

## 学術講演会プログラム

### 9月5日（木）—第1会場（大ホール）—

- 10:00~11:30 内視鏡技術認定審査コンセンサスミーティング
- 11:30~13:00 学術研修会
- 14:05~14:15 開会式
- 14:15~15:15 教育講演  
「消化器科外科領域におけるロボット手術の最前線」

座長：廣田 穰  
演者：宇山 一郎

### 9月5日（木）—第2会場（小ホール1）—

- 13:00~14:00 ランチョンセミナー1  
「The benefits of robot-assisted surgery in gynecologic oncology」  
演者：Dwight Dae-Hoon Im (Mercy Medical Center)  
共催：Intuitive Surgical社  
株式会社アダチ
- 15:15~16:35 ワークショップ1  
「子宮頸癌に対する腹腔鏡手術」
- 座長：櫻木 範明  
久布白兼行
- WS1-01 早期子宮頸癌に対する腹腔鏡下広汎子宮全摘の試み  
大阪大学医学部産婦人科 小林 栄仁
- WS1-02 腹腔鏡特有の拡大視効果、深部到達能の向上によってテラーメイド化された腹腔鏡下神経温存広汎子宮全摘術  
倉敷成人病センター婦人科 金尾 祐之
- WS1-03 初期浸潤子宮頸癌における腹腔鏡下センチネルリンパ節同定を利用した縮小手術  
公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 宮田 明未
- WS1-04 当院における腹腔鏡下悪性腫瘍手術—更なる低侵襲化へ向けて  
倉敷成人病センター産婦人科 安藤 正明

9月5日(木) —第3会場(小ホール2)—

13:00~14:00 ランチョンセミナー2

座長：大須賀 穰

「TLHを生殖・内分泌と悪性腫瘍の視点から考える  
～分岐点に選んだ術式とEnergy Device～」

演者：小堀 宏之(メディカルトピア草加病院)

北 正人(神戸市立医療センター中央市民病院)

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

14:15~15:30 パネルディスカッション1

「子宮筋腫核出術における出血量低減の工夫①」

座長：森田 峰人

- PD1-01 腹腔鏡下子宮筋腫核出術における出血量の低減：バズプレッシン希釈液の筋腫筋層間1点浸潤法とV-loc<sup>TM</sup>の併用効果  
松山赤十字病院産婦人科 妹尾 大作
- PD1-02 腹腔鏡下筋腫核出術において使用されたV-LOC180の効果の検討  
順天堂大学産婦人科 青木 洋一
- PD1-03 子宮筋腫核出術における子宮動脈結紮の有用性  
公立那賀病院産婦人科 西 丈則
- PD1-04 当科における腹腔鏡下子宮筋腫核出術の現況および血管クリップ使用による出血量軽減の試み  
帝京大学ちば総合医療センター 中村 泰昭
- PD1-05 血管クランプや駆血での子宮動脈血流遮断による腹腔鏡下子宮筋腫核出術(LM)  
北海道大学大学院医学研究科婦人科 宇田 智浩

15:30~16:45 パネルディスカッション1

「子宮筋腫核出術における出血量低減の工夫②」

座長：竹田 省

- PD1-06 腹腔鏡下子宮筋腫核出術における術中出血量軽減：Myoma pseudocapsuleの温存  
順天堂大学医学部産婦人科 熊切 順
- PD1-07 LMにおける切開方向の工夫による術中出血量低減の可能性  
メディカルトピア草加病院婦人科 小堀 宏之
- PD1-08 当院における子宮筋腫核出術  
健保連大阪中央病院婦人科 奥 久人
- PD1-09 腹腔鏡下子宮筋腫核出術における手術時間からみた出血量低減の工夫  
近畿大学医学部産科婦人科 小谷 泰史
- PD1-10 腹腔鏡下子宮筋腫核出術時の筋層縫合の工夫と産科予後  
京都医療法人佐伯医院 佐伯 理男

9月5日(木) —第4会場(7F-1)—

13:00~14:00 ランチョンセミナー3

座長：藤井多久磨

「Detachable Anchor Systemを用いた更なる低侵襲手術  
-RPSからradical surgeryの術野確保まで-」

演者：安藤 正明(倉敷成人病センター)

共催：泉工医科工業株式会社

14:15~15:11 一般口演「子宮鏡①」

座長：可世木久幸

- O-001 血流豊富な胎盤ポリープに対する内腸骨動脈バルーン閉鎖を用い妊孕性を重視した治療戦略  
日本大学医学部産婦人科 市川 剛
- O-002 LINスネアシステムを用いた子宮内膜ポリープ摘出の適応  
富山県立中央病院産婦人科 谷村 悟
- O-003 子宮内膜ポリープに対する子宮鏡下手術の有用性  
小張総合病院産婦人科 長野 宏史
- O-004 早産後に胎盤ポリープが原因と思われる出血性ショックをきたしUAEおよびTCRにより子宮温存ができた一例  
富山県立中央病院産婦人科 飴谷 由佳
- O-005 若年不妊症患者にatypical polypoid adenomyoma of low malignant potentialとatypical endometrial hyperplasiaが共存した一例  
医療法人社団高邦会高木病院 岩崎 聡美
- O-006 子宮内膜ポリープの子宮鏡下手術に関する病理組織学的検討  
国家公務員共済組合連合会虎の門病院産婦人科リプロダクションセンター 東梅 久子
- O-007 胎盤ポリープと考えられたが自然治癒した1例  
国家公務員共済組合連合会浜の町病院 江頭 活子

15:13~16:09 一般口演「子宮鏡②」

座長：斉藤寿一郎

- O-008 子宮鏡用スネアを用いた外来治療としての子宮鏡下内膜ポリープ切除術(TCR-EP)【第2報】-TCR-EPが無麻酔外来手術となる時代の到来-  
松山赤十字病院産婦人科 妹尾 大作
- O-009 子宮鏡下筋腫切除術後にSTUMPが疑われた症例  
宮崎善仁会病院婦人科 米田由香里
- O-010 子宮鏡下手術を施行し、子宮動脈塞栓術後に自然妊娠したDiffuse uterine leiomyomatosisの1例  
日本赤十字社医療センター産婦人科 宮内 彰人
- O-011 子宮鏡にて診断・治療した子宮頸管妊娠不全流産の一例  
山王病院リプロダクション・婦人科内視鏡治療センター 藤田 裕
- O-012 子宮内膜温存を試みた低突出粘膜下筋腫に対するTCRM  
丸山記念総合病院産婦人科 丸山 正統
- O-013 子宮鏡下手術の術前治療に関する検討  
帝京大学ちば総合医療センター産婦人科 中江 華子

- O-014 子宮鏡下子宮筋腫摘出術における術前ジェノゲスト投与方法  
東邦大学医療センター大森病院 土屋 雄彦
- 16:11~16:59 一般口演「子宮鏡③」 座長：沖 利通**
- O-015 見かけ上突出率の変化する粘膜下筋腫の2例  
日本医科大学武蔵小杉病院女性診療科・産科 中尾 仁彦
- O-016 二期的に子宮鏡視下病巣切除術で治療しえたポリープ状異型腺筋腫（APAM）  
の1例  
昭和大学産婦人科学教室 竹中 慎
- O-017 子宮鏡下子宮筋腫摘出術におけるコバック針使用下バソプレッシン局注効果につ  
いての検討  
東京日立病院産婦人科 長谷川亜希子
- O-018 粘膜下筋腫に対する子宮鏡下手術における腰椎麻酔の安全性  
福井赤十字病院産婦人科 田嶋 公久
- O-019 子宮鏡下手術162例の検討～術前投与薬剤・挙児希望を中心に～  
荻窪病院産婦人科 吉田 宏之
- O-020 MEA (microwave endometrial ablation) 治療の経験  
社会保険久留米第一病院産婦人科 畑瀬 哲郎

9月5日(木) —第5会場(7F-2)—

14:15~15:03 一般口演「子宮摘出①」 座長：末岡 浩

- O-021 合併症や手術成績の観点から見たTLHとLAVHの比較  
手稲溪仁会病院産婦人科 鈴木 幸雄
- O-022 頸部筋腫及び靱帯内筋腫に対する腹腔鏡下子宮全摘術について考える  
～「見えない」から「見える」へ～  
大館市立総合病院産婦人科 葛西剛一郎
- O-023 研修医や婦人科腫瘍医がTLHを習得するために何が必要か～当院におけるTLM  
未経験である2人のTLHより～  
大阪労災病院産婦人科 磯部 真倫
- O-024 腹腔鏡下子宮全摘術におけるエナジーデバイスの選択と操作 –基靱帯処理を中心–  
鹿児島市医師会病院 山崎 英樹
- O-025 Bladder instillation –膀胱剥離困難症例に対する当院での工夫  
日本生命済生会附属日生病院 橋本奈美子
- O-026 Hybrid NOTES –経腔内視鏡(クルドスコープ)を用いた臍単孔TLH–  
倉敷成人病センター産婦人科 羽田 智則

15:05~15:53 一般口演「子宮摘出②」 座長：松本 貴

- O-027 当院で行っている腹腔鏡補助下子宮摘出術LAH (lapalpscopically assisted hysterectomy) の現況  
四谷メディカルキューブウイメンズセンター 西尾 元宏
- O-028 当院でのEndo Relief™鉗子を使用した腹腔鏡下子宮全摘手術  
倉敷成人病センター産婦人科 高野みずき
- O-029 2ステップ腹腔鏡下子宮全摘術(TTLH)における操作ポートの違いの検討  
清慈会鈴木病院産婦人科 久野 敦
- O-030 大型子宮筋腫に対する腹腔鏡下子宮全摘術(TLH) –適応拡大に必要なポイント–  
倉敷成人病センター婦人科 黒土 升蔵
- O-031 全腹腔鏡下子宮全摘術(TLH) 276例の後方視的検討  
横浜市立大学附属市民総合医療センター婦人科 平田 豪
- O-032 全腹腔鏡下子宮全摘術(TLH) 後8週間目に腔壁離開した1例  
箕面市立病院産婦人科 雨宮 京夏

15:55~16:43 一般口演「子宮摘出③」 座長：梅本 雅彦

- O-033 子宮全摘術後の腔断端膿瘍に対する経腔的ドレナージ  
大阪大学医学部附属病院産婦人科 久保田 哲
- O-034 術中に認めなかった尿管損傷が術後に生じた腹腔鏡下子宮全摘術の一例  
国家公務員共済組合連合会立川病院産婦人科 西尾 浩
- O-035 帝王切開癒痕部妊娠にTLHを施行した一例  
函館中央病院産婦人科 田沼 史恵

- O-036 腹腔鏡下子宮全摘出術を施行した重複子宮・腔中隔の1例  
松山赤十字病院産婦人科 本田 直利
- O-037 全腹腔鏡下子宮摘出術の導入は腹式子宮全摘出術比率の低下に寄与する  
徳島県立中央病院産婦人科 前川 正彦
- O-038 TLH術後に附属器腫瘍茎捻転を生じた3症例について；後腹膜縫合の必要性について  
岐阜市民病院産婦人科 平工 由香

**16:45~17:25 一般口演「子宮摘出④」 座長：妹尾 大作**

- O-039 腹腔鏡下子宮全摘術（TLH）における腔断端縫合手技の工夫：腔断端脱を予防するために  
浜松医科大学産科婦人科 宮部 勇樹
- O-040 回収袋を用いた全腹腔鏡下子宮全摘術～良性と確定診断できない症例への対応～  
福井赤十字病院産婦人科 辻 隆博
- O-041 TLHでの尿管剥離における工夫  
白河産婦人科 奥村みどり
- O-042 子宮浸潤を伴う直腸癌に対する腹腔鏡下手術において逆行性アプローチを用いた2症例  
函館中央病院産婦人科 片岡 宙門
- O-043 腹腔鏡下子宮全摘出術後、早期の性交により腔断端部離開を認めた1例  
メディカルパーク湘南 青野 一則

9月5日(木) —第6会場(10F) —

14:15~15:03 一般口演「不妊症①」 座長：牧野田 知

- O-044 原疾患治療中に静脈血栓を発症した白血病患者に対し単孔式腹腔鏡下に卵巣部分切除および凍結保存を施行した一例  
岡山大学医歯薬総合研究科産科・婦人科学 酒本 あい
- O-045 不妊症に対する内視鏡下手術の効果  
荻窪病院虹クリニック 北村 誠司
- O-046 腹腔鏡下子宮筋腫手術をめぐる患者背景の検討～高年未妊挙児希望者の増加～  
東邦大学医療センター大森病院産婦人科 片桐由起子
- O-047 多嚢胞性卵巣(PCOs)合併乳癌患者に対し、卵子凍結目的に腹腔鏡下多孔術(LOD)を行った1例  
あそか病院婦人科 坂本 愛子
- O-048 帝王切開癒痕症候群に対し子宮鏡併用腹腔鏡下子宮形成術を施行した3例  
名古屋市立東部医療センター 橘 理香
- O-049 帝王切開癒痕症候群に対する子宮鏡単独手術は有効である～帝王切開を原因とした続発性不妊症の新たな治療法～  
富山県立中央病院産婦人科 谷村 悟

