3. 当院で経験した様々な経過をたどった子宮破裂の 6 例  
野坂和外(大垣市民病院) 他
- P3-35- 4. 2014 年に経験した原因の異なる子宮破裂の 4 例 松尾聖子(豊橋市民病院) 他
- P3-35- 5. 産褥 6 日目に判明した子宮破裂の一例 花鳥克幸(佐賀大) 他
- P3-35- 6. 妊娠 17 週にて子宮破裂を発症した既往帝王切開後妊娠の 1 例  
光井 崇(岡山大) 他
- P3-35- 7. 陣痛発来前に子宮手術の既往のない初産婦に発症した子宮破裂の 1 症例  
山中郁仁(小樽協会病院) 他
- P3-35- 8. 帝王切開既往例の妊娠後期における子宮下節の超音波評価 金城忠嗣(琉球大) 他
- P3-35- 9. Trial of labor after cesarean delivery (TOLAC) 部分導入後の効果について  
安藤まり(岩国医療センター) 他
- P3-35- 10. 当院における 19 年間の Trial of labor after cesarean delivery の管理について  
平松 敦(大阪医大) 他

13: 10~14: 40

**Group 138 妊娠, 分娩管理**

評価者：日本医科大学 澤 倫太郎

- P3-36- 1. 妊娠初期の低尿酸血症に関する検討 山出一郎(足立病院) 他
- P3-36- 2. 妊娠初期の子宮頸管ボリープは積極的に切除することが推奨される  
大浦訓章(慈恵医大) 他
- P3-36- 3. 妊娠中期に極度な羊水過少 (AFI=0) を認めるも、その後正常化した胎児発育不全  
の 1 例 横山安哉美(東邦大医療センター佐倉病院) 他
- P3-36- 4. 羊水過少症例に対して人工羊水注入が奏功した 1 例  
橋本崇史(鹿児島市立病院総合周産期母子医療センター) 他
- P3-36- 5. 妊娠第 2 三半期に絨毛膜下血腫を認めた症例の周産期予後  
中嶋えりか(大阪府立母子保健総合医療センター) 他
- P3-36- 6. 新生児黄疸計測器を用いて急性妊娠性脂肪肝症を疑い母体搬送をした一症例  
永田直紀(かば記念病院) 他
- P3-36- 7. 初産婦に会陰切開をすると次回分娩時に会陰裂傷が起こりやすくなる  
青山航也(市立輪島病院)
- P3-36- 8. 当センターにおける水中分娩の取扱いに関する検討  
中島 温(日本赤十字社医療センター) 他
- P3-36- 9. 骨盤位に対する鍼灸の有用性の検討—コストベネフィットと QOL の観点から—  
辻内敬子(せりえ鍼灸室) 他

13: 10~14: 40

**Group 139 妊娠高血圧症候群 1**

評価者：大阪市立大学 橋 大介

- P3-37- 1. 妊娠初期の喫煙は絨毛細胞における Placental growth factor の発現を増強させる  
川嶋章弘(昭和大) 他
- P3-37- 2. 妊娠中期の血清 galectin-1 低値と、妊娠高血圧腎症及び妊娠高血圧の発症リスク  
鈴木寛正(自治医大) 他
- P3-37- 3. 妊娠高血圧腎症における赤血球膜脂肪酸組成中の飽和、一価不飽和、 $\omega$ -3 脂肪酸  
比率  
小林真実(自治医大) 他
- P3-37- 4. 子宮内胎児発育遅延を伴う妊婦の酸化ストレスと血管内皮機能障害の検討  
吉田敦美(愛知医大) 他
- P3-37- 5. Th1 免疫優位の妊娠高血圧腎症の発症は母体分娩時 BMI と胎児性別の影響を  
受ける  
塩崎有宏(富山大) 他
- P3-37- 6. 母体血漿中の血管新生因子 mRNA を用いた妊娠高血圧 (Gestational hypertension)  
の発症予知  
竹中 慎(昭和大藤が丘病院) 他
- P3-37- 7. 妊娠高血圧腎症と尿中 L-FABP の関連について  
山本恵理子(順天堂大浦安病院) 他
- P3-37- 8. 早発型妊娠高血圧症候群における降圧療法の妊娠期間延長効果に関する検討  
成田達哉(埼玉医大総合医療センター) 他
- P3-37- 9. 徴候発現順序が妊娠高血圧症候群罹患母児における予後に与える影響：多施設  
後方視的解析  
梶本恵津子(大阪大) 他
- P3-37- 10. 正常血圧妊婦における妊娠初期血圧と妊娠高血圧、妊娠高血圧腎症発症に関する  
検討  
大寺由佳(国立成育医療研究センター) 他
- P3-37- 11. 当科における高血圧合併妊娠症例の検討  
前川有香(三重中央医療センター) 他

