

第64回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会 日程表

「第30回学術研修会」のオンデマンド視聴は、
別途本会へ参加申込支払いされた方のみになります

第1日 9月12日 (木)

OD: 後日オンデマンド配信あり P: 日本専門医機構単位付与講習

都市センターホテル						
	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	第6会場
	3F	5F		6F		7F
	コスモスホール	オリオン	スバル	601	606	701
7:00						
8:00						
9:00	9:45~10:00 開会式					
10:00	10:00~11:40 OD 第30回学術研修会 座長:大須賀 稔 演者:堀澤 信 安彦 郁 小松 宏彰 近澤 研郎					
10:30						
11:00						
11:30						
12:00	12:00~12:50 ランチョンセミナー1 「術壁を超えた手術をマスターすることで 見えてきた婦人科良性/悪性手術攻略法」 座長:万代 昌紀 演者:金尾 祐之 共催:医療動画Upstream/ 株式会社スマートホスピタル	12:00~12:50 ランチョンセミナー2 「多様化するロボットを使いこなすための工夫と教育」 座長:横山 良仁 演者:上田 和 平池 修 共催:株式会社メディカロイド/ シスメックス株式会社	12:00~12:50 ランチョンセミナー3 「婦人科腹腔鏡下手術の多様性」 座長:明楽 重夫 演者:松浦 基樹 小玉美智子 共催:Applied Medical Japan株式会社	12:00~12:50 ランチョンセミナー4 「狙ったターゲットは逃がさない、 私の理想的なアプローチ」 座長:小林 栄仁 演者:山下 剛 岩見州一郎 共催:ビー・ブラウンエス・スクラップ株式会社	12:00~12:50 ランチョンセミナー5 座長:岩瀬 明 演者:齋木 厚人 太田 啓明 共催:富士フイルム富山化学 株式会社	12:00~12:50 ランチョンセミナー6 「術中AIの活用により子宮全摘術はどう変わったか ~AIは手術のゲームチェンジャーになり得るか~」 座長:甲賀かをり 演者:竹中 眞 磯部 眞倫 松崎 博貴 共催:株式会社Jmees
12:30						
13:00	13:05~13:35 OD 理事長講演 「日本産科婦人科内視鏡学会と日本婦人科ロボット 手術学会の合併に向けて~その目的と将来展望」 座長:大須賀 稔 演者:万代 昌紀	13:00~14:30 OD P シンポジウム1 「センチネルリンパ節 ~保険収載後の 国内普及に向けて~」 座長:小林 裕明 小林 栄仁 演者:坂井 健良 戸上 真一 新倉 仁 教野 彰	13:00~14:00 一般口演4 「腹腔鏡その他 合併症①」 01-022~028 座長:堀澤 信	13:00~14:00 一般口演8 「TLH 子宮内膜症・子宮腺筋症①」 01-050~056 座長:小泉美奈子	13:00~14:00 一般口演12 「腹腔鏡その他 教育・トレーニング・手術機器」 01-078~084 座長:本橋 卓	13:00~14:00 一般口演16 「子宮鏡下手術 その他 (周産期・不妊関連)」 01-106~112 座長:野見山真理
13:30	13:40~14:05 OD 会長講演 「生殖外科学~過去・現在・未来」 座長:万代 昌紀 演者:大須賀 稔					
14:00			14:05~15:05 一般口演5 「腹腔鏡その他 合併症②」 01-029~035 座長:渡邊 善	14:05~15:05 一般口演9 「TLH 子宮内膜症・子宮腺筋症②」 01-057~063 座長:高村 将司	14:05~15:05 一般口演13 「ロボット良性 困難症例 後方視的検討・新たな取り組み」 01-085~091 座長:石川 博士	14:05~15:05 一般口演17 「子宮鏡下手術 その他治療①」 01-113~119 座長:柿沼 敏行
14:30	14:30~16:00 OD P シンポジウム2 「子宮腺筋症に対する手術・ 薬物療法の可能性と周産期予後」 座長:廣田 泰 北出 真理 演者:貴志 洋平 小野 洋輔 太田 啓明 梶村 慈	14:40~15:40 一般口演1 「ロボット悪性①」 01-001~007 座長:松本 光司	15:10~16:10 一般口演6 「その他 手術・治療の工夫」 01-036~042 座長:棚瀬 康仁	15:10~16:10 一般口演10 「TLH 子宮筋腫」 01-064~070 座長:松川 淳	15:10~16:10 一般口演14 「ロボット良性 困難症例」 01-092~098 座長:村上 圭祐	15:10~16:10 一般口演18 「異所性妊娠」 01-120~126 座長:平木 宏一
15:00		15:45~16:45 一般口演2 「ロボット悪性②」 01-008~014 座長:宮本雄一郎				
15:30						
16:00	16:10~17:40 OD シンポジウム3 「カタバーサージカル Trainingと婦人科低侵襲手術」 座長:安彦 郁 磯部 眞倫 演者:長又 哲史 玉手 雅人 木須 伊織 原田亜由美	16:50~17:50 一般口演3 「TLH その他症例」 01-015~021 座長:中林 稔	16:15~17:15 一般口演7 「その他 教育・ トレーニングの工夫」 01-043~049 座長:野村 秀高	16:15~17:15 一般口演11 「TLH 治療成績」 01-071~077 座長:三木 通保	16:15~17:15 一般口演15 「腹腔鏡その他(症例報告)①」 01-099~105 座長:矢幡 秀昭	
16:30						
17:00						
17:30						
18:00						
18:30						

第1日 9月12日 (木)

OD: 後日オンデマンド配信あり P: 日本専門医機構単位付与講習

	都市センターホテル	砂防会館				
	第7会場	第8会場	第9会場	ポスター会場	ハンズオンセミナー会場1/ 第10会場	ハンズオン セミナー会場2
	7F 706	3F		1F	3F	
	立山	六甲	利根	穂高	霧島	
7:00						
8:00						
9:00						
10:00						
10:30						
11:00						
11:30						
12:00						
12:30	12:00~12:50 ランチョンセミナー 7 [Latest Office Hysteroscopy from EU] 座長:大須賀 穰 Sven Becker 演者:Huib van Vliet 共催:コヴィディエンジャパン株式会社					
13:00	13:00~14:00 APAGE Oral session [High scored presentation] AO-1~6 Chairpersons:Michio Kitajima Akira Nakabayashi	13:00~14:30 OD ワークショップ1 [若手がおこなうRSCと その課題解決へ向けて] 座長:市川 雅男 平池 修 演者:泉 玄太郎 安彦 郁 佐々木 徹 瓦林 靖広		13:00~14:00 ポスター貼付 P1-001~037 P1-038~067		
14:00						
14:30	14:20~14:50 OD Overseas Invited Lecture 1 [Mastering Tumor Control in Minimally Invasive Therapy] Chairperson:Yutaka Osuga Presenter:Chyi-Long Lee	14:40~16:10 OD ワークショップ2 [子宮内膜増殖症・子宮体がん に対する子宮鏡治療が切り開く未来] 座長:齊藤寿一郎 丸山 正統 演者:長阪 一憲 沖 利通 高橋 優 山上 亘		14:00~17:20 ポスター発表 ブース1 P1-001~037 ブース2 P1-038~067	14:00~16:30 ハンズオンセミナー1 [子宮鏡1] 共催:カールストルツ・ エンドスコーピー・ ジャパン株式会社/ エム・シー・メディカル 株式会社/ 株式会社アムコ/ オリンパス マーケティング 株式会社/ コヴィディエン ジャパン株式会社/ ホロジック株式会社/ テルモ株式会社	14:30~16:30 ハンズオンセミナー2 [腹腔鏡1] 共催:ジョンソン・ エンド・ジョンソン 株式会社
15:00	14:50~15:20 OD Overseas Invited Lecture 2 [MIS and Oncology - where are we] Chairperson:Masaki Mandai Presenter:Sven Becker					
15:30	15:30~16:30 OD English symposium 1 [vNOTES] Chairpersons:Tomonori Hada Jimmy Nomura Presenters:Tomonori Hada Yu-Wei Chang Angelica Anne A. Chua Jing Sun Kuan-Hui Huang Jimmy Nomura					
16:00						
16:30		16:20~17:20 高得点演題1 HS-001~007 座長:永瀬 智 森田 峰人				
17:00	16:40~17:40 OD English symposium 2 [Hysteroscopy 1] Chairpersons:Wataru Yamagami Navamol Lekskul Presenters:Navamol Lekskul Mikaela Erlinda M. Bucu Shazia Khan					
17:30				17:20~17:50 ポスター撤去 P1-001~037 P1-038~067		
18:00	17:45~18:00 Overseas Invited Lecture 3 [Risk factors for recurrence after discontinuation of dienogest treatment of adenomyosis] Chairperson:Fuminori Taniguchi Presenter:Sun-Wei Guo					
18:30						

第2日 9月13日 (金)