15:05~16:01 一般口演「不妊症②」 座長：峯岸 敬

- O-050 子宮鏡下選択通水術後の妊娠成績に関する検討  
ひろいウイメンズクリニック 廣井 久彦
- O-051 不育症診療における子宮鏡検査の有用性に関する検討  
慶應義塾大学医学部産婦人科学教室 内田 明花
- O-052 当院における不妊症患者への子宮鏡手術(TCR)の有用性に対する検討  
順天堂大学産婦人科 立之 侑子
- O-053 当院における子宮鏡下内膜ポリープ切除術後の妊娠例の検討  
杉山産婦人科丸の内 栗林 靖
- O-054 卵管留水腫合併不妊症例に対する腹腔鏡下卵管開口術の検討  
済生会松阪総合病院産婦人科ART生殖医療センター 竹内 茂人
- O-055 両側卵管閉塞症例における卵管鏡下卵管形成術(FT)の検討—閉塞卵管開通(両側・片側)での比較—  
帝京大学医学部附属病院産婦人科 末永 昭彦
- O-056 両側卵管閉塞に対して3度の卵管鏡下卵管形成術を施行した1例  
弘前大学医学部産科婦人科 福井 淳史

16:03~16:59 一般口演「子宮奇形・先天性腔欠損症」 座長：木村 正

- O-057 子宮鏡手術を併用し中隔子宮に発生したと考えられる筋腫の核出術を施行した一例  
小平記念東京日立病院 小泉美奈子
- O-058 腹腔鏡下副角子宮摘出を行ったWunderlich症候群の一例  
公益財団法人湯浅報恩会寿泉堂総合病院 伊藤 舞

- O-059 側臍靱帯の先天性奇形による下腹痛に対し、靱帯切断おこない治癒認めた1例  
東京北社会保険病院産婦人科 南川 淳隆
- O-060 Herlyn-werner症候群に対して腹腔鏡下患側子宮摘出術を施行した1症例  
泉州広域母子医療センター市立貝塚病院 串本 卓哉
- O-061 一側膣閉鎖または欠損を伴う重複子宮に腹腔鏡下片側子宮摘出術を選択した症例  
の検討  
北里大学医学部産婦人科学 西山 香織
- O-062 先天性膣欠損症に対して腹腔鏡補助下造膣術を実施した2症例  
箕面市立病院産婦人科 三好ゆかり
- O-063 痕跡子宮を利用した腹腔鏡補助下造膣術（Davydov法）の症例  
大阪市立大学医学部産婦人科 羽室 明洋



9月5日(木) —示説(ポスター)会場(6F) —

15:00~15:30 示説発表「異所性妊娠①」 座長：高井 泰

- P-001 腹腔鏡下で治療した卵巣妊娠の3症例  
富士重工業健康保険組合太田記念病院 澤野 佳子
- P-002 当院で手術した卵巣妊娠7例の報告～卵管妊娠との臨床所見の違いについて  
倉敷中央病院産婦人科 福原 健
- P-003 術前診断が困難であった腹膜妊娠の一例  
京都第一赤十字病院産婦人科 富田 純子
- P-004 当科で経験した原発性大網妊娠の1例  
東京大学医学部付属病院女性診療科 平田 哲也
- P-005 原発性腹膜妊娠の一例  
東邦大学医療センター大森病院産婦人科 前村 俊満

15:30~16:00 示説発表「異所性妊娠②」 座長：徳重 誠

- P-006 卵管間質部妊娠に対しエンドループを用いた腹腔鏡下手術施行後、分娩となった症例の帝王切開術時所見  
奈良県立奈良病院産婦人科 河 元洋
- P-007 腹腔鏡下卵管切除術後に同側卵管間質部妊娠を来した1例  
大阪府済生会野江病院 吉村 智雄
- P-008 吸引システムを用いた異所性妊娠手術の工夫  
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院産婦人科 田村みどり
- P-009 腹腔鏡下卵管切除術後の腹腔内膿瘍に対してCTガイド下穿刺ドレナージを施行した1例  
東京女子医科大学産婦人科 秋澤 叔香
- P-010 一側卵管二卵性双胎妊娠の一例  
国立病院機構京都医療センター産婦人科 関山健太郎

16:00~16:36 示説発表「単孔式手術」 座長：羽田 智則

- P-011 当院での腹腔鏡手術における手術創の満足度調査  
JA愛知厚生連豊田厚生病院 野元 正崇
- P-012 当院における単孔式腹腔鏡手術導入の試み  
順天堂練馬病院産科・婦人科 太田 剛志
- P-013 OCTO<sup>®</sup>を用いた単孔式腹腔鏡下付属器手術の経験  
横浜医療センター産婦人科 若林 玲南
- P-014 当院に単孔式手術におけるエンドグラブ<sup>®</sup>の有用性についての検討  
昭和大学横浜市北部病院 秋野 亮介
- P-015 当院における単孔式腹腔鏡下手術における臍創部の切開と閉創の工夫  
さいたま市立病院産婦人科 櫻井 友義
- P-016 単孔式手術においてエンドグラブの使用が嚢腫回収に有用であった一例  
永寿総合病院産婦人科 古谷 正敬

16:36~17:06 示説発表「卵巣腫瘍①」 座長：渡辺 正

- P-017 卵巣奇形腫を合併する抗NMDA受容体脳炎に対する術式の検討  
亀田メディカルセンター産婦人科 松浦 拓人
- P-018 腹腔鏡下に長径7mmの卵巣成熟性奇形腫を摘出できた抗NMDAR脳炎の1例  
手稲溪仁会病院産婦人科 林 正路
- P-019 小さな傍卵巣嚢腫を伴う卵管捻転の一症例  
大阪市立住吉市民病院産婦人科 英 久仁子
- P-020 茎捻転による急性腹症を伴った腫瘍内容液が13kgの巨大卵巣嚢腫の一例  
大阪医科大学医学部 恒遠 啓示
- P-021 腹腔鏡下手術で摘出したfetiform teratomaの一例  
長崎大学医学部産婦人科 三浦 清徳

15:00~15:36 示説発表「合併症」 座長：岡 賢二

- P-022 腹腔鏡下手術で長時間の碎石位は肺血栓塞栓症のハイリスク因子である  
藤田保健衛生大学医学部産婦人科 小川 千紗
- P-023 腹腔鏡下手術後に生じた臍ケロイドの3例  
NTT東日本札幌病院 清水亜由美
- P-024 腹腔鏡下手術後に無症候性肺血栓梗塞症を発症した1例  
東京都保健医療公社東部地域病院婦人科 宮井健太郎
- P-025 TLH後膈断端感染症2例の検討と対策  
ベリタス病院 米田 直人
- P-026 当院における腹腔鏡下子宮全摘術時の遅発性尿管損傷について  
石川県立中央病院いしかわ総合母子医療センター産婦人科 佐々木博正
- P-027 当科におけるTotal Laparoscopic Hysterectomy (TLH) の問題点  
長岡赤十字病院産婦人科 関根 正幸

15:36~16:06 示説発表「悪性疾患①」 座長：畑瀬 哲郎

- P-028 子宮内膜症性嚢胞に対する腹腔鏡手術中に偶然発見された腹膜原発漿液性境界悪性腫瘍の一例  
松江市立病院産婦人科 田頭由紀子
- P-029 腹腔鏡手術を施行した境界悪性卵巣腫瘍症例の検討  
手稲溪仁会病院 中島亜矢子
- P-030 当科で経験した腹腔鏡下付属器手術後、卵巣境界悪性腫瘍・卵巣癌と判明した9症例についての検討  
新潟大学医歯学総合病院産婦人科 茅原 誠
- P-031 術後診断が境界悪性および悪性卵巣腫瘍であった腹腔鏡手術7症例の検討  
武蔵野赤十字病院産婦人科 塚本可奈子
- P-032 腹腔鏡下手術施行後に診断された境界悪性卵巣腫瘍8例からの検討  
東京慈恵会医科大学産婦人科 上田 和

16:06~16:36 示説発表「悪性疾患②」

座長：野村 英司

- P-033 腹腔鏡下手術後に診断された悪性または境界悪性卵巣腫瘍の検討  
愛知医科大学医学部産婦人科 松下 宏
- P-034 診断的腹腔鏡手術を施行した卵巣癌4症例の検討  
大阪市立総合医療センター 徳山 治
- P-035 卵巣嚢腫と鑑別を要した後腹膜悪性リンパ腫の一例  
大阪医科大学産婦人科 中村 容子
- P-036 腹腔鏡下卵巣腫瘍手術において術前に悪性評価が困難であった3症例  
釧路赤十字病院産婦人科 田中理恵子
- P-037 変性筋腫と鑑別が困難であったLow-grade endometrial stromal sarcomaの1例  
越谷市立病院産婦人科 山口 貴史

16:36~17:06 示説発表「悪性疾患③」

座長：藤野 敬史

- P-038 骨盤内再発した低悪性度子宮内膜間質肉腫に対して腹腔鏡下摘出術を施行した1例  
市立三次中央病院産婦人科 大下 孝史
- P-039 肉眼上正常所見を有する対側卵巣より病理組織診断にて悪性腫瘍の診断となった  
一例  
聖マリアンナ医科大学産婦人科 近藤 春裕
- P-040 子宮頸癌の脾臓転移に対して用手補助腹腔鏡下脾臓摘出術を施行したのちにト  
ロッカー部再発をきたした1例  
順天堂練馬病院産科・婦人科 太田 剛志
- P-041 腹腔鏡にて対応可能だった肺癌合併腹膜癌の1例  
豊見城中央病院産婦人科 上地 秀昭
- P-042 胆嚢癌との鑑別に苦慮した原発不明腺癌に対し腹腔鏡による精査を行った一例  
東京歯科大学市川総合病院産婦人科 都築陽欧子

9月6日(金) —第1会場(大ホール)—

9:00~10:00 特別講演 I

「Laparoscopic Surgery in Gynecological Malignancies」

座長：堤 治

演者：Chyi-Long Lee

10:00~12:00 シンポジウム 1

「子宮内膜症の手術治療戦略 -機能温存と再発予防への方策-」

座長：深谷 孝夫

北脇 城

SY1-01 卵巣予備能を低下させないチョコレート嚢胞摘出術に向けて -術後1年の血清AMH値の解析から-

名古屋大学医学部産婦人科

岩瀬 明

SY1-02 卵巣チョコレート嚢胞に対する腹腔鏡手術 -術後の再発予防と卵巣機能温存に向けた個別化治療への方策-

藤田保健衛生大学医学部産婦人科

西澤 春紀

SY1-03 子宮内膜症性嚢胞とDIEに対する機能温存手術と再発予防

京都府立医科大学女性生涯医科学

楠木 泉

SY1-04 卵巣チョコレート嚢胞とダグラス窩深部内膜症における術後再発と症状再燃に対する検討 -術後予防的ホルモン療法は全例に行うべきか?!