13: 10~14: 40

**Group 140 妊娠高血圧症候群 2**

評価者：香川大学 田中 宏和

- P3-38- 1. 妊娠高血圧腎症における、尿蛋白先行発生は早期分娩終了のリスクとなりうる  
秋葉直也(東京大) 他
- P3-38- 2. 産褥期発症の妊娠高血圧症候群に関する検討  
高岡 幸(大阪府立母子保健総合医療センター) 他
- P3-38- 3. 分娩時高血圧の病態とリスク因子の検討  
大野泰正(大野レディースクリニック) 他
- P3-38- 4. 低リスク妊婦における妊娠初期の母体情報を用いた妊娠高血圧症候群の発症リスク  
因子を明らかにする後方視的コホート研究  
武藤はる香(大阪府立母子保健総合医療センター) 他
- P3-38- 5. 救急車内で子癇発作をきたした未受診妊婦の一例  
高橋良輔(愛仁会千船病院) 他
- P3-38- 6. Posterior reversible encephalopathy syndrome の早期診断による子癇発症予防に  
ついての検討  
眞山学徳(トヨタ記念病院周産期母子医療センター) 他
- P3-38- 7. HELLP 症候群 11 例の臨床像の検討  
奥原 惟(八戸市立市民病院) 他
- P3-38- 8. 当院における HELLP 症候群の危険因子の検討  
屋代律子(賛育会病院) 他

- P3-38- 9. 妊娠 20 週で発症した HELLP 症候群と子癩の一例  
酒井理恵(西神戸医療センター) 他

13: 10~14: 40

**Group 141 妊娠高血圧症候群 3**

評価者：自治医科大学 大口 昭英

- P3-39- 1. Wnt5a は妊娠高血圧腎症の発症に関与しうる一血管リモデリング及び血管新生  
関連遺伝子に及ぼす影響— 宇治田麻里(京都大) 他
- P3-39- 2. 免疫学的検討からみた卵子提供妊娠の妊娠高血圧腎症発症機序  
中林 靖(総合母子保健センター愛育病院) 他
- P3-39- 3. Sonic Hedgehog pathway の重症妊娠高血圧腎症における役割とその制御機構  
高井浩志(京都大) 他
- P3-39- 4. 妊娠高血圧症候群モデルマウスにおけるアンジオテンシン II 受容体 subtype2 刺激  
薬の効果 松原裕子(愛媛大) 他
- P3-39- 5. 妊娠高血圧腎症における sFlt-1 の発現に影響を与える因子の解析  
前林亜紀(日本大) 他
- P3-39- 6. 妊娠高血圧症候群の胎盤における小胞体ストレス応答の検討  
西田欣広(大分大) 他
- P3-39- 7. 妊娠高血圧症候群における SIRT1 発現の意義に関する検討 小山尚子(大分大) 他
- P3-39- 8. 妊娠高血圧症候群と臍帯血 Ca イオン濃度との関連についての検討  
宮川理華子(東京大) 他
- P3-39- 9. 当科における妊娠高血圧症候群の母体予後～各病型の血圧遷延因子～  
関谷奈津子(金沢医大) 他
- P3-39- 10. 妊娠高血圧症候群を伴わない子宮内胎児発育遅延妊婦における母児の酸化ストレス  
岩崎 愛(愛知医大) 他

13: 10~14: 40

**Group 142 妊娠高血圧症候群 4**

評価者：愛媛大学 松原 圭一

- P3-40- 1. 家庭血圧測定における変曲点の在胎週数, 血圧レベル, 及び, その後 2 週間の血圧  
増加速度を用いた妊娠高血圧腎症並びに妊娠高血圧の発症予知  
猿山美幸(自治医大) 他
- P3-40- 2. 家庭血圧測定による妊婦管理の有用性に関する検討  
見上由紀子(埼玉医大総合医療センター) 他
- P3-40- 3. 脊椎麻酔下帝王切開を施行した重症妊娠高血圧症候群妊婦における周術期の血圧  
変動の特徴 角張玲沙(大阪府立母子保健総合医療センター) 他
- P3-40- 4. 24 時間自由行動下血圧による妊娠高血圧症候群での血圧の日内変動の特性の検討  
鈴木佳克(名古屋市立西部医療センター) 他
- P3-40- 5. 東日本大震災前後の妊婦の血圧と心拍の変化  
目時弘仁(東北大東北メディカル・メガバンク機構) 他
- P3-40- 6. 妊娠第 2 三半期前半の血圧は妊娠高血圧症候群の発症と関連するか  
馬淵亜希(大阪府立母子保健総合医療センター) 他