OD: 後日オンデマンド配信あり P: 日本専門医機構単位付与講習

都市センターホテル						
第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	第6会場	
3F	5F		6F		7F	
コスモスホール	オリオン	スバル	601	606	701	
7:30	7:30~8:30 理事会					
8:00						
8:30	8:30~10:00 OD P シンポジウム4 「ロボット技術認定医の制定」 座長:西 洋孝	8:30~9:30 一般口演19 「CSDI」 02-001~007 座長:平田 哲也	8:30~10:30 スポンサードシンポジウム1 「頭で行なう婦人科腹腔鏡手術 ~手術手技を分析し 一般化する~」 座長:金尾 祐之 演者:田村 良介 高橋美奈子 大木 規義 関山健太郎 共催:コヴィディエンジャパン 株式会社	8:30~9:30 一般口演32 「vNOTES 良性腫瘍」 02-092~098 座長:大石 元	8:30~9:30 一般口演40 「卵巣良性腫瘍 症例①」 02-148~154 座長:高江 正道	
9:00	9:00~10:00 OD 学会賞講演 座長:明樂 重夫 (論文部門) 演者:小松 央憲 丹羽 優莉 (動画部門) 演者:越智 良文 平田 育 山本 健太 吉野 育典 手佐美祐哉 菅野 潔	9:35~10:35 一般口演20 「ロボットその他①」 02-008~014 座長:高橋 伸卓		9:35~10:35 一般口演33 「vNOTES 手術の工夫」 02-099~105 座長:高橋 顕雅	9:35~10:35 一般口演41 「卵巣良性腫瘍 症例②」 02-155~161 座長:平池 春子	
10:00	10:10~10:40 OD 杉本賞受賞講演 「阪急の工機と新機に生きる多岐一歩「開発性不妊症を呈する 単工機調子器線維の造入システム」 座長:明樂 重夫 演者:村上 節	10:10~11:50 OD シンポジウム5 「手術イノベーション ~新たな技術の開発と応用による 婦人科低侵襲手術の未来の創造~」 座長:京 哲 寺井 義人 演者:安藤 岳洋 原田香奈子 竹中 慎 山ノ井康二	10:40~11:40 一般口演21 「ロボットその他②」 02-015~021 座長:築詰伸太郎	10:40~11:40 一般口演26 「腹腔鏡その他 子宮内膜症」 02-050~056 座長:白澤 弘光	10:40~11:40 一般口演34 「vNOTES 合併症その他」 02-106~112 座長:片倉 雅文	
10:30	10:50~11:50 OD 招聘講演 「医師の働き方改革: 現場の挑戦と制度の展望」 座長:横山 良仁 演者:藤川 葵	12:00~12:50 ランチョンセミナー9 「ロボット時代において我々は何をすべきか-ロボット 手術と新機ロボット(Hugo)による新たな発見」 座長:万代 昌紀 演者:竹中 慎 松浦 基樹 共催:コヴィディエンジャパン株式会社	12:00~12:50 ランチョンセミナー10 「オハする時もホルモンを考えよう! LEPに エストロゲンが入っているのは何のため?」 座長:村上 節 演者:甲賀かをり 共催:富士製薬工業株式会社	12:00~12:50 ランチョンセミナー11 「安心・安全を極める ~子宮筋腫への2つのアプローチ~」 座長:明樂 重夫 演者:平石 光 小堀 宏之 共催:カール・マルク・エンドスコープ・ジャパン株式会社/ エム・シー・メディカル株式会社	12:00~12:50 ランチョンセミナー12 「3つの内視鏡を活用したこれからの 婦人科低侵襲手術を考える」 座長:堤 治 福井 淳史 演者:逸見 博文 福井 淳史 共催:テルモ株式会社	
11:00	12:00~12:50 ランチョンセミナー8 「定型化とその先へ-婦人科領域における ロボット手術のTips & Strategy~」 座長:馬淵 誠士 演者:大木 規義 浅田 弘法 共催:インテュイティブサージカル合同会社	12:00~12:50 ランチョンセミナー13 「婦人科ロボット手術における 止血マネジメント」 座長:小林 栄仁 演者:小松 宏彰 梅村 康太 共催:株式会社メディオン	12:00~12:50 ランチョンセミナー11 「安心・安全を極める ~子宮筋腫への2つのアプローチ~」 座長:明樂 重夫 演者:平石 光 小堀 宏之 共催:カール・マルク・エンドスコープ・ジャパン株式会社/ エム・シー・メディカル株式会社	12:00~12:50 ランチョンセミナー12 「3つの内視鏡を活用したこれからの 婦人科低侵襲手術を考える」 座長:堤 治 福井 淳史 演者:逸見 博文 福井 淳史 共催:テルモ株式会社	12:00~12:50 ランチョンセミナー13 「婦人科ロボット手術における 止血マネジメント」 座長:小林 栄仁 演者:小松 宏彰 梅村 康太 共催:株式会社メディオン	
11:30	13:00~14:00 OD P 教育講演1 「AI,生成AIの医療分野での 利用と今後の可能性」 座長:万代 昌紀 演者:浜本 隆二	13:00~14:40 スポンサードシンポジウム2 「トップランナーが熱く議論! 私が考えるベストアンサー」 座長:馬場 長 演者:野上 侑哉 伊藤 敏谷 西川隆太郎 小松 宏彰 共催:株式会社メディカロイド/ シスメックス株式会社	13:00~14:00 一般口演27 「腹腔鏡その他(症例報告)⑤」 02-057~063 座長:関山健太郎	13:00~14:00 一般口演35 「RSC 治療成績」 02-113~119 座長:石川 哲也		
12:30	14:10~15:40 スポンサードシンポジウム3 「実践TLH-5人の攻略法 ~過不足なく確実に技術 認定医取得の難所を紐解く~」 司会:羽田 智則 コメンテーター:林 茂徳 演者:若山嘉佑子 中村 浩敬 二宮 葵美 神下 優 田村 良介 共催:ジョンソン・エンド・ ジョンソン株式会社	14:05~15:05 一般口演22 「骨盤臓器脱 症例報告」 02-022~028 座長:市川 雅男	14:05~15:05 一般口演28 「腹腔鏡その他(症例報告)⑥」 02-064~070 座長:雷尾 賢介	14:05~15:05 一般口演36 「RSC 工夫」 02-120~126 座長:佐々木 徹	14:05~15:05 一般口演43 「子宮筋腫・脱肛②」 02-169~175 座長:藤下 晃	
13:00	14:45~16:45 OD 子宮鏡 ハンズオンセミナー講義 「私がおこなう 子宮鏡と認定制度」 座長:齊藤寿一郎 楠木 泉 演者:丸山 正統 中村 智子 河野 康志 小芝 明美 楠木 泉 坂井 健良	15:10~16:10 一般口演23 「骨盤臓器脱 成績・比較」 02-029~035 座長:瓦林 靖広	15:10~16:10 一般口演29 「子宮悪性腫瘍①」 02-071~077 座長:有本 貴英	15:10~16:10 一般口演37 「卵巣良性腫瘍 子宮内膜症」 02-127~133 座長:高島 明子	15:10~16:10 一般口演44 「子宮筋腫・脱肛③」 02-176~182 座長:福井 淳史	
13:30		16:15~17:15 一般口演24 「骨盤臓器脱 手術の工夫」 02-036~042 座長:竹村 昌彦	16:15~17:15 一般口演30 「子宮悪性腫瘍②」 02-078~084 座長:山下 剛	16:15~17:15 一般口演38 「卵巣良性腫瘍 症例・治療成績」 02-134~140 座長:真壁 友子	16:15~17:15 一般口演45 「卵巣良性腫瘍 合併症②」 02-183~189 座長:高井 泰	
14:00		16:50~18:30 スポンサードシンポジウム4 「LSC/RSCをしてみました、 どうする編出:どうする固定 Season2 -ビデオクリニク: RSCにも応用できるテクニク」 座長:平池 修 演者:谷村 悟 市川 雅男 演者・解説:瓦林 靖広 共催:ジョンソン・エンド・ ジョンソン株式会社	17:20~18:20 一般口演25 「腹腔鏡その他 周産期・不妊症・不育症」 02-043~049 座長:藤本 晃久	17:20~18:20 一般口演39 「卵巣良性腫瘍 合併症①」 02-141~147 座長:山本 泰弘	17:20~18:20 一般口演46 「卵巣良性腫瘍 その他」 02-190~196 座長:近藤 春裕	
14:30			17:20~18:20 一般口演31 「English Oral session by JSGOE」 02-085~091 座長:野村 弘行 片桐由起子			
15:00						
15:30						
16:00						
16:30						
17:00						
17:30						
18:00						
18:30						
18:50~	情報交流会					

第2日 9月13日 (金)