順天堂大学産婦人科

北出 真理

SY1-05 子宮内膜症性卵巣嚢胞の術後薬物療法による再発予防への方策

東京大学医学部女性診療科・産科

甲賀かをり

13:10~14:10 特別講演 II

「The Use of Robot-Assisted Surgery in Simple and Complex Gynecologic Surgery」

座長：井坂 恵一

演者：Dwight Dae-Hoon Im

16:30~18:00 スポンサーシンポジウム

「他科領域のエキスパートから学ぶ“3D骨盤臓器解剖”  
-尿管/膀胱~腸管の取り扱いのコツ-」

座長：星合 昊

安藤 正明

SS1-01 膜、腔、層に注目した臨床骨盤解剖学とそれに基づいた婦人科内視鏡手術戦略

倉敷成人病センター婦人科

金尾 祐之

SS1-02 大腸外科医から見た骨盤臨床解剖 -直腸を授動することで骨盤解剖がこんなにわかりやすくなります-

岩手医科大学外科

大塚 幸喜

SS1-03 腹腔鏡下膀胱全摘除術を通して見る骨盤内解剖

神戸市立医療センター中央市民病院泌尿器科

川喜田睦司

9月6日(金) — 第2会場(小ホール1) —

9:00~9:50 学会賞ビデオ部門応募演題 座長: 堂地 勉

- VA-01 腹腔鏡下仙骨腔固定術を安全に行うために  
倉敷成人病センター産婦人科 海老沢桂子
- VA-02 卵巣機能廃絶が予測される化学療法または放射線治療予定患者の卵巣凍結保存及び移植  
順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター 菊地 盤
- VA-03 変性筋腫を飛散させない回収法の工夫 - 回収袋内でのモルセレーション「Bagging法」 -  
札幌医科大学医学部産婦人科学講座 明石 祐史
- VA-04 中隔子宮に対する子宮鏡下中隔切断術における3次元超音波の有用性  
川崎市立川崎病院産婦人科 樋口 隆幸
- VA-05 腹腔鏡下手術手技習得におけるクリニカルアナトミーラボ(CAL)の有用性  
慶應義塾大学医学部産婦人科学教室 有馬 宏和
- VA-06 局所進行子宮頸癌に対する新たな術式の提言—腹腔鏡下広汎子宮全摘術+仙骨子宮靭帯群完全切除術—~仙骨子宮靭帯群完全切除に必要な筋膜構造の解明~  
倉敷成人病センター婦人科 金尾 祐之

9:50~11:10 ワークショップ2  
「ロボット支援手術の現況と展望」

座長: 原田 省  
万代 昌紀

- WS2-01 ロボット支援手術の導入と今後の展望  
藤田保健衛生大学産婦人科 安江 朗
- WS2-02 ロボット支援子宮全摘術における助手の役割  
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科産科・婦人科学 楠本 知行
- WS2-03 ロボット支援下子宮体癌根治手術の現状と患者満足度  
弘前大学医学部産科婦人科 福井 淳史
- WS2-04 子宮頸癌治療におけるロボット支援手術と今後の課題  
京都大学大学院医学研究科器官外科学婦人科学産科学 馬場 長

12:00~13:00 ランチョンセミナー4 座長: 堤 治

「骨盤腔解剖を極める ~3D内視鏡で術者と患者に優しい手術を~」

演者: 菊地 盤 (順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター)  
浅田 弘法 (新百合ヶ丘総合病院)  
共催: オリンパスメディカルシステムズ株式会社



9月6日(金) — 第3会場(小ホール2) —

9:00~9:48 一般口演「子宮筋腫核出術①」 座長：古谷 健一

- O-064 腹腔鏡下子宮筋腫核出術におけるMimic法の有用性  
日本医科大学付属病院産婦人科 小野 修一
- O-065 頸部筋腫、広間膜内筋腫、粘膜下筋腫等の多様な子宮筋腫に対するTLMの工夫  
～安全性の追求・出血量低減に向けて～  
奈良県立医科大学附属病院産科婦人科 棚瀬 康仁
- O-066 子宮筋腫に対する細径腹腔鏡下手術の有用性  
北摂総合病院産婦人科 湯口 裕子
- O-067 広靱帯内発育子宮筋腫を腹腔鏡下に核出した7例  
国立病院機構霞ヶ浦医療センター産婦人科 坂中 都子
- O-068 巨大筋腫や広間膜内筋腫への当院での腹腔鏡下筋腫核出術(TLM)の試み  
カリヨンレディースクリニック 坂口健一郎
- O-069 癒着部位からの栄養血管の破綻により術中多量出血を来した巨大漿膜下筋腫の1例  
草津総合病院産婦人科 紀平 知久

9:50~10:38 一般口演「子宮筋腫核出術②」 座長：子安 保喜

- O-070 腹腔鏡下子宮筋腫核出術術後に発生したParasitic Myomasの1例  
東京大学医学部附属病院産科婦人科 大木 慎也
- O-071 Parasitic myomaの捻転による急性腹症に対し腹腔鏡下腫瘍摘出術を施行した一例  
順天堂大学産婦人科学教室 川崎 優
- O-072 腹腔鏡下手術を行った子宮漿膜下筋腫茎捻転の2例  
済生会長崎病院婦人科 浜口 大輔
- O-073 子宮頸部から子宮体部に及ぶ巨大子宮頸部筋腫に対し腹腔鏡下筋腫核出術を行っ  
た一例  
倉敷成人病センター 高野みずき
- O-074 緊急腹腔鏡手術にて診断・治療をしえた腹腔内出血を伴う粘膜下筋腫の一例  
藤田保健衛生大学坂文種報徳會病院産婦人科 岡本 治美
- O-075 Polypoid endometriosisに類似した多房性腫瘍を伴った子宮筋腫核出術後の自然  
子宮穿孔に対して腹腔鏡下に修復術を施行した1症例  
大阪労災病院産婦人科 香山 晋輔

10:40~11:28 一般口演「子宮筋腫核出術③」 座長：内出 一郎

- O-076 腹腔鏡下子宮筋腫核出術における筋腫の回収方法についての検討 -モルセレー  
ター使用と経膈回収との比較から-  
岐阜大学医学部附属病院成育医療・女性科 矢野竜一郎
- O-077 直腸に強固に癒着していたparasitic myomaの1例  
ALBA OKINAWA CLINIC 神山 茂
- O-078 腹腔鏡下子宮筋腫核出術(LM)における鉗子細径化の試み  
三井記念病院産婦人科 中林 稔

- O-079 過去7年間の腹腔鏡下子宮筋腫核出術既往分娩についての検討  
日本赤十字社医療センター産婦人科 渡邊 理子
- O-080 V-Locを用いた腹腔鏡下子宮筋腫核出術後、妊娠・分娩に至った2例  
産業医科大学産婦人科 鏡 誠治
- O-081 腹腔鏡下子宮筋腫核出術 (LM)における筋腫回収法に関する検討  
新百合ヶ丘総合病院産婦人科 永井 崇

**12:00~13:00 ランチョンセミナー5 座長：竹下 俊行**

「Hysteroscopy: The magic stick in new age Gynecology」

演者：Osama Shawki (Department of Gynecology, Cairo university)

共催：エム・シー・メディカル株式会社

カールストルツ・エンドスコーピー・ジャパン株式会社

**14:10~15:25 パネルディスカッション3**

「不妊と内視鏡手術-私が実践する妊孕性温存手術-①」

**座長：苛原 稔**

- PD3-01 卵巣機能廃絶が予測される化学療法または放射線治療予定患者の卵巣凍結保存及び移植  
順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター 菊地 盤
- PD3-02 初期浸潤子宮頸がんに対する細径TLRT  
倉敷成人病センター産婦人科 安藤 正明
- PD3-03 LM or TCR? 妊孕性を重視した内視鏡下筋腫摘出術式の検討  
佐野病院神戸切らない筋腫治療センター 井上 滋夫
- PD3-04 鏡視下筋腫核出術後の子宮腔癒着率についての検討—術後子宮腔癒着を予防する工夫—  
KKR札幌医療センター斗南病院生殖内分泌科 逸見 博文
- PD3-05 腹腔鏡下子宮筋腫核出術後に対するsecond-look laparoscopyの意義: 癒着剥離が術後自然妊娠に及ぼす影響  
順天堂大学医学部産婦人科 熊切 順

**15:35~16:50 パネルディスカッション3**

「不妊と内視鏡手術-私が実践する妊孕性温存手術-②」

**座長：堂地 勉**

- PD3-06 AMH高値の多嚢胞性卵巣症候群症例に限定した腹腔鏡下卵巣多孔術  
東京大学 平池 修
- PD3-07 卵巣チョコレート嚢胞に対する薬物療法を併用した2期手術 (three step surgery)の有用性に関する検討  
長崎大学医学部産婦人科 北島 道夫
- PD3-08 子宮内膜症性卵巣嚢胞、腹腔鏡卵巣嚢腫摘出術の卵巣予備能に対する影響の組織学的評価  
順天堂大学産婦人科学教室 黒田 恵司



- PD3-09 ART反復不成功例に対する卵管手術 — 卵管摘出術か？形成術か？—  
倉敷成人病センター婦人科 黒土 升蔵
- PD3-10 卵管間質部妊娠に対する腹腔鏡下卵管角部切開術  
NTT東日本東北病院 渡辺 正

9月6日（金）—第4会場（7F-1）—

9:00~9:56 一般口演「異所性妊娠①」 座長：藤下 晃

- O-082 後腹膜腔内に発生した異所性妊娠の一例  
草加市立病院産婦人科 伊藤 雄二
- O-083 卵管部分切除後の同側遠位遺残卵管に発生した異所性妊娠の一例  
東邦大学医療センター大森病院産婦人科 早田英二郎
- O-084 内視鏡下手術にて子宮を温存し得た帝王切開癒痕部妊娠の一例  
公益財団法人日本生命済生会付属日生病院 高山 敬範
- O-085 腹腔鏡手術が有用であった大網妊娠の1例  
トヨタ記念病院産婦人科 古株 哲也
- O-086 帝王切開癒痕部妊娠に対して腹腔鏡下癒痕部切除を行った1例  
JA北海道厚生連旭川厚生病院産婦人科 大原 康弘
- O-087 卵巣刺激後に子宮内および右卵管膨大部妊娠をきたした子宮内外同時妊娠の1例  
東邦大学医療センター大森病院 高橋 怜奈
- O-088 術前には診断し得なかった未破裂右卵管妊娠の1例  
田附興風会医学研究所北野病院産婦人科 瀬尾 晃司

9:58~10:54 一般口演「異所性妊娠②」 座長：久保田俊郎

- O-089 KCL局注およびMTX全身投与により手術療法が回避された胎児心拍陽性ダグラス窩腹膜妊娠の1例  
信州大学医学部産科婦人科学教室 橋 涼太
- O-090 プレシヨックで搬送され腹腔鏡手術を施行した子宮内外同時妊娠の一例  
嬉野医療センター 梶村 慈
- O-091 異所性妊娠と誤診し腹腔鏡下手術を行った例に関する検討  
済生会長崎病院婦人科 吉田 至幸
- O-092 当科での異所性妊娠疑い患者の管理方針についての検討  
佐賀県医療センター好生館産婦人科 八並 直子
- O-093 初診時に着床部位が不明であった異所性妊娠の検討  
帝京大学医学部附属溝口病院産婦人科 田中 美木
- O-094 当院における異所性妊娠に対する腹腔鏡手術の検討  
聖隷三方原病院産婦人科 竹原 啓
- O-095 卵管采部妊娠に対する新しい腹腔鏡下卵管温存手術  
鹿児島大学病院女性診療センター 徳留 明夫

10:56~11:52 一般口演「子宮鏡④」 座長：浅川 恭行

- O-096 MEA併用によるTCRの適応拡大  
神戸アドベンチスト病院産婦人科 久保田陽子
- O-097 当院におけるマイクロ波子宮内膜アブレーションの導入  
産業医科大学産科婦人科学教室 栗田 智子

- O-098 子宮鏡下子宮筋腫核出術にマイクロ波子宮内膜アブレーションを併用した11例の  
検討  
大和市立病院産婦人科 端本 裕子
- O-099 過多月経に対してマイクロ波子宮内膜アブレーションを施行した2症例  
鳥取大学医学部産科婦人科 谷口 文紀
- O-100 マイクロ波子宮内膜アブレーションの術後治療評価  
産業医科大学医学部産婦人科 愛甲悠希代
- O-101 当院におけるマイクロ波子宮内膜焼灼術22症例の検討  
東邦大学医療センター大森病院産婦人科 北村 衛
- O-102 持続灌流式ヒステロファイバースコープ用新しい軟性外套管の開発～第3報～  
川崎市立川崎病院産婦人科 林 保良

**12:00～13:00 ランチョンセミナー6**

**座長：平原 史樹**

「マイクロ波子宮内膜アブレーションの導入、実際、応用」

演者：石川 雅彦（大和市立病院）

共催：アルフレッサファーマ株式会社

**13:10～13:58 一般口演「腹腔鏡一般①」**

**座長：増崎 英明**

- O-103 BMIの違いにおけるFirst trocar挿入の際の腹腔内距離についての検討  
昭和大学病院産婦人科 石川 哲也
- O-104 当院における日帰り腹腔鏡下手術の体制と患者の満足度調査  
湘南鎌倉総合病院産婦人科 福田 貴則
- O-105 当科で行っている産婦人科内視鏡手術研究会の意義  
日本生命済生会附属日生病院産婦人科 佐伯 典厚
- O-106 当院における緊急腹腔鏡下手術の検討  
東京衛生病院産婦人科 原 澄子
- O-107 内視鏡手術症例に対し、ERAS（Enhanced Recovery After Surgery）プロトコ  
ルの導入とその検討～術前経口補水に焦点をあわせて～  
順天堂大学産婦人科 地主 誠
- O-108 当施設における2孔式腹腔鏡手術の成績  
社会医療法人財団新和会八千代病院産婦人科 加藤 智子