- P3-42- 6. 産褥早期に低血糖症・低体温症で発症したリンパ球性下垂体炎の1症例  
香山晋輔(大阪労災病院) 他
- P3-42- 7. 妊娠中に発症し卵巣奇形腫摘出術と内科的治療により神経学的後遺症なく回復し  
正期産に至った抗NMDA受容体脳炎の1例  
水溜絵津子(熊本大) 他
- P3-42- 8. 異なる経過をたどった筋緊張性ジストロフィー合併妊娠の2症例  
伊藤実香(富山大) 他

13:10~14:40

**Group 145 合併症妊娠 8**

評価者：川崎医科大学 中井祐一郎

- P3-43- 1. 当科における膠原病合併妊娠 90 症例の臨床的検討 會田訓子(藤田保健衛生大) 他
- P3-43- 2. 当院における膠原病合併妊娠の周産期予後の検討 大門篤史(大阪医大) 他
- P3-43- 3. 妊娠高血圧腎症と共存した Systemic lupus erythematosus 増悪の妊娠転帰  
持丸 綾(横浜市立大) 他
- P3-43- 4. 妊娠 21 週で多発肝梗塞を発症した SLE 合併妊娠の 1 例  
鳥佳奈子(和歌山県立医大) 他
- P3-43- 5. ステロイド服用妊婦の分娩時ステロイドカバーについての検討  
小和貴雄(大阪大) 他
- P3-43- 6. 抗リン脂質抗体陽性妊婦 13 例の検討 佐野 匠(大阪医大) 他
- P3-43- 7. 中期流死産歴を有する抗リン脂質抗体症候群合併妊娠に対する治療効果  
山野由美香(神戸大) 他
- P3-43- 8. 抗リン脂質抗体測定法に関する全国調査 北折珠央(名古屋市立大) 他

13:10~14:40

**Group 146 合併症妊娠 9**

評価者：長崎大学 吉田 敦

- P3-44- 1. D タイマーが偽高値を示した一例 青木弘子(昭和大藤が丘病院) 他
- P3-44- 2. 妊娠後期 D タイマー測定は深部静脈血栓症 (DVT) のスクリーニングとして有用か  
品川征大(山口大) 他
- P3-44- 3. 妊娠中の静脈血栓塞栓症における危険因子との関連性についての検討  
伊藤由美子(名古屋第二赤十字病院) 他
- P3-44- 4. 当院における妊娠・産褥期の静脈血栓塞栓症の検討 三塚加奈子(東海大) 他
- P3-44- 5. 低分子ヘパリンによる帝王切開後抗凝固療法的安全性の検討  
笠井章代(慈恵医大) 他
- P3-44- 6. 帝王切開術後肺血栓塞栓症撲滅をめざした抗凝固薬による血栓症予防  
春田祥治(奈良県立医大) 他
- P3-44- 7. 産褥期卵巣静脈血栓症例 8 例の検討 津田明奈(慈恵医大) 他
- P3-44- 8. 帝王切開術後に産褥卵巣静脈血栓および肺血栓塞栓症を発症した 1 例  
倉田知子(桐生厚生総合病院) 他
- P3-44- 9. 帝王切開術後における VTE 発症予防について—低分子ヘパリン (エノキサパリン) の導入—  
箕浦 彩(大阪医大) 他

13:10~14:40

**Group 147 合併症妊娠 10**

評価者：日本大学 永石 匡司

- P3-45- 1. フィブリノゲン異常症合併妊娠の1例 山口綾香(日本パプテスト病院) 他  
P3-45- 2. 特発性血小板減少性紫斑病 (ITP) と鑑別困難な妊娠性血小板減少症 (GT) の臨床的特徴 笠井絢子(横浜市立大市民総合医療センター) 他  
P3-45- 3. 妊娠中の血小板減少症例の検討 池田真理子(東京都立墨東病院) 他  
P3-45- 4. 真性多血症合併妊娠の一例 三原由実子(徳山中央病院) 他  
P3-45- 5. 急性白血病合併妊娠3症例の報告 井上大輔(福井大) 他  
P3-45- 6. 第1子、第2子ともに妊娠中に汎血球減少が進行した骨髓異形成症候群 (MDS) 合併妊娠の一例 内田崇史(倉敷中央病院) 他  
P3-45- 7. 妊娠を契機に診断された骨髓異形成症候群 (MDS) の1症例 小林真弓(総合病院土浦協同病院) 他  
P3-45- 8. 妊娠中期の子宮内胎児発育不全 (FGR) を契機に血色素異常症 (HbE 症) を診断した一例 牧 尉太(恵寿総合病院家族みんなの医療センター) 他  
P3-45- 9. Upshaw-Schulman 症候群合併妊娠の1例 箱山聖子(市立札幌病院) 他  
P3-45- 10. 抗 E 抗体に加え、妊娠中に抗 D 抗体が陽性となった Rh 不適合妊娠の一例 松尾紗織(遠軽厚生病院) 他