OD: 後日オンデマンド配信あり P: 日本専門医機構単位付与講習

	都市センターホテル		砂防会館			
	第7会場	第8会場	第9会場	ポスター会場	ハンズオンセミナー会場1/ 第10会場	ハンズオン セミナー会場2
	7F	3F	3F	1F	3F	
	706	立山	六甲	利根	穂高	霧島
7:30						
8:00						
8:30	8:30~9:00 Overseas Invited Lecture 4 [Laparoscopic and robotic-assisted surgery for deep rectal endometriosis.] OD	Chairperson: Mari Kitade Presenter: Harald Krentel		8:20~9:00 ポスター貼付 P2-001~030 P2-066~098		
9:00	9:00~9:30 Overseas Invited Lecture 5 [Balancing Fertility and Pain Considerations in Management of Endometriosis.] OD	Chairperson: Kaori Koga Presenter: Erkut Attar		9:00~12:00 ポスター発表 ブース1 P2-001~030 ブース2 P2-066~098	9:00~11:30 ハンズオンセミナー3 [子宮鏡2] 共催: カールストルツ・エンドスコピー・ジャパン株式会社/エム・シー・メディカル株式会社/株式会社アムコ/オリンパスマーケティング株式会社/コヴィディエンジャパン株式会社/ホロジック株式会社/テルモ株式会社	9:30~11:30 ハンズオンセミナー4 [腹腔鏡2] 共催: ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社
9:30	9:40~10:40 English symposium 3 [Surgery for benign diseases 1] Chairpersons: Yasushi Hirota Chih-Feng Yen Presenters: Chih-Feng Yen Hsin-Hong Kuo Xiaofang Yi Abhishek Mangeshkar Mona Ethellin L. Yiu-Senolis OD	Chairperson: Chyi-Long Lee Presenter: Yutaka Osuga	9:35~10:35 一般口演48 [TLH 教育] O2-204~210 座長: 錢 鴻武			
10:00	10:50~11:15 Congress President's Lecture [The best combination of medicine, surgery, and ART in the treatment of endometriosis and adenomyosis.] OD	座長: 谷村 悟 平田 哲也 演者: 佐古 悠輔 辻 俊一郎 二井 理文 牧 尉太	10:40~11:40 一般口演49 [TLH 合併症] O2-211~217 座長: 浅井 哲			
10:30	11:15~11:45 Overseas Invited Lecture 6 [Robotic Hysterectomy in Frozen Pelvis due to Deep Infiltrating Endometriosis.] OD					
11:00	12:00~12:50 ランチョンセミナー 14 [MIS時代の到来 —国内均でん化を目指して—] 座長: 小林 裕明 演者: 山上 亘 寺井 義人 共催: グンゼメディカル株式会社	Chairperson: Jun Kumakiri Presenter: Prashant Mangeshkar		12:00~13:30 ポスター撤去 P2-001~030 P2-066~098		
11:30	13:00~13:30 Overseas Invited Lecture 7 [Robotic-Assisted Myomectomy Know-how] Chairperson: Kazunori Nagasaka Presenter: Mee-Ran Kim OD	13:00~14:30 ワークショップ4 [技術認定医資格への挑戦] 座長: 三浦 清徳 岡本 愛光 演者: 長船 綾子 小芝 明美 諸井 明仁 鷲見 悠美	13:00~14:00 高得点演題2 HS-008~014 座長: 寺田 幸弘 柴原 浩章			
12:30	13:30~14:30 English symposium 4 [Surgery for benign diseases 2] Chairpersons: Jun Kumakiri Chi-Chang Chang Presenters: Pao-Ling Torng Ala U'wais Chi-Chang Chang Yu Chang Chao Gu OD			13:30~14:30 ポスター貼付 P2-031~065 P2-099~128		
13:00	14:40~15:00 Overseas Invited Lecture 8 OD	14:40~16:10 ワークショップ5 [地方における低侵襲手術の普及] 座長: 磯部 真倫 堀澤 信 演者: 直居 裕和 花岡有為子 林 子耕 松口 一道	14:05~15:05 一般口演50 [ロボット良性 術式の導入・教育] O2-218~224 座長: 福原 理恵			
13:30	15:00~16:00 English symposium 5 [Surgery for congenital malformations and considering fertility] Chairpersons: Miyuki Harada Angela S Aguilar Presenters: Miyuki Harada Jarika Vatrasresth Satria Audi Hutama Iori Kisu OD		15:10~16:10 一般口演51 [ロボット良性 手術の工夫①] O2-225~231 座長: 伊藤 文武	14:00~16:00 スポンサー ハンズオンセミナー1 [TLHハンズオンセミナー] 座長: 谷村 悟 演者: 浅野 涼子 小玉美智子 共催: クーパー・サージカル・ジャパン株式会社	14:00~16:00 スポンサー ハンズオンセミナー2 [今だからこそLMの基礎 (核出、縫合、in-bag回収) を学ぶ!] 講師: 地主 誠 北出 真理 他、順天堂大学 産婦人科メンバー 共催: 株式会社東機質/ ジョンソン・エンド・ ジョンソン株式会社/ 株式会社ファソテック	
14:00	16:10~16:40 Overseas Invited Lecture 9 [AI in Gynecology: A Promising Future] Chairperson: Kenbun Sone Presenter: Olarik Musigavong OD	16:15~17:15 一般口演47 [腹腔鏡その他 先天性形態異常] O2-197~203 座長: 木須 伊織	16:15~17:15 一般口演52 [ロボット良性 手術の工夫②] O2-232~238 座長: 近藤 英司	14:30~17:20 ポスター発表 ブース1 P2-031~065 ブース2 P2-099~128		
14:30	16:40~17:40 English symposium 6 [Novel techniques and knowledge related to gynecologic minimally invasive surgery] Chairpersons: Zatul Akmar binti Ahmad Yoshito Terai Presenters: Zatul Akmar binti Ahmad Zoraida Umipig Guevara Sharifah Halimah Jaafar Pei-Ju Wu Kuo-Hu Chen OD					
15:00	17:45~18:45 APAGE Oral session [Surgery for POP, hysteroscopic surgery] AO-7~13 Chairpersons: Masaaki Ando Jimmy Nomura			17:20~18:00 ポスター撤去 P2-031~065 P2-099~128		
15:30						
16:00						
16:30						
17:00						
17:30						
18:00						
18:30						

「第19回技術認定審査コンセンサスマーティング」の
オンデマンド視聴は、別途本会へ参加申込支払いされた方のみになります

第3日 9月14日 (土)

OD : 後日オンデマンド配信あり **P** : 日本専門医機構単位付与講習

都市センターホテル							
	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	第6会場	
	3F	5F		6F		7F	
	コスモスホール	オリオン	スバル	601	606	701	
7:30							
8:00	8:00~9:30 OD 第19回技術認定審査 コンセンサスマーティング 座長:西 洋孝 演者:平池 修 砂田 真澄 谷村 悟 石川 哲也						
8:30							
9:00							
9:30			9:10~10:10 一般口演53 「腹腔鏡その他(症例報告)②」 03-001~007 座長:宮本 真豪	9:10~10:10 一般口演56 「審査腹腔鏡①」 03-022~028 座長:足立 克之	9:10~10:10 一般口演58 「卵巣悪性腫瘍 遺伝性腫瘍」 03-036~042 座長:渡利 英道	9:10~10:10 一般口演61 「腹腔鏡その他 手術の工夫」 03-057~063 座長:藤野 一成	
10:00	9:40~11:10 OD P シンポジウム6 「診療報酬改定の仕組み」 座長:甲賀かをり 西 洋孝 演者:近澤 研郎 石川 博士 宮村 浩徳 山上 亘						
10:30		10:10~10:40 OD 教育講演2 「外科手術が薬理に与える影響-持続可能な 外科医療のために考慮すべきこと」 座長:村上 節 演者:明石 義正	10:15~11:15 一般口演54 「腹腔鏡その他(症例報告)③」 03-008~014 座長:吉木 尚之	10:15~11:15 一般口演57 「審査腹腔鏡②」 03-029~035 座長:吉野 育典	10:15~11:15 一般口演59 「卵巣悪性腫瘍 症例①」 03-043~049 座長:豊島 将文	10:15~11:15 一般口演62 「腹腔鏡その他 合併症③」 03-064~070 座長:今井 賢	
11:00		10:50~12:20 OD ワークショップ6 「ライフイベントと キャリア形成」 座長:銘河 桂子 中村 智子 演者:真壁 友子 納富 嗣人 志鎌あゆみ 金田 倫子 田中 智子					
11:30	11:20~12:20 OD P 教育講演3 「医療安全を担保した 手術体制の構築 ~手術教育と合併症調査~」 座長:明樂 重夫 演者:谷口 文紀 山上 亘		11:20~12:20 一般口演55 「腹腔鏡その他(症例報告)④」 03-015~021 座長:近澤 研郎	11:15~11:30 OD 悪性腫瘍委員会報告 座長:藤井多久磨 演者:京 哲	11:20~12:20 一般口演60 「卵巣悪性腫瘍 症例②」 03-050~056 座長:寺尾 泰久	11:20~12:20 一般口演63 「子宮筋腫・腺筋症①」 03-071~077 座長:堀江 昭史	
12:00							
12:30	12:30~13:20 ランチョンセミナー15 「専門職を見える化するTLHとRASH(~Safety & Education Security)子宮トランスイルミネーター~」 座長:磯部 真倫 演者:羽田 智則 伊藤 敏谷 共催:ニプロ株式会社/リチャードワルフ株式会社	12:30~13:20 ランチョンセミナー16 「低侵襲手術の多様性 ~エキスパートのアプローチ~」 座長:小林 栄仁 演者:柳井しおり 砂田 真澄 共催:オリンパスマーケティング株式会社	12:30~13:20 ランチョンセミナー17 「ジエノゲストを基軸とした子宮内腺症・ 子宮腺筋症の包括的治療戦略」 座長:廣田 泰 演者:平田 哲也 共催:持田製薬株式会社/ 持田製薬販売株式会社	12:30~13:20 ランチョンセミナー18 「こだわりのTLH/RAH ~私を支えるMust Device~」 座長:谷村 悟 演者:長船 綾子 太田 啓明 共催:株式会社アムコ	12:30~13:20 ランチョンセミナー19 「高度感着 難症例の手術戦略~腹腔鏡手術・ ロボット手術の特性をいかに活かすか~」 座長:万代 昌紀 演者:関山健太郎 安彦 郁 共催:科研製薬株式会社	12:30~13:20 ランチョンセミナー20 「子宮良性疾患の治療戦略~術前内分泌 療法でより安全なロボット手術を~」 座長:岩瀬 明 演者:坂本 育子 共催:あすか製薬株式会社	
13:00							
13:30	13:30~14:20 社員総会						
14:00							
14:30	14:30~16:30 OD ビデオクリニック 「シン・ビデオクリニック」 座長:西 洋孝 演者:谷村 悟 林 智則 平池 修 小堀 宏之	14:30~16:00 OD ワークショップ7 「腹腔鏡下顎管縫縮術の実際」 座長:山上 亘 演者:西澤 春紀 瀨尾 晃平 原田亜由美 春日 義史 鈴木 研資		14:30~15:50 OD P 産婦人科内視鏡手術 ガイドライン解説 「内視鏡ガイドライン2024 発刊にあたって」 座長:馬場 長 熊切 順 解説:明樂 重夫 演者:堀部 悠 齊藤寿一郎 豊島 将文 寺井 義人 質疑:寺尾 泰久			
15:00							
15:30							
16:00							
16:30	16:30~16:40 閉会式						
17:00							
17:30							
18:00							
18:30							