**14:00～14:48 一般口演「腹腔鏡一般②」**

**座長：平原 史樹**

- O-109 ポートポジションを再考する  
静岡赤十字病院産婦人科 藤岡 泉
- O-110 婦人科腹腔鏡下手術の適応拡大が術後疼痛に及ぼす影響に関する検討  
順天堂大学医学部産婦人科 大石みのり
- O-111 当院における腹部手術既往のある症例に対する腹腔鏡下手術の検討  
慶應義塾大学医学部産婦人科学教室 野上 侑哉
- O-112 腹腔鏡下手術が困難と判断し、開腹手術へ移行した症例の検討  
長崎大学病院産婦人科 河野 通晴

O-113 婦人科腹腔鏡手術におけるCo-axialトロッカー配置の果たす役割  
静岡赤十字病院産婦人科 市川 義一

O-114 当院における腹腔鏡手術術後の在院日数に与える因子の検討～術後の早期回復を  
目指して  
東邦大学医療センター大橋病院産婦人科 山本 泰弘

**14:50~15:38 一般口演「腹腔鏡一般③」 座長：伊熊健一郎**

O-115 さらになる低侵襲化を目指す臍部にやさしい腹腔鏡手術  
独立行政法人国立病院機構北海道医療センター婦人科 大隅 大介

O-116 良性子宮疾患に対する手術療法の変遷について ～我々が行った過去18年間の手  
術症例の検討～  
福岡山王病院産婦人科 福原 正生

O-117 術後病理結果別の手術所要時間、出血量を検討  
社会保険群馬中央総合病院産婦人科 伊藤 理廣

O-118 腹腔鏡手術における腹横筋膜面（TAP）ブロックと硬膜外麻酔との比較検討  
独立行政法人国立病院機構北海道医療センター婦人科 河井紀一郎

O-119 Fitz-Hugh-Curtis症候群の既往が疑われたMayer-Rokitansky-Kuster-Hauser症候  
群の一例  
順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター婦人科 氏平 由紀

O-120 腹腔鏡下手術を施行した後腹膜神経鞘腫の1例  
滋賀医科大学産科学婦人科学教室 脇ノ上史朗

**15:40~16:28 一般口演「腹腔鏡一般④」 座長：山本 和重**

O-121 子宮に発生したendosalpingiosis（卵管内膜症）の1例  
川口市立医療センター産婦人科 芦田 敬

O-122 腹腔鏡下仙骨陰固定術(Laparoscopic Sacral Colpopexy：LSC)の経験  
日本生命済世会付属日生病院産婦人科 大塚 博文

O-123 当院にて腹腔鏡下性腺摘除術を施行したアンドロゲン不応症4例の検討  
名古屋大学医学部 後藤 真紀

O-124 妊娠初期の腫瘍性病変のない付属器での卵管捻転に対して腹腔鏡下捻転解除を  
行った1例  
長崎大学医学部産科婦人科 松本加奈子

O-125 妊娠10週以前に緊急腹腔鏡下手術を施行した子宮内妊娠11症例での妊娠予後の検討  
岐阜県立多治見病院産婦人科 林 祥太郎

O-126 遺伝性乳癌卵巣癌症候群の乳癌化学療法後単孔式付属器切除後に創部創傷遅延を  
起こした一例  
昭和大学産婦人科学教室 清水 華子

**16:30~17:18 一般口演「腹腔鏡一般⑤」 座長：市川 雅男**

O-127 術前に卵巣内膜症性嚢胞と診断し腹腔鏡手術にて腸間膜血管腫と診断した1例  
大和高田市立病院 西岡 和弘

- |       |   |       |
|-------|---|-------|
| O-128 | 当院で腹腔鏡下に摘出したAdenomatoid tumor(ATs)16例の検討<br>高の原中央病院産婦人科 | 山口 昌美 |
| O-129 | 腹腔鏡下手術で病理組織診断した再発GISTの1例<br>トヨタ記念病院産婦人科                 | 小出 菜月 |
| O-130 | TLH術中に先天性左腎欠損が判明した1例<br>大和高田市立病院産婦人科                    | 野口 武俊 |
| O-131 | 腹腔鏡下手術が診断・治療に有用であった後腹膜原発Castleman病の1例<br>岐阜大学病院産科婦人科    | 竹中 基記 |

9月6日（金）—第5会場（7F-2）—

9:00~9:56 一般口演「手術手技①」 座長：柴原 浩章

- O-132 腹腔鏡手術におけるセプラフィルム導入の試み—如何に確実に搬入し、貼付するか—  
JA静岡厚生連静岡厚生病院産婦人科 中山 毅
- O-133 腹腔鏡下での癒着防止剤貼付における、鏡視下手術用スポンジの使用経験  
東邦大学医療センター大橋病院産婦人科 山本 泰弘
- O-134 我々が行っている5mmトロッカーからのセプラフィルム挿入方法—2枚重ね・あぶり法—  
県立広島病院生殖医療科 兒玉 尚志
- O-135 5mmトロッカーからのセプラフィルム搬入法の検討  
洛和会音羽病院産婦人科 三木 通保
- O-136 カルチャースワブを用いたイントロデューサーの作り方—セプラフィルム貼付の工夫—  
松本市立病院産婦人科 近藤 壯
- O-137 一時的に腹腔鏡下子宮動脈結紮術を行い、子宮鏡下ポリープ除去術を施行した胎盤ポリープ3例  
松山赤十字病院産婦人科 南 千尋
- O-138 当院の腹腔鏡下手術における第一穿刺の改良と成績—コッヘル鉗子を用いたオプティカル・ダイレクト法について—  
神戸市立医療センター中央市民病院 須賀 真美

9:58~10:46 一般口演「手術手技②」 座長：寺田 幸弘

- O-139 腹腔鏡補助下手術におけるEZアクセスの使用経験  
荻窪病院産婦人科 宇都 博文
- O-140 低侵襲手術における摘出物搬出経路の工夫と今後の展望  
独立行政法人北海道医療センター婦人科 内田亜紀子
- O-141 腹腔鏡下子宮全摘術（TLH）における尿管同定法に関する検討  
埼玉医科大学総合医療センター産婦人科 大原 健
- O-142 術者にも組織にもやさしいスリップノットの改善  
東京都立大塚病院産婦人科 桃原 祥人
- O-143 当科における子宮悪性腫瘍手術に基づく全腹腔鏡下子宮摘出術  
がん研有明病院婦人科 川又 靖貴
- O-144 原因から考える癒着剥離を行うポイント  
倉敷成人病センター産婦人科 藤原 和子

10:48~11:36 一般口演「手術手技③」 座長：伊藤 將史

- O-145 鏡視下に切除した脾腫瘍及び脾臓を子宮全摘術後の経腔的経路を用いて摘出した1症例  
金沢大学附属病院産科婦人科 土肥 聡

- O-146 ハサミ鉗子を使いこなす  
倉敷成人病センター産婦人科 羽田 智則
- O-147 安全かつ低侵襲な腹腔内到達法への試み ～スキップ法～  
日本医科大学産婦人科 重見 大介
- O-148 子宮脱 + 卵巣腫瘍の患者に対し、簡易な腹腔鏡下仙骨・子宮固定術  
(Laparoscopic sacral hysteropexy) を試行した3症例  
宮崎善仁会病院産婦人科 和田 俊朗
- O-149 骨盤臓器脱に対する腹腔鏡下仙骨腔固定術の導入  
徳島市民病院産婦人科 山本 哲史
- O-150 膜構造から考える膀胱子宮靭帯前層処理  
倉敷成人病センター 海老沢桂子

**12:00~13:00 ランチョンセミナー7**

**座長：井坂 恵一**

「安全な子宮内膜症手術を求めて -手術成績から考える治療戦略-」

演者：松本 貴 (健保連大阪中央病院)

共催：日本新薬株式会社

**13:10~14:06 一般口演「悪性疾患①」**

**座長：青木 大輔**

- O-151 当院で経験した腹腔鏡下子宮体癌根治手術45例の後方視的検討～子宮体癌根治術  
としての標準術式への道～  
独立行政法人国立病院機構東京医療センター 林 茂徳
- O-152 初期子宮体癌に対する腹腔鏡下子宮体がん根治術のfeasibilityの検討  
慶應義塾大学医学部産婦人科 片岡 史夫
- O-153 当院における腹腔鏡下子宮体癌根治手術の検討  
田附興風会医学研究所北野病院産婦人科 自見 倫敦
- O-154 当院での早期子宮体癌症例に対する腹腔鏡下手術の検討  
大阪府立成人病センター産婦人科 久 毅
- O-155 当科における腹腔鏡下子宮体がん根治手術導入について  
三重大学医学部産婦人科 近藤 英司
- O-156 早期子宮体癌における腹腔鏡下子宮体がん根治手術  
産業医科大学医学部産婦人科 川越 俊典
- O-157 当院における腹腔鏡下子宮体癌根治手術の検討～術式の比較～  
済生会福岡総合病院産婦人科 松浦 俊明

**14:08~15:04 一般口演「悪性疾患②」**

**座長：今野 良**

- O-158 当院における、先進医療取得をめざした婦人科悪性腫瘍腹腔鏡下手術の現状  
新百合ヶ丘総合病院産婦人科 浅田 弘法
- O-159 子宮体癌のセンチネルリンパ節生検における子宮鏡下RIレーザー局注について  
の検討  
慶應義塾大学病院 二宮 委美
- O-160 腹腔鏡下子宮体癌手術に向けた取り組み～他科から学ぶ鏡視下リンパ節郭清術～  
竹田総合病院産婦人科 菅野 潔

- O-161 画像診断で筋層浸潤が否定できない高用量黄体ホルモン(MPA)療法施行後の若年  
体癌症例に対して、経頸管的腫瘍切除による筋層浸潤判定は有用か？  
慶應義塾大学医学部産婦人科 進 伸幸
- O-162 子宮鏡下手術にて筋層浸潤が否定され、高用量MPA療法後に妊娠分娩に至った  
類内膜腺癌G1共存異型ポリープ状腺筋腫の3例  
慶應義塾大学医学部産婦人科 山上 亘
- O-163 当施設における腹腔鏡下子宮体がん根治手術の臨床成績  
愛知医科大学産婦人科 岩崎 慶大
- O-164 初期子宮体癌に対する腹腔鏡下および開腹手術の比較  
大阪労災病院産婦人科 志岐 保彦

**15:06~16:02 一般口演「悪性疾患③」 座長：佐々木 寛**

- O-165 高度肥満の子宮体癌患者に対して腹腔鏡下手術を施行した2症例  
大阪労災病院産婦人科 香林 正樹
- O-166 エベロリムス内服中のインスリノーマ合併子宮体癌の1例 ～周術期管理の経験～  
筑波大学医学医療系産婦人科 岡崎 有香
- O-167 分葉状子宮頸部腺過形成(LEGH)に対して、妊娠、分娩を目的として7年にわたる  
経過観察を行った末に腹腔鏡下子宮全摘術を行った一症例  
大阪府立急性期総合医療センター 山田 光泰
- O-168 腹腔鏡を用いて子宮筋腫を核出した後に子宮肉腫を発症した2例  
慶應義塾大学医学部産婦人科 千代田達幸
- O-169 腹腔鏡下子宮全摘出術後に子宮内膜間質肉腫と診断され腫瘍専門医との連携治療  
を行った1症例  
健保連大阪中央病院婦人科 奥 久人
- O-170 子宮内膜異型増殖症に対して全腹腔鏡下子宮全摘術を施行したところ、漿液性腺  
癌だった一例  
東海大学医学部附属八王子病院産婦人科 杉山 太郎
- O-171 子宮脱術後に判明した子宮体癌に対し、腹腔鏡下手術を追加した1例  
聖隷三方原病院産婦人科 加藤雄一郎

**16:04~16:36 一般口演「ロボット支援手術」 座長：伊東 宏絵**

- O-172 ロボット支援手術と腹腔鏡下手術の手技における相違点  
徳島大学産科婦人科 加藤 剛志
- O-173 当科における婦人科ロボット支援手術の現況  
聖路加国際病院女性総合診療部 塩田 恭子
- O-174 新しいバルブレス気腹装置AIRSEAL<sup>®</sup> Systemの使用経験について  
東京医科大学産科婦人科学教室 小島 淳哉
- O-175 巨大子宮頸部筋腫をロボット支援手術にて子宮摘出した一例  
東京医科大学病院産科・婦人科 加塚 祐洋