13:10~14:40

**Group 148 合併症妊娠 11**

評価者：横浜市立大学市民総合医療センター 青木 茂

- P3-46- 1. 当院で経験した重症急性膵炎合併妊娠の2例 矢内晶太(倉敷中央病院) 他  
P3-46- 2. 母体ショックおよびNRFSのため緊急帝王切開を行い術中に急性膵炎と診断した一例 久保絢美(別府医療センター) 他  
P3-46- 3. 当施設で経験した肝移植レシピエント6症例7妊娠の分娩転帰に関する検討 本岡大社(熊本大) 他  
P3-46- 4. 妊娠中に劇症化を認めた慢性B型肝炎合併妊娠の1例 岡田純奈(東京女子医大) 他  
P3-46- 5. 絨毛羊膜炎との鑑別が困難であった劇症発症クローン病の一例 桑原和男(岐阜県総合医療センター) 他  
P3-46- 6. 他科と連携し臨床的寛解を維持して満期分娩を行った潰瘍性大腸炎合併妊娠の2症例 川俣美帆(母恋天使病院) 他  
P3-46- 7. 直腸癌IV期肛門温存手術後・化学療法後に妊娠・出産した一例 槇之浦佳奈(九州医療センター) 他  
P3-46- 8. 妊娠中・分娩後にイレウスを発症した四症例 江口武志(姫路赤十字病院) 他  
P3-46- 9. 妊娠38週にMallory-Weiss症候群を合併した妊娠の一例 鈴木貴士(聖隷浜松病院総合周産期母子医療センター) 他

13: 10~14: 40

**Group 149 合併症妊娠 12**

評価者：杏林大学 古川 誠志

- P3-47- 1. 子宮筋腫の位置による帝王切開率の検討 笠原華子(順天堂大浦安病院) 他  
P3-47- 2. 当院における腹式子宮筋腫核出術後の妊娠についての検討 川口徹也(加古川西市民病院) 他  
P3-47- 3. 子宮筋腫核出術の妊娠・分娩への影響について 安達聡介(新潟大) 他  
P3-47- 4. 当院で経験した子宮腺筋症合併妊娠の臨床的検討 菅野秀俊(東海大) 他  
P3-47- 5. 当院における子宮奇形合併妊娠の周産期合併症の検討 間瀬徳光(沖縄県立中部病院) 他  
P3-47- 6. 当院における子宮奇形合併妊娠 36 症例の検討 宮原友里(広島市民病院) 他  
P3-47- 7. 既往子宮手術による子宮筋層欠損を伴った 3 妊娠症例 山口雅幸(新潟大) 他  
P3-47- 8. 当院で経験した子宮頸部細胞診異常合併妊娠に対する保存的管理ならびにリスク因子に関する検討 黒須博之(武蔵野赤十字病院) 他  
P3-47- 9. 当院における広汎性子宮頸部摘出術後妊娠 3 症例の検討 吉田 晋(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  
P3-47- 10. 自然双胎妊娠に発症した OHSS の一例 永田智美(鹿児島大) 他