第3日 9月14日 (土)

OD : 後日オンデマンド配信あり P : 日本専門医機構単位付与講習

	都市センターホテル		砂防会館			
	第7会場	第8会場	第9会場	ポスター会場	ハンズオンセミナー会場1/ 第10会場	ハンズオン セミナー会場2
	7F 706	立山	六甲	1F 利根	穂高	3F 霧島
7:30						
8:00	8:00~9:00 APAGE Oral session [Case reports] AO-14~19 Chairpersons: Noriomi Matsumura Tetsuo Maruyama					
8:30				8:20~9:00 ポスター貼付 P3-001~034 P3-035~068		
9:00		Chairperson: Shunichiro Tsuji Presenter: Yi-Chen Chuang				
9:30	9:10~9:40 Overseas Invited Lecture 10 OD [Uterine isthmocoele-scar defect, scar ectopic pregnancy to scar defect endometriosis, Laparoscopic and Robotic management experience.]	9:10~10:10 一般口演64 [ロボット良性 合併症・病理] 03-078~084 座長: 熊澤由紀代	9:10~10:10 高得点演題3 HS-015~021 座長: 浅田 弘法 宮城 悦子	9:00~12:05 ポスター発表 ブース1 P3-001~034 ブース2 P3-035~068	9:10~10:10 一般口演67 [子宮鏡下手術 内膜ポリープ] 03-099~105 座長: 沖 利通	
10:00	9:40~10:40 English symposium 7 OD [CSDI] Chairperson: Shunichiro Tsuji Presenters: Satoshi Tanimura Shahul Haneed Mohamed Siraj Beilei Ge					
10:30	10:40~11:10 English Oral session (high score) EHS-001~EHS-003 Chairperson: Seisuke Sayama	10:50~12:20 シンポジウム7 OD P [子宮内膜症合併不妊症患者への治療戦略] 座長: 四元 房典 原田美由紀 演者: 泉 玄太郎 北島 道夫 渡邊 善 長田 尚夫	10:15~11:15 一般口演65 [TLH 手術の工夫①] 03-085~091 座長: 小谷 泰史		10:15~11:15 一般口演68 [子宮鏡下手術 筋腫] 03-106~112 座長: 逸見 博文	10:00~12:00 スポンサード ハンズオンセミナー3 [シン・子宮モデル ハンズオンセミナー] 講師: 砂田 真澄 廣瀬 佑輔 小澤梨紗子 共催: コウイディエン ジャパン株式会社
11:30	11:20~12:20 Overseas Sponsored Seminar [Surgery or ART in endometriosis-associated infertility?] Chairperson: Osamu Hiraike Presenter: Ertan Saridogan Co-sponsored: KARL STORZ Endoscopy Japan K.K.		11:20~12:20 一般口演66 [TLH 手術の工夫②] 03-092~098 座長: 北 正人		11:20~12:20 一般口演69 [子宮鏡下手術 その他治療②] 03-113~119 座長: 土谷 聡	
12:00				12:05~13:30 ポスター撤去 P3-001~034 P3-035~068		
12:30						
13:00						
13:30	13:30~14:20 APAGE Oral session [Surgical innovations] AO-20~25 Chairpersons: Mayuyo Mori Kenro Chikazawa	[Hysteroscopic surgery: adhesion prevention and technique] Chairperson: Yasushi Kawano Presenter: Peng-Hui Wang				
14:00						
14:30	14:30~14:50 Overseas Invited Lecture 11 OD					
15:00	14:50~15:50 English symposium 8 OD [hysteroscopy 2] Chairpersons: Nguyen Ba My Nhi Hirotaka Masuda Presenters: Bernard Chern Prudence V. Aquino-Aquino Nguyen Ba My Nhi Xiaowu Huang					
15:30						
16:00						
16:30						
17:00						
17:30						
18:00						
18:30						

セミナーのご案内

ランチョンセミナー
スポンサードシンポジウム
ハンズオンセミナー

ランチョンセミナーのご案内

9月12日(木)