9月6日(金) —第6会場(10F) —

9:00~9:48 一般口演「単孔式手術①」 座長：高橋健太郎

- O-176 単孔式腹腔鏡下付属器摘出術における腹横筋膜面ブロックの術後鎮痛効果についての検討  
箕面市立病院産婦人科 佐々本尚子
- O-177 当科における単孔式TLH  
済生会千里病院産婦人科 武曾 博
- O-178 産婦人科専攻医による単孔式腹腔鏡下手術～dry box trainingとその実際～  
竹田総合病院産婦人科 菅野 潔
- O-179 当院における付属器腫瘍に対する単孔式腹腔鏡下付属器摘出術の検討  
東京都保健医療公社荏原病院産婦人科 野村由紀子
- O-180 単孔式腹腔鏡下手術の導入－限られた症例数で初心者はどこまでできるか  
大阪警察病院産婦人科 塚原稚香子
- O-181 当院における単孔式腹腔鏡下手術の検討とその工夫  
松山赤十字病院産婦人科 瓦林 靖広

9:50~10:38 一般口演「単孔式手術②」 座長：井上 裕美

- O-182 当科での臍部単孔式腹腔鏡手術後の創部に関する検討  
京都第二赤十字病院産婦人科 岡島 京子
- O-183 婦人科領域における適応とコストの考察 Tanko用屈曲鉗子ADACHI-TANKO  
鉗子の使用経験  
順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター 菊地 盤
- O-184 単孔式腹腔鏡下手術が有効であった妊娠15週妊婦の急性腹症の1例  
奈良県立奈良病院産婦人科 石橋 理子
- O-185 片側の子宮留血腫をきたした重複子宮に対して単孔式腹腔鏡下片側子宮摘出術を  
施行した一例  
大阪府済生会千里病院 大上 健太
- O-186 単孔式腹腔鏡下手術導入に伴う術式選択の検討と工夫  
公益法人湯浅報恩会寿泉堂総合病院産婦人科 鈴木 博志
- O-187 誰でもできる単孔式縫合、結紮法  
倉敷成人病センター産婦人科 藤原 和子

10:40~11:20 一般口演「単孔式手術③」 座長：菊地 盤

- O-188 単孔式手術における吸引式臓器固定デバイスの有用性  
社会保険久留米第一病院産婦人科 畑瀬 哲郎
- O-189 Needlescopic surgeryとconventional laparoscopic surgeryの使い分け  
敬愛会中頭病院産婦人科 徳嶺 辰彦
- O-190 単孔手技は習得すべき手技である ～広汎腹壁癒着への応用から～  
大館市立総合病院 葛西亜希子
- O-191 単孔+one needle puncture～細径鉗子を用いた2 port surgeryの有用性～  
三井記念病院産婦人科 中林 稔

O-192 細径鉗子を丈夫にするためのアイテムの開発  
メディカルトピア草加病院 由井 瞳子

**13:10~13:58 一般口演「手術機械」 座長：小畑孝四郎**

O-193 当院での腹腔鏡下手術におけるセプラフィルム腹腔内搬入法の工夫  
昭和大学医学部産婦人科 遠武 孝祐

O-194 新しい鉗子を使った細径腹腔鏡下手術の有用性  
がん研有明病院 野村 秀高

O-195 細径鉗子（Endo Relief）を使用したReduced Port Surgery -整容性と操作性を求めて-  
札幌医科大学医学部産婦人科学講座 杉尾 明香

O-196 モルセレーター<sup>®</sup>は危ないのか？  
健保連大阪中央病院婦人科 奥 久人

O-197 オクトパス<sup>®</sup>接続型「経腔子宮支持鉤」を用いた腹腔鏡下手術の適応について  
国家公務員共済組合連合会立川病院産婦人科 玉田 裕

O-198 ロータリーヘッドダイセクターの子宮内膜症性癒着症例に対する使用経験  
京都府立医科大学大学院女性生涯医科学 秋山 誠

**14:00~14:40 一般口演「合併症①」 座長：平木 宏一**

O-199 トラブルシューティング 針の搜索  
東京医大病院婦人科 寺田 秀昭

O-200 当科で施行している全腹腔鏡下子宮全摘術中の膀胱鏡検査についての検討  
箕面市立病院 山本 善光

O-201 腹腔鏡下筋腫核出術後に発症したポートサイトヘルニアの一例  
鳥取大学医学部産科婦人科 東 幸弘

O-202 腹腔鏡下手術における把持鉗子の操作法に関して～消化管損傷を防ぐために～  
小樽協会病院産婦人科 山中 郁仁

O-203 腹腔鏡下手術後における末梢神経障害  
横浜市立大学附属市民総合医療センター 古野 敦子

**14:42~15:38 一般口演「教育①」 座長：中村 元一**

O-204 Air TLHのすゝめ  
鹿児島市医師会病院 山崎 英樹

O-205 ドライボックスでの縫合結紮練習は内視鏡手術手技全体の技術向上につながる  
公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 佛原 悠介

O-206 子宮マニピュレータ操作法3次元 CG 動画の作成  
自治医科大学附属さいたま医療センター産婦人科 満下 淳地

O-207 第2回TRYセミナーの報告  
長野赤十字病院 堀澤 信

O-208 婦人科腹腔鏡下手術におけるリスクマネジメントと教育  
健保連大阪中央病院婦人科 松本 貴

- O-209 TRYセミナーでのドライラボトレーニングにおけるSNSが果たした役割  
茅ヶ崎市立病院 黒田 浩
- O-210 腹腔鏡下子宮全摘術 標準化と若手への教育  
昭和大学横浜市北部病院 安藤 直子

**15:40~16:28 一般口演「教育②」 座長：西井 修**

- O-211 腹腔鏡下手術における基本的な縫合・結紮トレーニング法について  
豊橋市民病院女性内視鏡外科 梅村 康太
- O-212 助手をしながら術者をめざすには？ - チーム全体のスキルアップのために -  
健保連大阪中央病院婦人科 佐伯 愛
- O-213 TRYセミナー受講後に導入したドライラボ縫合結紮トレーニング  
トヨタ記念病院産婦人科 宮崎のどか
- O-214 腹式広汎子宮全摘術と腹腔鏡下子宮全摘術視野の比較による尿管周囲の骨盤解剖  
についての考察  
埼玉医科大学総合医療センター産婦人科 赤堀 太一
- O-215 婦人科・外科共同アニマルラボトレーニングの試み  
神戸大学大学院医学系研究科外科系講座産科婦人科学 松岡 正造
- O-216 iPad と Excel を用いた手術動画の管理  
自治医科大学附属さいたま医療センター産婦人科 満下 淳地

9月6日(金) —示説(ポスター)会場(6F) —

14:30~15:00 示説発表「卵巣腫瘍②」

座長：北澤 正文

- P-043 術前に両側卵巣線維腫症(ovarian fibromatosis)およびMeigs症候群と診断し、腹腔鏡下手術を施行した一例  
大阪府済生会野江病院産婦人科 上田 匡
- P-044 成熟嚢胞奇形腫における術前MRIの重要性について～腫瘍内容物摘出困難症例を予見できる可能性  
大牟田市立病院産婦人科 福井 章正
- P-045 卵管水腫捻転の診断は可能か? -腹腔鏡下卵管摘出術を要した診断に苦慮した卵管水腫捻転の二例の比較検討-  
東京大学医学部産婦人科教室 森田 吉洋
- P-046 茎捻転との鑑別が困難であった卵巣成熟嚢胞性奇形腫の破裂に際し腹腔鏡手術をおこなった2例  
富士重工業健康保険組合太田記念病院 篠崎 悠
- P-047 外向性発育卵巣線維腫の一例  
JR東京総合病院小畑会浜田病院 平池 春子

15:00~15:30 示説発表「卵巣腫瘍③」

座長：黒瀬 圭輔

- P-048 巨大卵巣ヘルニアに対し、腹腔鏡観察が有用であった症例  
石川県立中央病院 篠倉 千早
- P-049 妊娠初期の黄体出血を腹腔鏡下で治療し妊娠継続できた1例  
釧路赤十字病院 齊藤 良玄
- P-050 当院における成熟嚢胞性奇形腫の治療について、腫瘍マーカー高値症例の後方視的検討  
市立福知山市民病院産婦人科 奥田 知宏
- P-051 腫瘍内出血により巨大化し鑑別に苦慮したチョコレート嚢胞の1例  
砂川市立病院産婦人科 白銀 透
- P-052 腹腔鏡下に行う卵巣腫瘍手術での術中迅速組織診断の有用性  
久留米大学医学部産科婦人科学教室 竹本 周二

15:30~16:06 示説発表「子宮筋腫核出術①」

座長：堀川 道晴

- P-053 当科での腹腔鏡下筋腫核出術における工夫  
JR東京総合病院産婦人科 福岡 佳代
- P-054 腹腔鏡下子宮筋腫核出術時創出血に対するサージセル・ベリプラスト併用止血  
カレスサッポロ時計台記念病院 鈴木 孝浩
- P-055 腹腔鏡下子宮筋腫核出術における臍カメラポート用創部からの筋腫回収  
自治医科大学附属さいたま医療センター産婦人科 近澤 研郎
- P-056 当院の子宮筋腫に対する腹腔鏡手術の成績と今後の展望  
東京医科歯科大学周産・女性診療科 平田 麻実
- P-057 腹腔鏡下子宮筋腫核出術における手術難易度評価に関する検討  
藤田保健衛生大学産婦人科 宮村 浩徳

P-058 当科におけるTLMの成績  
日鋼記念病院産婦人科 松浦 基樹

**16:06~16:42 示説発表「子宮筋腫核出術②」 座長：山崎 英樹**

- P-059 当院での腹腔鏡下子宮筋腫核出術および術後妊娠分娩症例の検討  
産業医科大学産科婦人科学教室 朝永 千春
- P-060 腹腔鏡下子宮筋腫核出後妊娠101症例の妊娠経過についての検討  
手稲溪仁会病院 山本 雅恵
- P-061 腹腔内出血をきたしたPEComaの一例  
北海道大学医学部婦人科 小田切哲二
- P-062 Cine MRIを使用した、不妊治療中の腹腔鏡（補助）下子宮筋腫核出術の適応決定とその有用性について  
山王病院リプロダクション・婦人科内視鏡治療センター 田畑 知沙
- P-063 2回目の腹腔鏡下子宮筋腫核出術で発見された腹膜原発endosalpingiosisの1例  
岩手県立磐井病院産婦人科 徳永 英樹
- P-064 腹腔鏡下子宮筋腫核術における術後硬膜外持続鎮痛の必要性について  
沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 高山 尚子

**14:30~15:00 示説発表「子宮鏡①」 座長：丸山 正統**

- P-065 大量の性器出血をきたした胎盤遺残に対してUAE後子宮鏡を施行した2症例  
～Pulsatility Index値による評価～  
愛知医科大学産婦人科 篠原 康一
- P-066 癒着胎盤に対して子宮鏡下手術が有効であった一例  
越谷市立病院産婦人科 須賀 新
- P-067 一時的総腸骨動脈バルーン留置(TIABO)下に子宮鏡下経頸管的切除術(TCR)を施行した胎盤ポリープおよび遺残胎盤症例の検討  
名古屋市立大学大学院医学研究科産科婦人科学 服部 幸雄
- P-068 流産後の子宮出血に対して子宮動脈塞栓術と子宮鏡の併用が有用であった6例  
武蔵野赤十字病院産婦人科 菅野 素子
- P-069 子宮鏡下で切除した子宮ポリープ状異型腺筋腫(atypical polypoid adenomyoma: APAM)の一例  
越谷市立病院産婦人科 永井富裕子

**15:00~15:30 示説発表「子宮鏡②」 座長：横山 幹文**

- P-070 子宮鏡下子宮筋腫摘出術における視野確保のための術前投薬：GnRH agonist とジェノゲスト投与についての後方視的検討  
医療法人財団足立病院 井上 卓也
- P-071 子宮鏡下手術(TCR)の子宮頸管拡張を目的としたミソプロストール腔内投与(サイトテックR)の有効性について  
東邦大学医療センター 高島 明子
- P-072 不妊・不育症に対する細径硬性子宮鏡を用いた外来子宮鏡下手術  
県立広島病院生殖医療科 原 鐵晃

- P-073 子宮鏡下手術後の妊娠率の検討  
高知大学医学部附属病院産科婦人科 都築たまみ
- P-074 不妊症例に対するTCRの有用性について  
医療法人格医会可世木病院 中村あずみ