13: 10~14: 40

**Group 150 合併症妊娠 13**

評価者：群馬大学 亀田 高志

- P3-48- 1. 特発性間質性肺炎合併妊娠の 1 例 大平哲史(信州大) 他  
P3-48- 2. 多剤耐性結核合併妊娠 4 例の治療経験について 中村春樹(大阪府立呼吸器・アレルギー医療センター) 他  
P3-48- 3. 診断に苦慮した結核合併妊娠の 1 例 辻 誠(三重大) 他  
P3-48- 4. 尿崩症合併妊娠の 3 例 眞弓みゆき(筑波大) 他  
P3-48- 5. 重症妊娠高血圧腎症を来した偽性副甲状腺機能低下症の一例 津田聡子(佐賀大) 他  
P3-48- 6. 母体重症貧血による胎児機能不全の 1 例～原因として頸部細胞診擦過からの出血が疑われた症例～ 平吹信弥(石川県立中央病院いしかわ総合母子医療センター) 他  
P3-48- 7. 帝王切開直後に急性心不全による心停止をきたし、精査にて褐色細胞腫と診断された 1 例 手島映子(帝京大) 他  
P3-48- 8. 下剤乱用による母体の偽性 Bartter 症から出生児の無呼吸発作に至った一例 竹内穂高(諏訪赤十字病院) 他  
P3-48- 9. 母体ビタミン K 欠乏による胎児頭蓋内出血を発症した 1 例 伊野善彦(市立鋼路総合病院) 他  
P3-48- 10. 分娩後骨粗鬆症の治療後に妊娠分娩にいたった 2 例 田吹 梢(横浜労災病院) 他

13: 10~14: 40

Group 151 早産 1

評価者：広島大学 三好 博史

- P3-49- 1. 経母体水素水投与は、LPS による胎仔肺障害を改善する 服部友香(名古屋大) 他
- P3-49- 2. 子宮内炎症による早産に対する水素水母獣投与の効果 中野知子(名古屋大) 他
- P3-49- 3. TLR2, TLR4 依存的炎症性サイトカインに与えるプロゲステロン、水酸化  
フラレンの影響 脇本 哲(大阪大) 他
- P3-49- 4. 早産発来機転における DEC-205 陽性樹状細胞の役割 根岸靖幸(日本医大) 他
- P3-49- 5. 新しい絨毛膜羊膜炎の診断マーカーとしての羊水中 presepsin の臨床的意義  
荒木陵多(福岡大) 他
- P3-49- 6. 絨毛膜羊膜炎の Stage 分類と細菌感染との関連  
堀越義正(静岡県立こども病院周産期センター) 他
- P3-49- 7. 胎盤病理とエラスターゼ検査の関連 松本真理子(京都第一赤十字病院) 他
- P3-49- 8. 羊水炎症所見の有用性について 田中智子(佐賀病院) 他
- P3-49- 9. 子宮内炎症環境が臍帯由来間葉系幹細胞に及ぼす影響の検討  
本多 泉(医科歯科大) 他
- P3-49- 10. Maintenance (Long-term) Tocolysis の Pit Hole—羊水中病原微生物陰性の切迫  
早産例に対する抗菌薬投与は、かえって妊娠期間を短縮する—  
米田 哲(富山大) 他

13: 10~14: 40

Group 152 早産 2

評価者：琉球大学 正本 仁

- P3-50- 1. 胎胞形成例では羊水中 *Ureaplasma*, *Mycoplasma* と細菌重複感染が多く、周産期  
予後不良である 米田徳子(富山大) 他
- P3-50- 2. ウレアプラズマ羊膜炎に対するアジスロマイシン有効性についての検討  
内野美穂(佐賀病院) 他
- P3-50- 3. 周産期緊急搬送症例における *Ureaplasma* & *Mycoplasma* 検出状況  
道端 肇(三重中央医療センター) 他
- P3-50- 4. 切迫早産に対するウリナスタチンの有効性に関する検討  
佐々木義和(奈良県総合医療センター) 他
- P3-50- 5. 妊娠後期の  $\omega 3/\omega 6$  脂肪酸摂取と分娩時期との関連についての検討  
三村暢子(東京大) 他
- P3-50- 6. レスバトロールは胎盤脱落膜マクロファージに作用し早産予防効果を発揮する  
古屋仁美(東京大) 他
- P3-50- 7. 日本産科婦人科学会周産期委員会データベースによる早産背景因子分析  
岡崎美寿歩(昭和大江東豊洲病院周産期センター) 他
- P3-50- 8. 臍帯静脈血流と早産との関連  
内田雄三(山梨県立中央病院総合周産期母子医療センター) 他