ランチョンセミナー1 12:00～12:50

会場：第1会場（都市センターホテル 3F コスモスホール）

テーマ：「骨盤を超えた手術をマスターすることで見えてきた婦人科良性/悪性手術攻略法」

座長：万代 昌紀（京都大学大学院医学研究科 婦人科学産科学）

演者：金尾 祐之（がん研究会有明病院）

共催：医療動画Upstream／株式会社スマートホスピタル

ランチョンセミナー2 12:00～12:50

会場：第2会場（都市センターホテル 5F オリオン）

テーマ：「多様化するロボットを使いこなすための工夫と教育」

座長：横山 良仁（弘前大学大学院医学研究科 産科婦人科学講座）

演者：上田 和（国際医療福祉大学三田病院 女性腫瘍センター・婦人科）

平池 修（東京大学医学部附属病院 女性診療科・産科）

共催：株式会社メディカロイド／シスメックス株式会社

ランチョンセミナー3 12:00～12:50

会場：第3会場（都市センターホテル 5F スバル）

テーマ：「婦人科腹腔鏡下手術の多様性」

座長：明樂 重夫（明理会東京大和病院 婦人科）

演者：松浦 基樹（札幌医科大学 産婦人科）

「vNOTESが拓く婦人科手術の未来」

小玉美智子（大阪大学大学院医学系研究科 産科学婦人科学教室）

「vNOTESやTLHにおけるシーリングデバイスの有用性」

共催：Applied Medical Japan株式会社

ランチョンセミナー4 12:00～12:50

会場：第4会場（都市センターホテル 6F 601）

テーマ：「狙ったターゲットは逃がさない、私の理想的なアプローチ」

座長：小林 栄仁（大分大学 産科婦人科）

演者：山下 剛（市立函館病院 産婦人科）

岩見州一郎（大阪赤十字病院 産婦人科）

共催：ビー・ブラウンエースクラブ株式会社

ランチョンセミナー5 12:00～12:50

会場：第5会場（都市センターホテル 6F 606）

座長：岩瀬 明（群馬大学 産婦人科）

演者：齋木 厚人（東邦大学医療センター佐倉病院 糖尿病内分泌代謝センター）

「高度肥満症患者に対する産科婦人科周術期の減量治療の実際」

太田 啓明（川崎医科大学 産婦人科学）

「高度肥満症患者に対する術前マジンドール投与とロボット手術の工夫」

共催：富士フィルム富山化学株式会社

ランチョンセミナー6 12:00～12:50

会場：第6会場（都市センターホテル 7F 701）

テーマ：「術中AIの活用により子宮全摘術はどう変わったか
～AIは手術のゲームチェンジャーになり得るか～」

座長：甲賀かをり（千葉大学大学院 産婦人科）

演者：竹中 慎（国立がん研究センター東病院 婦人科）

磯部 真倫（岐阜大学 産婦人科）

松崎 博貴（株式会社Jmees）

共催：株式会社Jmees

ランチョンセミナー7 12:00～12:50

会場：第7会場（都市センターホテル 7F 706）

テーマ：「Latest Office Hysteroscopy from EU」

座長：大須賀 穰（東京大学）

Sven Becker（University Hospital Frankfurt, Germany）

演者：Huib van Vliet（Catharina Hospital, Netherlands）

共催：コヴィディエンジャパン株式会社

9月13日（金）

ランチョンセミナー8 12:00～12:50

会場：第1会場（都市センターホテル 3F コスモスホール）

テーマ：「定型化とその先へ～婦人科領域におけるロボット手術のTips & Strategy～」

座長：馬淵 誠士（兵庫医科大学 産科婦人科学講座）

演者：大木 規義（千船病院 婦人科）

浅田 弘法（新百合ヶ丘総合病院 低侵襲婦人科手術センター）

共催：インテュイティブサージカル合同会社

ランチョンセミナー 9 12:00～12:50

会場：第2会場（都市センターホテル 5F オリオン）

テーマ：「ロボット新時代において我々は何をすべきか

～ロボット手術教育と新規ロボットHugoによる新たな発見～」

座長：万代 昌紀（京都大学大学院医学研究科 婦人科学産科学）

演者：竹中 慎（国立がん研究センター東病院 NEXT医療機器開発センター）

松浦 基樹（札幌医科大学 産婦人科学講座）

共催：コヴィディエンジャパン株式会社

ランチョンセミナー 10 12:00～12:50

会場：第3会場（都市センターホテル 5F スバル）

テーマ：「オペする時もホルモンを考えよう！LEPにエストロゲンが入っているのは何のため？」

座長：村上 節（滋賀医科大学 産科学婦人科学講座）

演者：甲賀かをり（千葉大学大学院 産婦人科）

共催：富士製薬工業株式会社

ランチョンセミナー 11 12:00～12:50

会場：第4会場（都市センターホテル 6F 601）

テーマ：「安心・安全を極める～子宮筋腫への2つのアプローチ～」

座長：明樂 重夫（明理会東京大和病院／日本医科大学名誉教授）

演者：平石 光（群馬大学大学院医学系研究科 産科婦人科学講座）

「自動送水で視野を極める～5-7-9mm子宮鏡の選択～」

小堀 宏之（メディカルトピア草加病院 婦人科）

「4Kの威力！～視野を最適化する手術工夫～」

共催：カールストルツ・エンドスコーピー・ジャパン株式会社／エム・シー・メディカル株式会社

ランチョンセミナー 12 12:00～12:50

会場：第5会場（都市センターホテル 6F 606）

テーマ：「3つの内視鏡を活用したこれからの婦人科低侵襲手術を考える」

座長：堤 治（山王病院 名誉病院長／国際医療福祉大学大学院）

演者：逸見 博文（斗南病院 婦人科・生殖内分泌科）

「卵管性不妊に対する生殖外科手術の実際」

福井 淳史（兵庫医科大学 産科婦人科学講座）

「卵管鏡下卵管形成術の進化と可能性～妊娠への扉を開く最新アプローチ～」

共催：テルモ株式会社

ランチョンセミナー 13 12:00～12:50

会場：第6会場（都市センターホテル 7F 701）

テーマ：「婦人科ロボット手術における止血マネジメント」

座長：小林 栄仁（大分大学 産科婦人科）

演者：小松 宏彰（鳥取大学医学部附属病院 女性診療科群）

「ロボットで実践する出血0の手術を目指して」

梅村 康太（豊橋市民病院 女性内視鏡外科）

「ロボット手術の最適化・次世代教育について」

共催：株式会社メディコン

ランチョンセミナー 14 12:00～12:50

会場：第7会場（都市センターホテル 7F 706）

テーマ：「MIS時代の到来—国内均てん化を目指して—」

座長：小林 裕明（鹿児島大学 産科婦人科学教室）

演者：山上 亘（慶應義塾大学 産婦人科学）

寺井 義人（神戸大学医学研究科 産科婦人科）

共催：グンゼメディカル株式会社

9月14日（土）

ランチョンセミナー 15 12:30～13:20

会場：第1会場（都市センターホテル 3F コスモスホール）

テーマ：「膣円蓋が見える化するTLHとRASH

（～Safety&Education SecuFix子宮トランスイルミネーター～）」

座長：磯部 真倫（岐阜大学 産婦人科）

演者：羽田 智則（四谷メディカルキューブ 婦人科）

伊藤 敏谷（浜松医科大学 産婦人科）

共催：ニプロ株式会社／リチャードウルフ株式会社

ランチョンセミナー 16 12:30～13:20

会場：第2会場（都市センターホテル 5F オリオン）

テーマ：「低侵襲手術の多様性～エキスパートのアプローチ～」

座長：小林 栄仁（大分大学 産科婦人科）

演者：柳井しおり（倉敷成人病センター 産科婦人科）

「進化する観察性能が婦人科腹腔鏡手術をどう変えるか」

砂田 真澄（京都大学 婦人科学産科学教室）

「IR蛍光観察機能を最大限に活かす！高難度筋腫核出から癒痕部修復術まで」

共催：オリンパスマーケティング株式会社

ランチョンセミナー 17 12:30～13:20

会場：第3会場（都市センターホテル 5F スバル）

テーマ：「ジエノゲストを基軸とした子宮内膜症・子宮腺筋症の包括的治療戦略」

座長：廣田 泰（東京大学大学院医学系研究科 産婦人科学講座）

演者：平田 哲也（聖路加国際病院 女性総合診療部）

共催：持田製薬株式会社／持田製薬販売株式会社

ランチョンセミナー 18 12:30～13:20

会場：第4会場（都市センターホテル 6F 601）

テーマ：「こだわりのTLH/RAH ～私を支えるMust Device～」

座長：谷村 悟（富山県立中央病院 産婦人科）

演者：長船 綾子（医療法人豊田会刈谷豊田総合病院 産婦人科）

「患者・スタッフ・医師みんなに優しい手術—これからの低侵襲産婦人科手術—」

太田 啓明（川崎医科大学 産婦人科学）

「Education・Recruitment・Task shiftを意識した子宮全摘術」

共催：株式会社アムコ

ランチョンセミナー 19 12:30～13:20

会場：第5会場（都市センターホテル 6F 606）

テーマ：「高度癒着・難症例の手術戦略 ～腹腔鏡手術・ロボット手術の特性をいかに活かすか～」

座長：万代 昌紀（京都大学大学院医学研究科 婦人科学産科学）

演者：関山健太郎（近畿大学奈良病院 産婦人科）

「腹腔鏡手術での戦略」

安彦 郁（独立行政法人国立病院機構京都医療センター 産科婦人科）

「難症例を易しくするための工夫：ロボット手術を中心に」

共催：科研製薬株式会社

ランチョンセミナー 20 12:30～13:20

会場：第6会場（都市センターホテル 7F 701）

テーマ：「子宮良性疾患の治療戦略～術前内分泌療法でより安全なロボット手術を～」

座長：岩瀬 明（群馬大学 産婦人科）

演者：坂本 育子（山梨県立中央病院 婦人科）

共催：あすか製薬株式会社

スポンサードシンポジウムのご案内

9月13日（金）

スポンサードシンポジウム 1 8:30～10:30

会場：第4会場（都市センターホテル 6F 601）

テーマ：「頭で行なう婦人科腹腔鏡手術 ～手術手技を分析し一般化する～」

座長：金尾 祐之（がん研有明病院 婦人科）

演者：田村 良介（青森県立中央病院 産婦人科）

高橋美奈子（大浜第一病院 女性腹腔鏡センター）

大木 規義（千船病院 婦人科）

関山健太郎（近畿大学奈良病院 産婦人科）

共催：コヴィディエンジャパン株式会社

スポンサードシンポジウム 2 13:00～14:40

会場：第2会場（都市センターホテル 5F オリオン）

テーマ：「トップランナーが熱く議論！私が考えるベストアンサー」

座長：馬場 長（岩手医科大学 産婦人科学講座）

演者：野上 侑哉（慶應義塾大学 産婦人科学教室）

伊藤 敏谷（浜松医科大学 産婦人科学講座）

西川隆太郎（名古屋市立大学大学院 産科婦人科学教室）

小松 宏彰（鳥取大学医学部附属病院 女性診療科群）

共催：株式会社メディカロイド／シスメックス株式会社

スポンサードシンポジウム 3 14:10～15:40

会場：第1会場（都市センターホテル 3F コスモスホール）

テーマ：「実践TLH・5人の攻略法

～過不足なく確実に技術認定医取得の難所を紐解く～」

司会：羽田 智則（四谷メディカルキューブ 婦人科）

コメンテーター：林 茂徳（国際医療福祉大学 産科・婦人科）

演者：若山嘉佑子（東京ベイ・浦安市川医療センター 産婦人科）

中村 浩敬（東京都多摩総合医療センター 産婦人科）

二宮 委美（国立病院機構 埼玉病院 産婦人科）

神下 優（佐賀県医療センター好生館 産婦人科）

田村 良介（青森県立中央病院 産婦人科）

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

スポンサードシンポジウム4 16:50～18:30

会場：第2会場（都市センターホテル 5F オリオン）

テーマ：「LSC/RSCをしてみました、どうする摘出・どうする固定

Season2 -ビデオクリニック：RSCにも応用できるテクニック-

座長：平池 修（東京大学医学部附属病院 女性診療科・産科）

演者：谷村 悟（富山県立中央病院 産婦人科）

市川 雅男（日本医科大学千葉北総病院 女性診療科・産科）

演者・解説：瓦林 靖広（国立病院機構 九州医療センター 産科婦人科）

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

ハンズオンセミナーのご案内

9月12日（木）

ハンズオンセミナー1 14:00～16:30

会場：ハンズオンセミナー会場1/第10会場（砂防会館 3F 穂高）

テーマ：「子宮鏡1」

共催：カールストルツ・エンドスコーピー・ジャパン株式会社／エム・シー・メディカル株式会社／株式会社アムコ／オリンパスマーケティング株式会社／コヴィディエンジャパン株式会社／ホロジック株式会社／テルモ株式会社

ハンズオンセミナー2 14:30～16:30

会場：ハンズオンセミナー会場2（砂防会館 3F 霧島）

テーマ：「腹腔鏡1」

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

9月13日（金）

ハンズオンセミナー3 9:00～11:30

会場：ハンズオンセミナー会場1/第10会場（砂防会館 3F 穂高）

テーマ：「子宮鏡2」

共催：カールストルツ・エンドスコーピー・ジャパン株式会社／エム・シー・メディカル株式会社／株式会社アムコ／オリンパスマーケティング株式会社／コヴィディエンジャパン株式会社／ホロジック株式会社／テルモ株式会社