**15:30~16:06 示説発表「子宮内膜症①」**

**座長：前田 長正**

- P-075 当科での子宮内膜症性嚢胞に対する手術施行症例の検討  
済生会京都府病院産婦人科 清水 美代
- P-076 子宮内膜症腹腔鏡下術後患者の妊娠予後についての検討  
亀田メディカルセンター産婦人科 古澤 嘉明
- P-077 異所性卵巣内膜症性嚢胞の一例  
昭和大学横浜市北部病院 宮上 哲
- P-078 腹腔鏡下卵巣子宮内膜症性嚢胞摘出術による卵巣予備能低下に関する検討—摘出  
標本における正常卵巣組織付着の程度による評価—  
東海大学医学部専門診療学系産婦人科 菅野 秀俊
- P-079 当院にて腹腔鏡下手術・不妊治療・周産期医療のすべてを行った子宮内膜症症例  
豊橋市民病院産婦人科/総合生殖医療センター/女性内視鏡外科 安藤 寿夫
- P-080 組織学的所見からみた卵巣嚢腫/嚢胞摘出術による卵巣予備能低下に関する検討  
東海大学医学部専門診療学系産婦人科 西島 義博

**16:06~16:42 示説発表「子宮内膜症②」**

**座長：鈴木 隆弘**

- P-081 機能性不妊に対する腹腔鏡下検査および手術の有効性の検討  
高知大学医学部産科婦人科 谷口 佳代
- P-082 高度生殖医療施設における卵巣チョコレート嚢胞核出術時の年齢別妊娠率  
大阪鉄道病院婦人科 坂井 昌弘
- P-083 腹腔鏡手術を施行した嚢胞性子宮腺筋症の1例  
東京都保健医療公社東部地域病院婦人科 宮井健太郎
- P-084 卵巣チョコレート嚢胞との鑑別が困難であった嚢胞性子宮腺筋症の1例  
大阪警察病院 連 美穂
- P-085 重症貧血を起こした巨大粘膜下筋腫と子宮内膜症による癒着によって腹腔鏡下手  
術が困難であった症例  
東海大学八王子病院産婦人科 石井 博樹
- P-086 卵管卵巣膿瘍（TOA）に対して腹腔鏡下ドレナージおよび経膈エコーガイド下  
穿刺が奏功した一例  
新百合ヶ丘総合病院産婦人科 田島 博人

9月7日(土) —第1会場(大ホール)—

8:30~9:00 杉本賞受賞記念講演  
「Aspects of Minimally Invasive Surgeries: A Global Trend」  
座長：堤 治  
演者：Chyi-Long Lee

9:00~11:20 シンポジウム2  
「腹腔鏡による悪性疾患手術は何処まで来たか」  
座長：片渕 秀隆  
藤井多久磨

- SY2-01 先進医療制度で始まった子宮体がんに対する腹腔鏡下手術  
大阪医科大学産婦人科 寺井 義人
- SY2-02 腹式子宮体癌根治手術が行える内視鏡技術認定医なら計画できる腹腔鏡下子宮体  
癌根治手術でのPAN摘出術のポイントについて  
市立函館病院産婦人科 山下 剛
- SY2-03 後腹膜腔鏡下リンパ節摘出を用いた子宮体癌手術例の予後  
石川県立中央病院産婦人科 干場 勉
- SY2-04 Do you need Robotic surgery for malignant tumors in Japan?  
東京医科大学産科婦人科学教室 伊東 宏絵
- SY2-05 腹腔鏡による悪性疾患手術の診療報酬について  
厚生労働省大臣官房企画官 佐々木 健

11:20~11:50 学会賞受賞者講演(論文部門)  
座長：深谷 孝夫

PA-01 卵管膨大部妊娠に対する腹腔鏡下卵管切開術の術後成績  
東北大学病院産婦人科 渡邊 善

PA-02 初期浸潤子宮頸癌に対する腹腔鏡下センチネルリンパ節郭清  
公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 宮田 明未

13:10~13:40 臨時社員総会

13:40~14:40 産婦人科内視鏡手術ガイドライン(良性疾患編および悪性腫瘍編)  
座長：深谷 孝夫  
竹下 俊行

「産婦人科内視鏡手術ガイドライン～良性疾患編～」  
日本医科大学産婦人科 明樂 重夫

「産婦人科内視鏡手術ガイドライン～悪性腫瘍編～」  
大阪医科大学産婦人科学教室 寺井 義人

15:40~15:50 閉会式

9月7日(土) —第2会場(小ホール1) —

9:00~10:15 パネルディスカッション4

「子宮全摘術の標準化と若手への教育①」

座長：若槻 明彦

- PD4-01 TLHにおける傍子宮結合織処理のベストポイントは？～TLH導入時と現在を比較して～  
新百合ヶ丘総合病院産婦人科 浅井 哲
- PD4-02 腹腔鏡下子宮全摘術の標準化と若手医師の教育  
北海道大学大学院医学研究科婦人科 工藤 正尊
- PD4-03 TLH ～どこまでさせられるか？研修医制度に合致した指導方法を求めて～  
奈良県立医科大学附属病院産婦人科 棚瀬 康仁
- PD4-04 コルポトマイザー操作の定型化による腹腔鏡下子宮全摘術の若手教育への導入  
神戸市立医療センター中央市民病院 大竹 紀子
- PD4-05 子宮動脈の単離結紮と尿管の剥離同定を要しない基靭帯一括処理による全腹腔鏡下子宮全摘術(TLH) -更なる低侵襲と術式の標準化をめざして-  
松山赤十字病院産婦人科 妹尾 大作

10:25~11:40 パネルディスカッション4

「子宮全摘術の標準化と若手への教育②」

座長：塩田 充

- PD4-06 骨盤腹膜縫合閉鎖の有無はTLH後の腔断端離開の発生因子となる-6年間2525症例からの検討-  
倉敷成人病センター産婦人科 羽田 智則
- PD4-07 腹腔鏡下子宮全摘術(TLH)における血管処理-脱集束結紮のすすめ~より困難な症例へステップアップするため-  
健保連大阪中央病院婦人科 錢 鴻武
- PD4-08 TLHへの道 -安全な基靭帯処理法とは?-  
健保連大阪中央病院婦人科 松本 貴
- PD4-09 子宮全摘術の標準化と若手への教育  
近畿大学医学部産科婦人科学教室 梅本 雅彦
- PD4-10 腹腔鏡下子宮全摘術を安全に始めるために~尿管損傷を避ける基靭帯の処理方法~  
倉敷成人病センター産科婦人科 太田 啓明

12:00~13:00 ランチョンセミナー8

座長：苛原 稔

「子宮内膜症性嚢胞の最新治療戦略 ~妊孕性を損なわない治療選択~」

演者：森田 峰人(東邦大学医療センター大森病院)

共催：持田製薬株式会社



13:40~14:55    パネルディスカッション5  
「単孔式手術のhope or hype」

座長：村上 節

- PD5-01 卵巣嚢腫に対するENDocameleonを用いた恥骨上切開からの単孔式体腔外腹腔鏡  
下嚢胞摘出術の実用性：従来型3孔式体腔外腹腔鏡下手術との比較検討  
順天堂大学医学部附属順天堂医院産婦人科 尾崎 理恵
- PD5-02 数より太さー単孔式から細径腹腔鏡へ  
倉敷成人病センター産婦人科 安藤 正明
- PD5-03 当科における単孔式全腹腔鏡下子宮摘出術（単孔TLH）の導入について  
～ロボット支援手術の初期導入と比較して～  
名古屋大学医学部産婦人科 高橋 秀憲
- PD5-04 当科における単孔式腹腔鏡下手術の経験と手術時間に影響を与える因子の解析  
東京大学医学部女性外科 高村 将司
- PD5-05 当科における単孔式腹腔鏡手術の成績から見た単孔式腹腔鏡手術の意義と今後の  
展望  
藤田保健衛生大学坂文種報徳会病院 塚田 和彦

9月7日(土) —第3会場(小ホール2)—

9:00~10:00 パネルディスカッション6

「私ならこう使う -エネルギーデバイスの選択と操作-」

座長：明樂 重夫

- PD6-01 子宮内膜症手術におけるパワーソースの使い分け  
健保連大阪中央病院婦人科 松本 貴
- PD6-02 全腹腔鏡下子宮全摘術におけるENSEAL TRIO tissue sealing deviceの使い方について  
の考察  
手稲溪仁会病院産婦人科 和田真一郎
- PD6-03 操作手技、経済性、処理部位ミクロ所見の3側面から考えたエネルギーデバイスの  
選択  
順天堂大学医学部附属浦安病院 時田佐智子
- PD6-04 術者に優しい腹腔鏡手術のために ~エルゴノミクスに注目して~  
新百合ヶ丘総合病院産婦人科 浅井 哲

10:10~11:40 パネルディスカッション7

「鏡視下操作困難例への対応 -私の創意工夫-」

座長：梁 善光

- PD7-01 変性筋腫を飛散させない回収法の工夫 -回収袋内でのモルセレーション  
「Bagging法」 -  
札幌医科大学医学部産婦人科学講座 明石 祐史
- PD7-02 腹腔鏡下子宮筋腫核出術における縫合の工夫  
東邦大学医療センター大森病院 土屋 雄彦
- PD7-03 ダグラス窩閉鎖症例における視野確保の工夫 -経腹壁S状結腸牽引法-  
富山県立中央病院産婦人科 松本多圭夫
- PD7-04 膀胱子宮内膜症に対する腹腔鏡下膀胱部分切除術時の工夫  
大阪中央病院婦人科 竹谷 俊明
- PD7-05 子宮頸部円錐切除後の頸管閉鎖、先天性上部膈欠損例に対する腹腔鏡下逆行性頸  
管消息術  
北里大学医学部産婦人科学 板倉 彰子
- PD7-06 腹式広汎性子宮頸部摘出術後の子宮口狭窄に対し腹腔鏡下に開口術を施行した1例  
慶應義塾大学医学部産婦人科 杉山 重里

12:00~13:00 ランチョンセミナー9

座長：井坂 恵一

「Knotless Suturing! ここまできた腹腔鏡下手術」

演者：菊地 盤 (順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター)

共催：コヴィディエンジャパン株式会社

13:40~14:55    **パネルディスカッション8**  
**「子宮腔上部切断術の定型化と手術成績」**

**座長：三橋 直樹**

- |        |   |       |
|--------|---|-------|
| PD8-01 | 当院におけるLSHの手術法と成績<br>市立函館病院産婦人科                                | 西岡 嘉宏 |
| PD8-02 | 当院における腹腔鏡下子宮腔上部切断術(LSH)<br>前橋赤十字病院                            | 平石 光  |
| PD8-03 | 皮下鋼線吊り上げ法による子宮腔上部切断術の術式定型化と有用性<br>スズキ記念病院産婦人科                 | 田中 耕平 |
| PD8-04 | 腹腔鏡下子宮腔上部切断術の問題点と手技の工夫～経膈的子宮回収法と仙骨子宮<br>靭帯縫縮術の併用～<br>富山県立中央病院 | 谷村 悟  |
| PD8-05 | 腹腔鏡下子宮腔上部切断術の手技の定型化－合併症回避の工夫－<br>健保連大阪中央病院婦人科                 | 錢 鴻武  |

9月7日(土) —第4会場(7F-1)—

8:30~9:18 一般口演「子宮鏡⑤」 座長：東口 篤司

- O-217 8年間、術前に経過観察した粘膜下筋腫の1例  
九段坂病院婦人科 多田 雅人
- O-218 当院における子宮鏡下手術の検討  
昭和大学藤が丘病院産婦人科 新城 梓
- O-219 子宮内膜病変における子宮鏡所見と病理診断との関連性についての検討  
帝京大学ちば総合医療センター 寺田光二郎
- O-220 針型電極を用いた子宮鏡下手術  
済生会新潟第二病院産婦人科 藤田 和之
- O-221 当科における子宮鏡下手術266例の検討・・悪性が判明した7例を含めて・・  
宮崎善仁会病院婦人科 上森 照代
- O-222 粘膜下筋腫に対する核出法を用いた子宮鏡下筋腫摘出術  
松山赤十字病院産婦人科 妹尾 大作

9:20~10:00 一般口演「吊り上げ式」 座長：竹田 明宏

- O-223 過去48ヶ月当院における吊り上げ式による腹腔鏡下手術施行した卵巣腫瘍合併妊娠の検討  
東京医科大学産科婦人科学教室 上野 啓子
- O-224 吊り上げ式腹腔鏡手術におけるセプラフィルム挿入法の工夫  
スズキ記念病院産婦人科 渋谷 祐介
- O-225 当科における高度肥満症例に対する腹腔鏡手術の工夫  
埼玉医科大学総合医療センター産婦人科 成田 達哉
- O-226 過去22年間に於ける皮下鋼線吊り上げ式法を用いた腹腔鏡下手術の検討  
東京医科大学病院産科婦人科 小野 理貴
- O-227 いま改めて考える皮下鋼線吊り上げ式腹腔鏡下子宮筋腫核出術の魅力  
東京医科大学 向田 一憲