13: 10~14: 40

**Group 153 早産 3**

評価者：大阪府立母子保健総合医療センター 光田 信明

- P3-51- 1. 経母体ステロイド療法施行された児の神経学的予後に与える因子についての検討  
谷口博子(鹿児島市立病院総合周産期母子医療センター) 他
- P3-51- 2. 早産と正期産における胎児心拍数波形 5段階レベル分類と分娩転機の評価  
船越 徹(兵庫県立こども病院周産期医療センター) 他
- P3-51- 3. 超早産児において経膈分娩試行が児予後に与える影響  
宮田明未(大阪府立母子保健総合医療センター) 他
- P3-51- 4. 麻酔方法がニトログリセリン使用下超低出生体重児帝王切開におよぼす影響について  
追切裕江(青森県立中央病院) 他
- P3-51- 5. 超低出生体重で出生した small for date 児の短期予後と妊娠中の危険因子の検討  
堀之内崇士(久留米大総合周産期母子医療センター) 他
- P3-51- 6. pPROM 症例の発達障害に関連する周産期背景  
大場智洋(昭和医大) 他
- P3-51- 7. 当院で管理を行った妊娠 28 週未満の pPROM 症例についての検討  
河村隆一(静岡県立こども病院) 他
- P3-51- 8. 妊娠 22 週未満の破水例における人工羊水注入療法と児の長期予後の検討  
高橋雄一郎(長良医療センター) 他
- P3-51- 9. 当科の妊娠 22 週未満の破水症例に関する検討  
朝永千春(産業医大総合周産期母子医療センター) 他

13: 10~14: 40

**Group 154 早産 4**

評価者：日本医科大学 桑原 慶充

- P3-52- 1. 開腹子宮頸管縫縮術 (TAC) が奏功した流産既往を持つ広汎子宮頸部摘出術 (RT) 後妊娠の一例  
長尾沙智子(札幌医大) 他
- P3-52- 2. 当科および関連施設で施行した開腹および経膈 Shirodkar 法に関する検討  
明野慶子(宮崎大) 他
- P3-52- 3. 経腹的アプローチによる頸管縫縮術  
吉田梨恵(東京医大) 他
- P3-52- 4. 経膈的アプローチが不可能な子宮頸部高度短縮症例に対する妊娠前の経腹的子宮頸管縫縮術 (TAC) の有用性  
金 美善(札幌医大) 他
- P3-52- 5. 前回分娩時の胎盤病理での CAM の有無が予防的頸管縫縮術の妊娠分娩転帰に及ぼす影響  
大森 春(横浜市立大市民総合医療センター) 他
- P3-52- 6. 胎胞脱出症例での治療的子宮頸管縫縮術の有用性に関する検討  
伊藤充彰(大垣市民病院) 他
- P3-52- 7. 当院における治療的子宮頸管縫縮術の有用性に関する検討  
障子章大(加古川西市民病院) 他
- P3-52- 8. 頸管縫縮術を施行せずに管理した子宮頸部円錐切除後妊娠の臨床的検討  
川名有紀子(総合母子保健センター愛育病院) 他



- P3-54- 8. 切迫早産入院管理の結果, 妊娠 29 週末満で早産となった児の予後解析  
宇治田直也(神戸大) 他
- P3-54- 9. 当院における切迫早産の入院管理についての検討  
石橋理子(奈良県総合医療センター) 他
- P3-54- 10. 当院における超早産予防のとりくみとその成績  
福原 健(倉敷中央病院) 他

13:10~14:40

**Group 157 早産 7**

評価者：東京医科歯科大学 宮坂 尚幸

- P3-55- 1. 妊娠初期の縦列胎嚢が頸管長短縮の予測に役立った二絨毛膜二羊膜性双胎の 1 例  
太田 創(昭和大江東豊洲病院) 他
- P3-55- 2. 2 絨毛膜 2 羊膜双胎の自然早産率と予防的介入による新しい管理指針  
松井雅子(長良医療センター) 他
- P3-55- 3. 一児流産後, 36 週で生児を得た二絨毛膜二羊膜性双胎の一例 仁儀明納(三重大) 他
- P3-55- 4. 双胎一児流産後における delayed interval delivery  
石田ゆり(順天堂大静岡病院) 他
- P3-55- 5. 妊婦における歯周病の実態と歯科健診の効果  
植賀さくら(熊本大) 他
- P3-55- 6. 当院における超早産時の帝王切開法の検討  
児玉美穂(県立広島病院) 他
- P3-55- 7. 陣痛発来後緊急帝王切開の経過と次回妊娠時の切迫流産の関連性  
浅香亮一(信州大) 他
- P3-55- 8. 感染を背景に有する早産症例に対し, 帝王切開術後創部感染を防ぐための当院の  
試み  
佐藤久美子(福井赤十字病院) 他