ハンズオンセミナー4 9:30～11:30

会場：ハンズオンセミナー会場2（砂防会館 3F 霧島）

テーマ：「腹腔鏡2」

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

9月13日（金）

スポンサードハンズオンセミナー1 14:00～16:00

会場：ハンズオンセミナー会場1/第10会場（砂防会館 3F 穂高）

テーマ：「TLHハンズオンセミナー」

座長：谷村 悟（富山県立中央病院）

演者：浅野 涼子（横浜市立大学附属市民総合医療センター）

小玉美智子（大阪大学医学部附属病院）

共催：クーパーサージカル・ジャパン株式会社

スポンサードハンズオンセミナー2 14:00～16:00

会場：ハンズオンセミナー会場2（砂防会館 3F 霧島）

テーマ：「今だからこそLMの基礎（核出、縫合、in-bag回収）を学ぶ！」

講師：地主 誠（国際親善総合病院）

北出 真理（順天堂大学産婦人科学講座）

他、順天堂大学産婦人科メンバー

共催：株式会社東機貿／ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社／株式会社ファソテック

9月14日（土）

スポンサードハンズオンセミナー3 10:00～12:00

会場：ハンズオンセミナー会場2（砂防会館 3F 霧島）

テーマ：「シン・子宮モデル ハンズオンセミナー」

講師：砂田 真澄（京都大学大学院医学研究科 婦人科学・産科学）

廣瀬 佑輔（昭和大学 産婦人科学講座）

小澤梨紗子（がん研究会有明病院 婦人科）

共催：コヴィディエンジャパン株式会社

9月13日（金）

子宮鏡ハンズオンセミナー講義 14:45～16:45

会場：第2会場（都市センターホテル 5F オリオン）

テーマ：「私がおこなう子宮鏡と認定制度」

座長：齊藤寿一郎（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）

楠木 泉（京都府立医科大学 保健看護学研究科）

演者：丸山 正統（丸山記念総合病院 産婦人科）

「子宮内膜温存TCRのコツ」

中村 智子（名古屋大学 産婦人科）

「RPOCにおける子宮鏡手術」

河野 康志（大分大学 医学部 おおいた地域医療支援システム構築事業講座）

「子宮内膜ポリープに対する子宮鏡手術」

小芝 明美（京都市立病院 産婦人科）

「オフィス子宮鏡における鎮痛と鎮静」

楠木 泉（京都府立医科大学 保健看護学研究科）

「オフィス子宮鏡手術認定医（通称：外来子宮鏡手術認定医）にかかる技術認定制度の紹介」

坂井 健良（慶應義塾大学病院 産婦人科）

「悪性腫瘍に対する子宮鏡検査・治療」

プログラム

学術講演会プログラム

9月12日(木) —第1会場(都市センターホテル 3F コスモスホール) —

10:00~11:40 第30回学術研修会

座長：大須賀 穰 (東京大学大学院医学系研究科産婦人科学講座)

- AT-1 多様化する内視鏡手術への挑戦：効果的な教育と習得方法
長野赤十字病院産婦人科 堀澤 信
- AT-2 骨盤臓器脱に対する仙骨腔固定術
国立病院機構京都医療センター産科婦人科 安彦 郁
- AT-3 婦人科におけるロボット支援手術の行く末
鳥取大学医学部附属病院女性診療科群 小松 宏彰
- AT-4 術者の習熟度別、合併症の起きる機序
そして、合併症の発表を責めない文化を作る
自治医科大学さいたま医療センター産婦人科 近澤 研郎

12:00~12:50 ランチョンセミナー1

13:05~13:35 理事長講演

「日本産科婦人科内視鏡学会と日本婦人科ロボット手術学会の合併に向けて
—その目的と将来展望」

座長：大須賀 穰 (東京大学大学院医学系研究科産婦人科学講座)
京都大学大学院医学研究科婦人科学産科学 万代 昌紀

13:40~14:05 会長講演

「生殖外科学—過去・現在・未来」

座長：万代 昌紀 (京都大学大学院医学研究科婦人科学産科学)
東京大学産婦人科 大須賀 穰

14:30~16:00 シンポジウム2 **P**

「子宮腺筋症に対する手術・薬物療法の可能性と周産期予後」

座長：廣田 泰 (東京大学大学院医学系研究科産婦人科学講座)
北出 真理 (順天堂大学産婦人科学講座)

- SY2-1 子宮腺筋症摘出術における腹腔鏡下手術の役割
京都山城総合医療センター産婦人科 貴志 洋平
- SY2-2 子宮腺筋症に対する腹腔鏡手術が、周産期予後に与える影響について
山梨大学産婦人科 小野 洋輔
- SY2-3 Diffuse adenomyosis-symmetric (Ai2-symmetric) に対する子宮鏡併用腹腔鏡
子宮腺筋症切除術
川崎医科大学産婦人科学 太田 啓明

SY2-4 子宮腺筋症合併不妊症における腺筋症減量術と生殖補助医療による不妊治療
ならびに周産期転帰の検討
長崎大学産婦人科
梶村 慈

16:10~17:40 シンポジウム3

「カダバーサージカルTrainingと婦人科低侵襲手術」

座長：安彦 郁（独立行政法人国立病院機構京都医療センター産科婦人科）

磯部 真倫（岐阜大学産婦人科）

- SY3-1 CSTの概要と展望
神戸大学医学部附属病院
長又 哲史
- SY3-2 Japan CST -現状とガイドライン、学びをどう生かすことができるだろう-
札幌医科大学産婦人科学講座
玉手 雅人
- SY3-3 鏡視下CSTを通じた若手医師教育、骨盤解剖の習得、新規手術手技の修練
慶應義塾大学産婦人科学教室
木須 伊織
- SY3-4 CSTセミナーの新規導入経験
長崎大学産婦人科
原田亜由美

9月12日(木) — 第2会場(都市センターホテル 5F オリオン) —

12:00~12:50 ランチョンセミナー2

13:00~14:30 シンポジウム1 **P**

「センチネルリンパ節～保険収載後の国内普及に向けて～」

座長：小林 裕明(鹿児島大学産科婦人科)

小林 栄仁(大分大学産婦人科)

- SY1-1 センチネルリンパ節を巡る本邦の現況と普及の動向
慶應義塾大学産婦人科学教室 坂井 健良
- SY1-2 鏡視下子宮体がんセンチネルノードナビゲーション手術
鹿児島大学産科婦人科 戸上 真一
- SY1-3 子宮頸癌におけるセンチネルリンパ節生検とナビゲーション手術
国立病院機構仙台医療センター産婦人科 新倉 仁
- SY1-4 センチネルリンパ節生検の国際臨床試験とその参加経験
埼玉医科大学国際医療センター婦人科腫瘍科 藪野 彰

14:40~15:40 一般口演1

「ロボット悪性①」

座長：松本 光司(昭和大学産婦人科)

- O1-001 daVinci SPを用いた後腹膜アプローチ傍大動脈リンパ節郭清(SPrPAN)の初期経験
倉敷成人病センター産科婦人科 柳井しおり
- O1-002 当科におけるロボット支援下傍大動脈リンパ節郭清術の導入に関する諸検討
京都大学医学部附属病院婦人科学産科学教室 嶋村 卓人
- O1-003 経腹的アプローチの利点を取り込んだロボット支援広汎子宮頸部摘出術の臨床的
検討
鹿児島大学院医歯学総合研究科婦人科がん先端医療学講座 小林 裕介
- O1-004 当科におけるhinotoriTMを用いた子宮全摘出術の初期成績およびda Vinciとの比較
東京大学医学部附属病院産婦人科 隅野 幹斉
- O1-005 早期子宮体癌 に対するロボット支援手術の評価(開腹と腹腔鏡との3術式による
比較)
鳥取大学医学部産科婦人科学分野 山本 康嗣
- O1-006 子宮体癌におけるロボット支援腹腔鏡下センチネルリンパ節生検の初期成績
がん・感染症センター都立駒込病院婦人科 佐藤 達也
- O1-007 子宮体癌に対するロボット支援下傍大動脈リンパ節郭清術の基本手技や注意点に
ついて
豊橋市民病院産婦人科 黒柳 雅文

15:45~16:45 一般口演2

「ロボット悪性②」

座長：宮本雄一郎（東京大学医学部附属病院女性診療科・産科）

- O1-008 当科におけるロボット支援子宮全摘術の検討：肥満女性に対する導入経験と
医育機関・特定機能病院機能の両立を目指して
千葉大学医学部附属病院産婦人科 羽生 裕二
- O1-009 da Vinci SPを用いた早期子宮体癌に対する骨盤リンパ節郭清の初期成績
倉敷成人病センター産科婦人科 菅野 潔
- O1-010 早期子宮体癌に対するロボット支援下手術の治療成績の検討
奈良県立医科大学産婦人科 上林 潤也
- O1-011 肥満の早期子宮体癌症例に対する腹腔鏡手術とロボット支援手術の比較検討
大阪国際がんセンター婦人科 赤田 将
- O1-012 デュアルコンソールシステム指導下でのロボット支援下手術において初学者の
視点からTipsを学ぶ
がん研有明病院 豊原 佑典
- O1-013 子宮悪性腫瘍を有する肥満症例に対するロボット支援手術の有用性
神戸大学医学部附属病院産科婦人科 益子 尚久
- O1-014 当院におけるロボット支援下子宮全摘手術導入に関しての検討
～腹腔鏡下子宮全摘出術とロボット支援下子宮全摘術の導入初期を比較して～
公益財団法人がん研究会有明病院 岡本三四郎