10:02~10:50 一般口演「卵巣腫瘍①」 座長：上浦 祥司

- O-228 腹腔鏡下手術が有用であった妊娠21週、左付属器茎捻転の1症例  
名寄市立総合病院産婦人科 野澤 明美
- O-229 腹腔鏡下手術にて摘出したダグラス窩に存在した成熟嚢胞奇形腫の1例  
日本大学医学部産婦人科 久野宗一郎
- O-230 腹腔鏡が診断に有効であった妊娠後期の卵管捻転の1例  
トヨタ記念病院産婦人科 近藤 真哉
- O-231 腹腔鏡下手術によって確定診断に至った卵管捻転・卵管留血腫の一例  
九州大学病院産科婦人科 片岡 恵子
- O-232 妊娠合併卵巣腫瘍に対する腹腔鏡下手術  
大阪医科大学産婦人科 林 篤史
- O-233 当科における妊娠中の卵巣腫瘍に対する腹腔鏡下手術の検討  
徳島大学医学部産科婦人科 吉田加奈子

10:52~11:40 一般口演「卵巣腫瘍②」 座長：熊切 順

- O-234 皮様嚢腫に対する内容液の腹腔内漏出の予防のためのバッグ内摘出法の有用性についての検討  
広島市立広島市民病院産婦人科 野間 純
- O-235 子宮広間膜裂孔ヘルニアによる絞扼性イレウスの術後に同部位に嵌頓した卵巣腫瘍を単孔式腹腔鏡下手術にて摘出した1例  
東京医科歯科大学医学部附属病院周産・女性診療科 市村 建人
- O-236 術前診断し得た卵管捻転の1例  
前橋赤十字病院 平石 光
- O-237 境界悪性腫瘍以上を疑って開腹術を選択した症例の後方視的検討  
札幌医科大学産婦人科学講座 森下 美幸
- O-238 急性呼吸不全を合併した超高齢者に対し腹腔鏡下手術を施行した巨大卵巣腫瘍の1例  
トヨタ記念病院産婦人科 邨瀬 智彦
- O-239 卵巣線維腫に対する腹腔鏡下手術---適応・術式・搬出方法等についての検討  
福岡山王病院産婦人科 木原 祥子

12:00~13:00 ランチョンセミナー10 座長：舟本 寛

「腹腔鏡による後腹膜へのアプローチ -癒着予防を意識したradical dissection：子宮内膜症から子宮癌まで-

演者：安藤 正明（倉敷成人病センター）

共催：科研製薬株式会社

13:40~14:36 一般口演「卵巣腫瘍③」 座長：伊藤 理廣

- O-240 腎明細胞腺癌の卵巣転移と診断された24才の1例  
京都第二赤十字病院産婦人科 衛藤 美穂
- O-241 2孔式体腔外法による腹腔鏡下卵巣嚢腫摘出術の工夫  
聖路加国際病院女性総合診療部 真島 実
- O-242 卵巣腫瘍茎捻転手術における卵巣温存可否の因子についての検討  
浜松医科大学産科婦人科 望月亜矢子
- O-243 腹腔鏡下手術にて卵巣を温存しえたMassive Ovarian Edemaによる附属器茎捻転の一例  
東京慈恵会医科大学産婦人科 田畑 潤哉
- O-244 腹腔鏡下卵巣腫瘍摘出術における摘出卵胞数の検討  
産業医科大学産婦人科 村上 緑
- O-245 腹腔鏡手術にて診断・治療しえた思春期発症の卵管捻転の一例  
大阪赤十字病院産婦人科 泉 有希子
- O-246 13歳女兒の卵巣腫瘍茎捻転に対して腹腔鏡下手術を行った1例  
社会医療法人誠光会草津総合病院産婦人科 藤城 直宣

14:38~15:34 一般口演「卵巢腫瘍④」

座長：草薙 康城

- O-247 卵巢腫瘍/嚢胞手術の腹腔鏡における妊孕性に関する検討  
埼玉医科大学総合医療センター産婦人科 五味 陽亮
- O-248 卵巢嚢腫との鑑別を要した腸間膜奇形種の1例  
大阪大学医学部附属病院産婦人科 田中 佑典
- O-249 治療休止期に子宮付属器茎捻転を発症した多嚢胞卵巢症候群の1例  
社会保険紀南病院産婦人科 山崎 幹雄
- O-250 術前MRIにて良性の可能性が高いが境界悪性（LPM）も否定できない卵巢腫瘍  
に対し、術中迅速病理診断を併用した腹腔鏡下手術症例の検討  
慶應義塾大学医学部産婦人科学教室 中平 直希
- O-251 腹腔鏡により判明した異所性卵巢皮様嚢腫の一例  
長崎大学医学部産科婦人科学教室 阿部 修平
- O-252 成熟嚢胞性奇形腫に島状カルチノイドを認めた1例—妊孕能温存とNeuroendocrine  
Neoplasmsとしての術後対応—  
松本市立病院産婦人科 塩野入 規
- O-253 卵巢皮様嚢腫はバスタブ法により安全かつ低侵襲に摘出される-経膈回収バック  
を併用した3mm細径腹腔鏡下手術-  
日本医科大学医学部産婦人科 峯 克也

9月7日(土) —第5会場(7F-2)—

8:30~9:10 一般口演「子宮腺筋症」 座長：西田 正人

- O-254 腹腔鏡下に摘出した子宮頸部の嚢胞性子宮腺筋症の1例  
大和徳洲会 長島 稔
- O-255 稀な漿膜下腫瘍形成を伴う限局性子宮腺筋症に対して腹腔鏡補助下腺筋症切除術が有用であった1例  
岐阜県立多治見病院産婦人科 竹田 明宏
- O-256 当院における腹腔鏡補助下子宮腺筋症切除術の手術成績  
藤田保健衛生大学医学部産婦人科 石井 梨沙
- O-257 当科での子宮腺筋症に対する子宮温存手術症例の検討  
北海道大学大学院医学研究科婦人科 井平 圭
- O-258 MRIによる子宮腺筋症分類は、腹腔鏡下子宮全摘術における難易度の予測に有用である  
東京警察病院 南川 麻里

9:12~10:00 一般口演「子宮内膜症①」 座長：杉並 洋

- O-259 巨大卵巣内膜症性嚢腫に対する当院での腹腔鏡手術アプローチ  
四谷メディカルキューブウイメンズセンター 町田 弘子
- O-260 偶発的に発見された子宮内膜症病変に関する後方視的検討  
徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部産科婦人科 谷 杏奈
- O-261 開腹治療歴があり、腹腔鏡下手術で症状の軽快した回盲部子宮内膜症の一例  
新百合ヶ丘総合病院産婦人科 井浦 文香
- O-262 当院での子宮内膜症性嚢胞に対するゴセレリン酢酸塩(ゾラデックス)の術前使用について  
昭和大学産婦人科学教室 三村 貴志
- O-263 腹腔鏡下に切除し得た腔壁子宮内膜症の1症例  
岐阜市民病院産婦人科 平工 由香
- O-264 初診時に子宮奇形を疑った子宮頸部polypoid endometriosisの一例  
国立病院機構京都医療センター産婦人科 関山健太郎

10:02~10:50 一般口演「子宮内膜症②」 座長：百枝 幹雄

- O-265 腹腔鏡術後に気胸を発症した血性胸腹水を伴う子宮内膜症の一例  
君津中央病院産婦人科 亀井 未央
- O-266 子宮全摘術後の再発深部子宮内膜症に対し腹腔鏡手術で治療し得た1例  
藤田保健衛生大学医学部産婦人科 伊藤真友子
- O-267 当院で施行した尿管子宮内膜症における尿管部分切除術、膀胱尿管新吻合術症例の検討  
倉敷成人病センター産婦人科 高野みずき
- O-268 子宮広間膜異常裂孔ヘルニアをきたした卵巣子宮内膜症嚢胞の一例  
神戸赤十字病院婦人科 佐藤 朝臣

- O-269 無症状でマーカーの著しい上昇を認めた内膜症性嚢胞の1例  
名古屋記念病院 廣中 昌恵
- O-270 膀胱鏡併用腹腔鏡下手術にて摘出しえた膀胱子宮内膜症、子宮内膜症性嚢胞の1例  
日本大学医学部産婦人科 千島 史尚

**10:52~11:48 一般口演「子宮内膜症③」 座長：工藤 正尊**

- O-271 虫垂炎術後に発症し治療に苦渋した子宮内膜症性嚢胞の膿瘍化の1例  
昭和大学病院産婦人科学教室 荒木美智子
- O-272 腹腔鏡手術が診断に有用であったPolypoid endometriosisの1例  
藤田保健衛生大学産婦人科 河合 智之
- O-273 卵巣内膜症性嚢胞との鑑別診断が困難であった仙骨前類表皮嚢胞の一例  
富山県立中央病院産婦人科 小幡 武司
- O-274 恥骨上からのEZアクセスが有用であった若年巨大卵巣子宮内膜症性嚢胞の2例  
岡山大学医学部産科婦人科 鎌田 泰彦
- O-275 腹腔鏡手術を施行した付属器膿瘍10症例の検討  
手稲溪仁会病院産婦人科 川嶋 篤
- O-276 子宮内膜検査を契機に発生した卵巣膿瘍に対し、腹腔鏡下ドレナージを施行した2例  
関東労災病院産婦人科 北 麻里子
- O-277 子宮内膜症性嚢胞に対し腹腔鏡下嚢胞内容吸引術を施行した10例  
健保連大阪中央病院婦人科 竹谷 朱

**12:00~13:00 ランチョンセミナー11 座長：若槻 明彦**

「産婦人科における腹腔鏡下手術 Up To Date -技術認定から最新の術式まで-」  
演者：明樂 重夫（日本医科大学）  
共催：キッセイ薬品工業株式会社

**13:40~14:36 一般口演「子宮内膜症④」 座長：大須賀 穰**

- O-278 子宮内膜症に対するtailor-made laparoscopic surgery -機能温存と再発抑制を図る-  
鳥取大学医学部産科婦人科 出浦伊万里
- O-279 腹腔鏡下子宮内膜症性卵巣嚢胞摘出術の、卵巣機能に与える影響の検討  
東京大学医学部産婦人科 原田美由紀
- O-280 美容的アプローチによる子宮内膜症の手術治療戦略  
日本医科大学産婦人科 市川 雅男
- O-281 当院での子宮内膜症の手術治療戦略-機能温存と再発予防への方策-  
四谷メディカルキューブウイメンズセンター 山田 昌代
- O-282 アラフォー以降のチョコレート嚢胞管理 ~再発予防・機能温存の観点から~  
メディカルトピア草加病院婦人科 小堀 宏之
- O-283 立体的骨盤解剖の理解に基づいた深部子宮内膜症手術戦略~完全切除と機能温存の両立を目指して~  
倉敷成人病センター産婦人科 藤原 和子



O-284 深部子宮内膜症のダグラス窩閉鎖病変に対する側方アプローチ  
松山赤十字病院産婦人科 横山 幹文

14:38~15:34 一般口演「子宮内膜症⑤」 座長：谷口 文紀

O-285 腹腔鏡下骨盤底腹膜蝶形切除術 (laparoscopic butterfly resection of pelvic peritoneum) の月経痛改善効果についての検討  
高の原中央病院産婦人科 藪田 真紀