13:10~14:40

**Group 158 出生前診断 1**

評価者：高知大学 池上 信夫

- P3-56- 1. NIPT 開始前後の各種出生前検査の実施状況と検査の需要に関する検討  
兵頭麻希(広島大) 他
- P3-56- 2. 高齢妊婦におけるメンタルストレスと NIPT の遺伝カウンセリングについて  
鈴森伸宏(名古屋市立大) 他
- P3-56- 3. 当院における無侵襲的出生前遺伝学的検査 (NIPT) で陽性・保留の判定となった  
症例の転帰  
平林絵里子(埼玉医大) 他
- P3-56- 4. 兵庫県における NIPT (無侵襲的出生前遺伝学的検査) の現況  
田中宏幸(兵庫医大) 他
- P3-56- 5. 九州地区における無侵襲的出生前遺伝学的検査 (NIPT) の現況と課題  
田浦裕三子(熊本大) 他
- P3-56- 6. 当院の遺伝カウンセリング外来における出生前診断の現状 宮上景子(昭和大) 他
- P3-56- 7. 新型出生前遺伝学的検査の導入による羊水染色体検査の実施件数に与える影響に  
ついて  
橋本誠司(東京女子医大) 他
- P3-56- 8. 無侵襲的出生前検査 (NIPT) 受検妊婦の背景及び経過についての検討  
熊谷恭子(名古屋市立大) 他
- P3-56- 9. 出生前検査を希望する妊婦の心理的背景因子の検討  
白土なほ子(昭和大) 他

13: 10~14: 40

**Group 159 出生前診断 2**

評価者：埼玉医科大学 亀井 良政

- P3-57- 1. **多施設** 日本国内における母体血清マーカー検査・羊水染色体検査の実施状況  
三宅秀彦(「出生前診断における遺伝カウンセリング及び  
支援体制に関する研究」研究班) 他
- P3-57- 2. 出生前診断の選択に影響を与える因子に関する検討 赤石理奈(北海道大) 他
- P3-57- 3. 22q11.2欠失症候群を産出した家族に対する遺伝カウンセリングの現状  
前田和寿(四国こどもとおとなの医療センター) 他
- P3-57- 4. Trisomy 13, 18, 21の発見契機に関する検討  
内田明子(兵庫県立こども病院周産期医療センター) 他
- P3-57- 5. 遺伝カウンセリング及びFirst trimester screening 導入後の当院における出生前診  
断の現状 藤枝聡子(母恋天使病院) 他
- P3-57- 6. 当院における妊娠第一三半期胎児検査の現況 中村 靖(胎児クリニック東京) 他
- P3-57- 7. 一般産科診療におけるNuchal Translucency (NT) 計測の現状と課題  
宋 美玄(胎児クリニック東京) 他
- P3-57- 8. NT $\geq$ 3.5mmであった胎児の予後についての検討  
原田 文(宮城県立こども病院) 他
- P3-57- 9. 妊娠初期の結合双胎の補助的診断に3D超音波画像法が有用であった1例  
村越 誉(愛仁会千船病院) 他
- P3-57- 10. 常染色体劣性多発性嚢胞腎 (ARPKD) の保因者診断・出生前診断を行った1例  
伊藤真友子(藤田保健衛生大) 他
- P3-57- 11. SNP microarray 解析による高精度染色体分析を施行した胎児染色体構造変化に  
対する出生前診断の遺伝カウンセリングについて  
高島明子(東邦大医療センター佐倉病院) 他
- P3-57- 12. 原因不明胎児異常例に対する網羅的遺伝子解析の試み  
谷垣伸治(国立成育医療研究センター) 他

13: 10~14: 40

**Group 160 胎児異常 5**

評価者：国立成育医療研究センター 和田 誠司

- P3-58- 1. 妊娠初期にNuchal translucencyの肥厚を指摘され、分娩後に福山型先天性  
筋ジストロフィーと診断された1例 石黒共人(越谷市立病院) 他
- P3-58- 2. 骨系疾患患児の生命予後推定における胎児超音波所見組み合わせの有用性  
八木洋也(筑波大) 他
- P3-58- 3. 胎児四肢短縮精査目的に当院に紹介された33例の検討  
板井俊幸(神奈川県立こども医療センター) 他
- P3-58- 4. 妊娠中期に超音波骨所見が経時的に変化し、出生前診断に苦慮した骨形成不全症  
2型の一例 木村いぶき(福岡大) 他
- P3-58- 5. 胎児ヘリカル3D-CTと胎児MRIにて出生前に馬尾退行症候群 (caudal regression  
syndrome) と診断した一例 吉村嘉広(北里大病院周産母子成育医療センター) 他