16:50~17:50 一般口演3

「TLH その他症例」

座長：中林 稔（社団法人東京都職員互助会三楽病院産婦人科）

- O1-015 n-butyl-2-cyanoacrylateによる子宮動脈塞栓術後に腹腔鏡下子宮全摘術を施行
したが摘出に難渋した一例
大阪公立大学 北田 紘平
- O1-016 帝王切開癒痕部妊娠に薬物療法後の外科的治療が奏功した1例
秋田大学医学部附属病院産婦人科 並木 竜介
- O1-017 内分泌療法に不応の大きな嚢胞形成を伴う帝王切開子宮癒痕症に対して腹腔鏡下
子宮全摘術を実施した1例
京都市立病院 秋山 鹿子
- O1-018 腹腔鏡下子宮全摘術を契機に診断された先天性左腎欠損症の一例
京都第一赤十字病院 松本真理子
- O1-019 腔閉鎖術後に全腹腔鏡下子宮全摘術を施行した1例
JAとりで総合医療センター 石川 郁乃
- O1-020 当院で経験した Herlyn-Werner-Wunderlich症候群の一例
神戸赤十字病院婦人科 田中美喜歩
- O1-021 術中に不完全重複尿管と診断した1症例
大分大学医学部産科婦人科 佐藤 祐輔

9月12日(木) — 第3会場(都市センターホテル 5F スバル) —

12:00~12:50 ランチョンセミナー3

13:00~14:00 一般口演4
「腹腔鏡その他 合併症①」

座長：堀澤 信(長野赤十字病院第二産婦人科)

- O1-022 当院における過去5年間の内視鏡手術で生じた合併症についての検討
千葉徳洲会病院婦人科 山下 修位
- O1-023 臍トロッカー第一穿刺時の大網損傷を経腔的に腹腔鏡を挿入し止血した一例
がん・感染症センター都立駒込病院婦人科 佐藤 達也
- O1-024 低侵襲手術での癒着防止材使用による化学性腹膜炎の発症を疑った2例
さいたま赤十字病院産婦人科 小島 恵里
- O1-025 腹腔鏡下手術後にポートサイトヘルニアを発症した3症例の検討と再発予防策
順天堂大学医学部附属順天堂医院 柳原 康穂
- O1-026 当院における全腹腔鏡下子宮全摘術後の腔断端離開の検討
兵庫県立がんセンター婦人科 松井 克憲
- O1-027 当院での良性疾患に対するTLHにおけるSSIの発生状況
広島市立広島市民病院産婦人科 伊藤 佑奈
- O1-028 碎石位による婦人科腹腔鏡手術後のクレアチニンキナーゼ(CK)値の変化と
コンパートメント症候群
JAとりで総合医療センター 小野瀬萌子

14:05~15:05 一般口演5
「腹腔鏡その他 合併症②」

座長：渡邊 善(東北大学病院婦人科)

- O1-029 電磁気応用手術デバイス使用下における生体の熱伝導解析に関する基礎検討
宮崎市郡医師会病院産婦人科 大富 正子
- O1-030 絶縁不良による合併症を予防するための絶縁不良検知器の有用性
九州医療センター産科婦人科 荒木研士郎
- O1-031 鏡視下子宮全摘術における予防的尿管ステント留置の経験
日本赤十字社医療センター産婦人科 降旗 莉子
- O1-032 尿管ステントスコアを用いた尿管損傷リスク回避の工夫
島根大学医学部 石川 雅子
- O1-033 腔パイプの直腸誤挿入により、押し上げられた腔後壁を腔前壁を同一と誤認し
直腸損傷に至った1症例
国立がん研究センター中央病院婦人腫瘍科 夏目 貴史
- O1-034 腹腔鏡手術後にACNESを生じた1例
神戸市立西神戸医療センター 小菊 愛
- O1-035 術後遅発性の腔断端離開に対して腹腔鏡下修復術を行った2例
公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院産婦人科 小菌 祐喜

15:10~16:10 一般口演6

「その他 手術・治療の工夫」

座長：棚瀬 康仁（国立がん研究センター中央病院婦人腫瘍科）

- 01-036 膀胱損傷予防目的でのインドシアニングリーンを使用した腹腔鏡下子宮全摘術における術中膀胱描出法について～ICG-Washout Methodの有用性について～
高知医療センター産婦人科／
高知大学大学院総合人間自然科学研究科（博士課程） 上野 晃子
- 01-037 月経困難症患者におけるエストロール・ドロスピレノン配合錠の有効性及び安全性－多施設共同、無作為化、二重盲検、プラセボ対照、並行群間比較試験
鳥取大学 原田 省
- 01-038 手術前GnRHアンタゴニスト投与による子宮筋腫容積縮小の予測因子について
国立病院機構小倉医療センター 宮原 英之
- 01-039 高齢子宮体癌症例に対する鏡視下手術の安全性についての検討
東京慈恵会医科大学附属第三病院産婦人科 小島 大紀
- 01-040 当院における婦人科腹腔鏡手術に対する地域連携の取り組み
福岡和白病院婦人科 中川 拓也
- 01-041 腹腔鏡下手技における教育の取り組み
-SNSを活用しスポーツ科学を取り入れた腹腔鏡トレーニングの実施-
産業医科大学医学部産科婦人科 西村 和朗
- 01-042 デジタル3D骨盤解剖モデルの開発と VRを介した解剖の空間認識の向上が手術の安全性に寄与しうる
京都大学医学部婦人科学産科学講座 櫻井 梓

16:15~17:15 一般口演7

「その他 教育・トレーニングの工夫」

座長：野村 秀高（がん研究会有明病院婦人科）

- 01-043 ロボット支援下手術へのearly exposureから得たTLH執刀への道
高知県・高知市病院企業団立高知医療センター産婦人科 若槻 真也
- 01-044 当院でのタイムトライアルを用いたドライボックス縫合トレーニングの導入と効果
立川相互病院 古明地康平
- 01-045 子育て中でもステップアップ
千葉県がんセンター婦人科 糸井 瑞恵
- 01-046 手術技能向上のための効果的な手術復習法の検討
北海道社会事業協会帯広病院産婦人科 和田 渚
- 01-047 分娩数日本一の産科病院における内視鏡技術認定医取得への挑戦！
～市内ラパロ留学制度の立ち上げ～
社会医療法人愛育会福田病院 佐藤 智紀
- 01-048 そんなおもちで癌を治せるのか？
公益財団法人がん研究会有明病院婦人科 野村 秀高
- 01-049 演題取り下げ

9月12日(木) —第4会場(都市センターホテル 6F 601) —

12:00~12:50 ランチョンセミナー4

13:00~14:00 一般口演8

「TLH 子宮内膜症・子宮腺筋症①」

座長：小泉美奈子(同愛記念病院産婦人科)

- O1-050 腹腔鏡下逆行性子宮全摘術を行ったダグラス窩閉鎖の1例
東京大学医学部附属病院産婦人科／
帝京大学ちば総合医療センター産婦人科 隅野 幹斉
- O1-051 当院での子宮内膜症の術前診断の工夫
岐阜県総合医療センター産婦人科 鈴木真理子
- O1-052 当院の内膜症症例における鏡視下子宮全摘術前の尿管ステント留置の症例選択と経過について
安城更生病院 花谷 茉也
- O1-053 Enzian分類を用いた術前MRIにおける子宮内膜症性癒着の評価と腹腔鏡手術所見の比較
新潟大学医学部産科婦人科学教室 伊川沙奈恵
- O1-054 子宮腺筋症に対する腹腔鏡下子宮全摘術後に腔断端に発症した子宮内膜症の2例
メディカルトピア草加病院 萩原 聖子
- O1-055 出血性梗塞を来した子宮筋腫の診断で腹腔鏡下子宮全摘出術を行い、術後に子宮腺筋症からの悪性化が考えられた1例
市立岸和田市民病院 南野 成則
- O1-056 MRIを用いた子宮腺筋症に対する全腹腔鏡下子宮全摘術の手術時間の予測
山梨大学医学部産婦人科 田中 孝太

14:05~15:05 一般口演9

「TLH 子宮内膜症・子宮腺筋症②」

座長：高村 将司(埼玉医科大学病院産科婦人科)

- O1-057 帝王切開後に尿管が子宮筋層に癒着していた腹腔鏡下子宮全摘術の1例
高の原中央病院産婦人科 奥口 聡美
- O1-058 双角子宮に合併した子宮腺筋症および卵巣子宮内膜症性嚢胞に対して腹腔鏡下子宮全摘出術を施行した1例
日本医科大学女性診療科・産科 森 夏蓮
- O1-059 もやもや病から脳梗塞を発症した患者に対し、腹腔鏡下子宮全摘術を施行した症例
横浜市立大学医学部附属病院産婦人科 飯島 崇善
- O1-060 異なる治療方法で症状改善した子宮腺筋症による尿閉の2症例
市立伊丹病院 城戸絵里奈
- O1-061 関節型Ehlers-Danlos症候群を合併する子宮腺筋症患者に対して集学的管理を行い、全腹腔鏡下子宮全摘術を実施した一例
群馬大学医学部附属病院産科婦人科 小田 洋樹

- O1-062 骨盤鬱滞症候群に対し卵巣静脈塞栓術を行うも治療に難渋した一例
琉球大学病院産婦人科 宮城 真帆
- O1-063 53歳女性におけるNuck管水腫と子宮筋腫の合併：腹腔鏡下子宮全摘術と併行した
Nuck管水腫摘出術および筋膜欠損修復術
久我山病院 春名 佑美