O-286 卵巣子宮内膜症性嚢胞の腫瘍径と腹腔内所見の関連性についての検討  
昭和大学横浜市北部病院 苅部 瑞穂

O-287 卵巣予備能を低下させない卵巣チョコレート嚢胞摘出術は可能か？  
倉敷成人病センター婦人科 黒土 升蔵

O-288 子宮内膜症性卵巣嚢胞に対する腹腔鏡下嚢胞摘出術と嚢胞内壁焼灼術の卵巣予備能への影響  
北摂総合病院産婦人科 齊藤奈津穂

O-289 妊孕能温存を最重点とした卵巣チョコレート嚢胞への手術と術後管理  
～術後の薬物治療からARTまで～  
倉敷成人病センター産科婦人科 太田 啓明

O-290 不妊患者における子宮内膜症腹腔鏡下手術による抗ミューラー管ホルモン値と妊娠への影響  
産科婦人科館出張佐藤病院 増田 彩子

O-291 重症子宮内膜症合併不妊 — エビデンスに基づく子宮内膜症完全切除を目指した術式 —  
倉敷成人病センター婦人科 黒土 升蔵

9月7日(土) —第6会場(10F) —

8:30~9:10 一般口演「合併症②」 座長：甲賀かをり

- O-292 腹腔鏡手術における臓器損傷の発生要因についての検討  
手稲溪仁会病院産婦人科 簗輪 郁
- O-293 閉経後で円錐切除後のTLH施行時に、子宮マニピュレーターによって子宮血管を損傷した1例  
敬愛会中頭病院産婦人科 尾身 牧子
- O-294 腹腔鏡補助下腔式子宮全摘術後に腔断端膿瘍、骨盤内感染発症した2症例  
帝京大学ちば総合医療センター産婦人科 中川 圭介
- O-295 子宮内腔に埋没したIUDリングにより子宮内腫瘍を形成した1例  
東京医科大学産科婦人科学教室 長谷川朋也
- O-296 Total laparoscopic hysterectomy (TLH) 時の膀胱損傷の一例  
自治医科大学附属さいたま医療センター産婦人科 満下 淳地

9:12~9:52 一般口演「合併症③」 座長：太田 啓明

- O-297 既往帝王切開症例におけるTLH術中に生じた膀胱損傷の1例  
社会保険紀南病院産婦人科 林 子耕
- O-298 腹腔鏡手術後の新クリティカルパスの運用における手術部位感染について  
社会医療法人財団新和会八千代病院産婦人科 加藤 智子
- O-299 腹腔鏡下子宮全摘術(TLH)中にエナジーデバイスの先端が破損し腹腔内に脱落した一例  
新潟大学医歯学総合病院産婦人科 西野 幸治
- O-300 腹腔鏡下子宮筋腫切除術5年後に発症した臍窩感染の1例  
慶應義塾大学医学部産婦人科学教室 升田 博隆
- O-301 腹腔鏡下子宮全摘術後の付属器膿瘍  
岡山大学病院産婦人科 佐藤麻夕子

9:54~10:34 一般口演「子宮筋腫核出術④」 座長：北出 真理

- O-302 腹腔鏡下に核出術を施行した子宮アデノマトイド腫瘍の3症例  
大川産婦人科病院 西田 純一
- O-303 腹腔鏡補助下子宮筋腫核出術(LAM)と腹腔鏡下子宮筋腫核出術(LM)の術後侵襲における比較  
三井記念病院 板橋 香奈
- O-304 腹腔鏡下子宮筋腫核出術後に発育したpolypoid cystic adenomyomaの1例  
熊本赤十字病院産婦人科 荒金 太
- O-305 腹腔鏡下手術を施行した広間膜内筋腫3例の術前MRIにおける検討  
永寿総合病院産婦人科 本田 能久
- O-306 子宮内膜症合併が腹腔鏡下筋腫核出術の手術成績に及ぼす影響  
順天堂大学産婦人科 長井 咲樹

**10:36~11:14 一般口演「子宮筋腫核出術⑤」 座長：浅田 弘法**

- O-307 当院における腹腔鏡下子宮筋腫核出術の導入とその成績  
名古屋大学医学部産婦人科 田中 千晴
- O-308 腹腔鏡鏡下子宮筋腫核出術施行後に妊娠した多発性子宮筋腫に対する検討  
東京医科大学医学部産科婦人科教室 寺田 秀昭
- O-309 当科における減孔式（単孔式・二孔式）腹腔鏡下子宮筋腫核出術（LM）時における効果的な縫合結紮法の導入について ～縫合糸体外牽引法の導入～  
名古屋大学医学部産婦人科 森 正彦
- O-310 子宮動脈近傍より発育した靱帯内発育筋腫例に対する2孔式筋腫核出例  
社会医療法人財団親和会八千代病院産婦人科 加藤 智子
- O-311 腹腔鏡補助下子宮筋腫核出術後にMRSA感染症を発症した1例  
第一東和会病院婦人科 鎌田 美佳

**13:40~14:28 一般口演「悪性疾患④」 座長：蜂須賀 徹**

- O-312 当科での初期子宮頸癌に対する腹腔鏡下手術  
大阪労災病院産婦人科 志岐 保彦
- O-313 ICG（インドシアニンググリーン）蛍光イメージングの腹腔鏡下センチネルリンパ節生検への応用  
大阪大学医学部産婦人科 小林 栄仁
- O-314 当科における腹腔鏡下骨盤リンパ節郭清術の現状  
三重県立総合医療センター産婦人科 田中 浩彦
- O-315 当科における婦人科悪性腫瘍に対する腹腔鏡下手術の経験  
JA北海道厚生連旭川厚生病院産婦人科 光部兼六郎
- O-316 根治放射線治療前に腹腔鏡下卵巣移動術を施行した子宮頸癌2症例  
静岡県立静岡がんセンター婦人科 高橋 伸卓
- O-317 腹腔鏡手術にて診断した原発性卵管癌の1症例  
がん研有明病院婦人科 岡本三四郎

**14:30~15:10 一般口演「悪性疾患⑤」 座長：野間 純**

- O-318 腹腔鏡併用により成熟嚢胞性奇形腫の悪性転化が早期に診断された一例  
自治医科大学附属さいたま医療センター産婦人科 根津 幸穂
- O-319 腹腔鏡下傍大動脈節リンパ節郭清手技の比較検討  
新百合ヶ丘総合病院産婦人科 浅田 弘法
- O-320 当院での付属器悪性腫瘍手術における腹腔鏡使用状況  
富山県立中央病院 舌野 靖
- O-321 進行卵巣癌に対する腹腔鏡下横隔膜ストリッピング  
大阪労災病院産婦人科 志岐 保彦
- O-322 付属器悪性腫瘍例に対する単孔式腹腔鏡下手術の適応と限界  
岡山済生会総合病院産婦人科 平野由紀夫

9月7日(土) —示説(ポスター)会場(6F) —

13:40~14:10 示説発表「子宮鏡③」 座長：松島 隆

- P-087 子宮鏡下子宮内膜生検にて確定診断が得られた過大着床部の一例  
秋田大学大学院医学系研究科医学専攻機能展開医学系産婦人科学講座 熊澤由紀代
- P-088 内視鏡手術の合併症において子宮鏡手術を用いて事なきを得た2症例  
東京医科大学産科婦人科学教室 石川 貴久
- P-089 当センターにおける子宮鏡下手術の検討  
大阪府立呼吸器アレルギー医療センター 永井 景
- P-090 子宮鏡下手術におけるディナゲスト術前投与に対する病理組織学的検討  
国家公務員共済組合連合会虎の門病院産婦人科 白根 晃
- P-091 多発粘膜下筋腫子宮鏡下核出術開始1時間後に発症した体液過剰による肺水腫症例  
手稲溪仁会病院 福士 義将

14:10~14:34 示説発表「子宮鏡④・先天性腔欠損症」 座長：浅井 光興

- P-092 当院における子宮粘膜下筋腫に対する子宮鏡下手術の現況  
山梨大学医学部産婦人科 笠井 剛
- P-093 当院における腹腔鏡および子宮鏡併用手術についての検討  
東京都済生会中央病院婦人科 河西 明代
- P-094 機能性子宮内膜を持ったMayer-Rokitansky-Kuser-Hauser syndromeの一例  
中津市民病院 西田 正和
- P-095 子宮筋腫を合併したMayer-Rokitansky-Kuser-Hauser症候群の一例  
京都大学医学部婦人科学産科学教室 植田 彰彦

14:34~15:04 示説発表「腹腔鏡一般①」 座長：楠本 知行

- P-096 後期高齢者に対する腹腔鏡下付属器切除術についての検討  
福井赤十字病院産婦人科 大沼 利通
- P-097 妊娠中の腹腔鏡下手術についての検討  
大阪市立住吉市民病院産婦人科 笠井 真理
- P-098 70歳以上の高齢者に対する腹腔鏡手術の検討  
武蔵野赤十字病院産婦人科 菊池 友美
- P-099 TVM術後に生じた骨盤ヘルニアを腹腔鏡下に修復した一例  
独立行政法人国立病院機構千葉医療センター産婦人科 木下 亜希
- P-100 婦人科腹腔鏡手術における骨盤腔の大きさについての検討  
東京都済生会中央病院婦人科 弟子丸亮太

15:04~15:34 示説発表「腹腔鏡一般②」 座長：田村みどり

- P-101 直腸癌に対する化学放射線療法前に腹腔鏡下両側卵巢固定術を行った症例  
聖路加国際病院女性総合診療部 秋谷 文
- P-102 peritoneal inclusion cystに対する腹腔鏡下嚢胞開窓術  
慶應義塾大学病院 佐藤 健二

- P-103 当院における臍部からの卵巣皮様嚢腫回収に対する工夫  
土浦協同病院産婦人科 吉田 卓功
- P-104 非交通性副角子宮と同側卵巣内膜症性嚢胞および卵管留血腫に対して腹腔鏡下手術が有用であった1例  
大阪赤十字病院産婦人科 吉岡 信也
- P-105 経膈分娩後に自然脱落したと考えられた有茎性子宮筋腫を腹腔鏡下に回収した1例  
草津総合病院産婦人科 高原 得栄

**13:40~14:10 示説発表「悪性疾患④」 座長：舟本 寛**

- P-106 腹腔鏡による手術で3年無病生存を得ている漿液性卵巣癌IIc期の1症例  
KKR札幌医療センター産婦人科 涌井 之雄
- P-107 腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術における腹腔内播種についての比較  
王子総合病院産婦人科 古田 祐
- P-108 子宮体癌に対して腹腔鏡下骨盤リンパ節郭清、傍大動脈リンパ節郭清を施行した1例  
新百合ヶ丘総合病院産婦人科 奥野さつき
- P-109 良性卵巣嚢腫の診断で腹腔鏡下手術を施行し、術後病理組織診断で卵巣癌と判明しadjuvant chemotherapy施行後経過良好な1症例  
日本大学医学部産婦人科学系産婦人科分野 梶田 賢司
- P-110 婦人科良性腫瘍に対する腹腔鏡下手術中にGISTが発見された一例  
武蔵野赤十字病院産婦人科 大川 智実

**14:10~14:34 示説発表「悪性疾患⑤・ロボット支援手術」 座長：福井 淳史**

- P-111 原発不明の癌性腹膜炎の精査に腹腔鏡が有用であった2例  
国立病院機構東京医療センター 山下 博
- P-112 骨盤内腫瘍の腹腔鏡下生検にて確定診断を得たintravascular large B cell lymphomaの1例  
熊本赤十字病院産婦人科 前田 宗久
- P-113 当院産婦人科におけるロボット支援手術の現状  
名古屋大学医学部産婦人科 大須賀智子
- P-114 パラレルドッキング法によるロボット支援下腹腔鏡手術 (da Vinci)  
東京医科大学産科婦人科学教室 森竹 哲也

**14:34~15:04 示説発表「腹腔鏡一般③」 座長：太田 博孝**

- P-115 セプラフィルムの容易な腹腔内搬入方法、仮称、巻き巻き法について  
山口県立総合医療センター産婦人科 讃井 裕美
- P-116 酸化再生セルロース・合成吸収性防止材 (インターシード) の有用性  
武蔵野赤十字病院 大田 昌治
- P-117 腹腔鏡下手術における術後鎮痛の検討ーフェンタニルの持続硬膜外投与と持続静脈内投与との比較ー  
永寿総合病院産婦人科 飯島茂異人

- P-118 ゼラチン2層シートによる子宮癒着防止効果の検討  
草津総合病院産婦人科 鳥井 裕子
- P-119 腹腔鏡下手術におけるデンプン由来吸収性局所止血剤の使用経験  
名古屋第一赤十字病院産婦人科 伴 真由子

**15:04~15:28 示説発表「腹腔鏡一般④」 座長：小堀 宏之**

- P-120 アドテックミニ（細径鉗子）の使用経験 -腹腔鏡手術に3.5mmポートを用いた二例-  
東京大学医学部産婦人科教室 森田 吉洋
- P-121 当院における腹腔鏡下子宮全摘術（TLH）と腹式子宮全摘術（TAH）の術式選択に関わる因子についての検討  
大森赤十字病院産婦人科 田岡 英樹
- P-122 腹腔鏡下手術患者の術後疼痛イメージとその実際の乖離について  
大和徳洲会病院産婦人科 御子柴尚郎
- P-123 四谷メディカルキューブ「きずの小さな手術センター」開院8年目の軌跡  
四谷メディカルキューブウイメンズセンター 伊藤 善啓