- P3-58- 6. 非免疫性胎児水腫・腔水症 18 例の生命予後に関しての検討  
本田倫子(日本赤十字社医療センター) 他
- P3-58- 7. 胎児期の心拡大の評価が一過性骨髄異常増殖症(TAM)の発症、増悪の予測に有用  
であると考えられた 2 例  
紀平 力(榊原記念病院) 他
- P3-58- 8. 出生前に診断し Prenatal visit を行ったコリネリア・デ・ランゲ症候群の一例  
濱田尚子(昭和大学) 他
- P3-58- 9. 胎動減少を主訴に受診した母児間輸血症候群の 2 症例  
田中恵子(八戸市立市民病院) 他
- P3-58- 10. 先天奇形・染色体異常を伴わない単一臍帯動脈の妊娠分娩転帰に関する検討  
北澤千恵(横浜市立大市民総合医療センター) 他

13: 10~14: 40

**Group 161 胎児, 新生児の生理**

評価者: 九州大学 諸隈 誠一

- P3-59- 1. 妊娠初期の臍帯捻転の強さと静脈管流速の関係  
瀧田寛子(昭和大学) 他
- P3-59- 2. first trimester screening における静脈管 PI 値と児の予後の関係  
竹田倫子(市立釧路総合病院) 他
- P3-59- 3. 胎児発育不全における静脈管血流速度波形の収縮期・拡張期時間の変化は左室機能をより反映する  
和田夏子(大阪市立総合医療センター) 他
- P3-59- 4. 胎児発育遅延における冠動脈血流の描出—heart-sparing effect の評価と意義—  
栃木辰子(獨協医大) 他
- P3-59- 5. 妊娠中期の free thyroxin レベルと胎児発育不全  
福田亜紗子(長崎医療センター) 他
- P3-59- 6. 2-dimensional speckle-tracking 法を用いた胎児心拍数の計測の検討  
鷹野真由実(川崎医大) 他
- P3-59- 7. FMAM (fetal movement acceleration measurement) recorder を用いた胎動の生理学的研究—妊娠週数と男女での比較検討—  
瀬戸理玄(帝京大) 他
- P3-59- 8. 胎児しゃっくり様運動の出現についての生理学的研究—胎動計 FMAM recorder を用いて—  
鎌田英男(帝京大) 他
- P3-59- 9. 新規に開発した内診指接着型胎児オキシメーターによる排膈・発露から新生児早期の酸素動態に関する研究  
向 麻利(浜松医大) 他
- P3-59- 10. 新規に開発した内診指接着型胎児オキシメーターによる分娩 II 期の胎児酸素動態  
内田季之(浜松医大) 他

13: 10~14: 40

**Group 162 胎児, 新生児の脳神経**

評価者: 福岡大学 吉里 俊幸

- P3-60- 1. 新生児低酸素性虚血性脳症に対する SDF-1 $\alpha$  の有効性についての検討  
森 美妃(愛媛大) 他
- P3-60- 2. 新生児高体温低酸素虚血性脳症に対する脳低温療法の成長後の学習能力に対する効果のラット・モデルによる検討  
西村友香子(大阪電気通信大) 他



- P3-62- 3. 双胎間輸血症候群 (TTTS) の胎児鏡下吻合血管レーザー焼灼術 (FLP) 後における胎盤病理の検討 田川尚美(国立成育医療研究センター) 他
- P3-62- 4. 重症胎児発育不全を伴う一絨毛膜双胎に対する胎児鏡下レーザー手術の臨床試験の結果報告 石井桂介(大阪府立母子保健総合医療センター) 他
- P3-62- 5. FLP 後に羊膜剝離をきたし羊膜索症候群を合併した一例 荒牧 聡(産業医大総合周産期母子医療センター) 他
- P3-62- 6. 一絨毛膜二羊膜 (MD) 双胎の一児に無脳症を合併し、双胎間輸血症候群 (TTTS) をきたした一例 柏原麻子(姫路赤十字病院) 他
- P3-62- 7. 当院で管理した selective FGR についての検討 山田弘次(八尾市立病院) 他
- P3-62- 8. 一絨毛膜二羊膜双胎の胎盤病理組織診にて動脈欠損と診断した一例 深川智之(岩手医大) 他
- P3-62- 9. 一絨毛膜二羊膜双胎、二絨毛膜二羊膜双胎の分娩経過に関する検討 杉浦由紀子(東京都立大塚病院) 他
- P3-62- 10. 双胎妊娠における経膈分娩と予定帝王切開の比較 熊谷祐作(八戸市立市民病院) 他
- P3-62- 11. 一般周産期医療機関における双胎妊娠への取り組み 藤田亜也(埼玉病院) 他
- P3-62- 12. 双胎における至適帝王切開時期に関する 37, 38 週での検討 長谷川瑛洋(聖隷浜松病院) 他