15:10~16:10 一般口演10
「TLH 子宮筋腫」

座長：松川 淳（山形大学産科婦人科）

- O1-064 子宮頸部筋腫に対するTLHの定型化
TMGあさか医療センター婦人科腹腔鏡手術センター 伊藤 雄二
- O1-065 2700gの巨大子宮筋腫に対する腹腔鏡下子宮全摘術
聖路加国際病院女性総合診療部 杉山美智子
- O1-066 巨大子宮筋腫のTLHにおける助手の重要性
姫路赤十字病院 久保光太郎
- O1-067 頸部筋腫に対する腹腔鏡下子宮全摘術における膀胱子宮靭帯前層処理
広島市立広島市民病院 森川 恵司
- O1-068 検体重量1kgを超える巨大子宮筋腫に対する腹腔鏡下子宮全摘術の検討
長野赤十字病院 菊池 啓
- O1-069 腹腔鏡下子宮全摘術後、約2年半で発症したDisseminated peritoneal leiomyomatosis
の1例
帝京大学医学部附属溝口病院産婦人科 兵藤 壮亮
- O1-070 大型子宮に対する挑戦 -The Large Uterus Classification Systemを活用した
倉敷流戦術
倉敷成人病センター産婦人科 澤田 麻里

16:15~17:15 一般口演11
「TLH 治療成績」

座長：三木 通保（神戸市立医療センター中央市民病院産婦人科）

- O1-071 当院におけるTLH781例（5年間）の統計
宮崎善仁会病院 和田 俊朗
- O1-072 腹腔鏡下腔式子宮全摘術における硬膜外麻酔と腹横筋膜面ブロック・静脈投与
PCA併用の術後鎮痛効果の比較検討
宮崎善仁会病院婦人科 前田 央祐
- O1-073 巨大子宮TLHにおいて手術時間に影響を与える因子の検討
医療法人伯鳳会大阪中央病院婦人科 天雲 千晶
- O1-074 腹腔鏡下腔式子宮全摘術と全腹腔鏡下子宮全摘術における傾向スコアマッチを
用いた比較検討
近畿大学医学部産科婦人科学教室 瀬川 美雪
- O1-075 当院における全腹腔鏡下单純子宮全摘術の子宮動脈処理の有無による術中出血量
の後方視的検討
福岡赤十字病院 久富恵理香

- O1-076 No Latzko TLHに関する検討
神戸市立医療センター中央市民病院産婦人科
三木 通保
- O1-077 腹腔鏡下子宮全摘術後の性機能について
清慈会鈴木病院
加藤雄一郎

9月12日(木) —第5会場(都市センターホテル 6F 606) —

12:00~12:50 ランチョンセミナー5

13:00~14:00 一般口演12

「腹腔鏡その他 教育・トレーニング・手術機器」

座長：本橋 卓(東京女子医科大学産婦人科)

- 01-078 腹腔鏡下手術の指導者に対するSSDコーチングの試み
医療法人伯鳳会大阪中央病院婦人科 松本 貴
- 01-079 当院に派遣された産婦人科専攻医は1年でTLH膣断端縫合時のスコープの
水平維持が上達したのか？
山口県厚生農業協同組合連合会長門総合病院 中島 健吾
- 01-080 専攻医を対象とした、北海道におけるオンライン多施設合同腹腔鏡勉強会開催の
試み
市立釧路総合病院産婦人科／札幌医科大学医学部産婦人科学講座 梅本 美菜
- 01-081 低侵襲腹腔鏡下子宮全摘術における逆クロソイドカーブ針の導入
がん・感染症センター都立駒込病院婦人科 吉野 育典
- 01-082 医師の「労働者元年」に思うこと 職場環境改善こそが働く医師を輝かせる
順天堂大学医学部産婦人科学講座 落合阿沙子
- 01-083 『腹腔鏡技術認定医』という資格に育てられた、子育て女性医師の一例
東京ベイ・浦安市川医療センター 若山嘉佑子
- 01-084 半年間で手術スキル向上を達成した手と目と頭の総合トレーニング
市立貝塚病院産婦人科 市川 冬輝

14:05~15:05 一般口演13

「ロボット良性 後方視的検討・新たな取り組み」

座長：石川 博士(千葉大学大学院医学研究院産婦人科学)

- 01-085 当科における良性疾患のロボット支援下子宮全摘術の成績
～腹腔鏡下子宮全摘術との比較～
労働者健康安全機構横浜労災病院産婦人科 石阪 麻莉
- 01-086 広間膜内発育筋腫に対するロボット支援下单純子宮全摘術
大阪市立総合医療センター婦人科内視鏡手術センター 徳山 治
- 01-087 子宮筋腫・子宮腺筋症に対するロボット支援下子宮全摘術と腹腔鏡下子宮全摘術
の手術成績や術後疼痛、術後回復に関する比較検討
順天堂大学産婦人科 村上 圭祐
- 01-088 当科でのロボット支援下子宮全摘術の縦3例の導入経験とその道のり
さいたま赤十字病院産婦人科 岡本 修平
- 01-089 当院における子宮良性疾患に対するロボット支援下手術の導入および定型化に
向けた取り組み
諫早総合病院 浜口 大輔
- 01-090 ロボット手術におけるロールシェアリング手術導入についての検討
名古屋市立大学医学部附属西部医療センター 近藤 恵美

- 01-091 エキスパートのロボット手術から学ぶ若手医師のための腔断端縫合
～カメラワークと近接視野を意識する～
倉敷成人病センター産科婦人科 榎田沙也加

15:10~16:10 一般口演14

「ロボット良性 困難症例」

座長：村上 圭祐（順天堂大学産婦人科）

- 01-092 巨大子宮筋腫に対して筋腫核出術併用により安全にロボット支援下子宮全摘術を
完遂した2例
京都府立医科大学大学院医学研究科女性生涯医科学 岩田 秋香
- 01-093 巨大子宮筋腫に対するロボット支援子宮全摘術における筋腫回収に関する検討
東京国際大堀病院 佐藤 勇喜
- 01-094 巨大子宮筋腫に対するロボット支援下手術
松山赤十字病院 高杉 篤志
- 01-095 巨大子宮筋腫に対するロボット支援腹腔鏡下单純子宮全摘術の安全性の検討
日本生命済生会日本生命病院産婦人科 山田美由美
- 01-096 高度肥満を伴う子宮内膜異型増殖症に対して産婦人科専攻医執刀で合併症なく
ロボット支援下单純子宮全摘出術を施行しえた一例
長浜赤十字病院産婦人科 山野 和紀
- 01-097 生体腎移植後の患者に対しロボット支援下手術を施行した2例
原三信病院婦人科 長嶋 彩
- 01-098 円錐切除後のロボット支援子宮全摘術において適切な腔切開ラインを決めるための
2つの工夫
千葉大学医学部附属病院産婦人科 奥谷 理恵

16:15~17:15 一般口演15

「腹腔鏡その他（症例報告）①」

座長：矢幡 秀昭（九州大学産科婦人科）

- 01-099 子宮全摘術後の腔断端に発生し腹腔鏡下に摘出し得たunusual spindle cell tumor
の一例
岡山大学病院産科婦人科 白河 伸介
- 01-100 Endosalpingiosisに対して腹腔鏡手術を施行した1例
大崎市民病院産婦人科 竹澤 美紀
- 01-101 異所性妊娠を疑い緊急腹腔鏡下手術を施行し、淋菌・クラミジア感染症による
敗血症に完全流産併発と診断した1例
東邦大学医療センター佐倉病院産婦人科 高島 明子
- 01-102 同時化学放射線療法後に発症した卵管卵巣膿瘍に対して腹腔鏡手術を施行した1例
独立行政法人国立病院機構京都医療センター 仲井 千裕
- 01-103 腹腔鏡下洗浄ドレナージにより判明した劇症型A群溶菌感染症の一例
京都済生会病院産婦人科 清水 美代
- 01-104 当院での異所性妊娠診断におけるMRI検査の有用性の検討
京都大学医学部附属病院産婦人科 寺井 悠朔

O1-105 経膈メッシュの腹腔内迷入例に対して、腹腔鏡下Pectopexyを行った1例
東京大学病院女性外科

後藤 輝帆

9月12日(木) —第6会場(都市センターホテル 7F 701) —

12:00~12:50 ランチョンセミナー6

13:00~14:00 一般口演16

「子宮鏡下手術 その他(周産期、不妊関連)」

座長:野見山真理(高木病院産婦人科)

- 01-106 Retained products of conception(RPOC)に対するシェバー型組織回収システムによる治療成績
フェニックスアートクリニック 藤原 敏博
- 01-107 当院における流産後RPOCの管理方針とその検討
岐阜大学医学部産婦人科 桑山 太郎
- 01-108 Retained products of conception(RPOC)に対する治療法の検討
神戸市立医療センター中央市民病院産婦人科 田邊更衣子
- 01-109 帝王切開での縫合糸の遺残による帝王切開子宮瘢痕症を外来子宮鏡手術で治療した2例
医療法人社団高邦会高木病院 大原 紀子
- 01-110 帝王切開瘢痕症候群に対して子宮鏡手術を行った2例
愛媛大学産婦人科 内倉 友香
- 01-111 慢性子宮内膜炎に対する子宮鏡下子宮内膜ねらい切除術は、不妊治療における慢性子宮内膜炎の診断および治療に有効である
上条女性クリニック 上条 隆典
- 01-112 不妊治療施設における子宮鏡手術後の生殖医療の成績
セントマザー産婦人科医院/順天堂大学医学部産婦人科学講座 牧野 祐也

14:05~15:05 一般口演17

「子宮鏡下手術 その他治療①」

座長:柿沼 敏行(国際医療福祉大学病院産婦人科)

- 01-113 経膈操作困難であったOHVIRA症候群に対しレゼクトスコープが有用であった一例
八戸市立市民病院産婦人科 吉田 瑤子
- 01-114 非交通性副角子宮を伴う単角子宮に対して腹腔鏡を併用し子宮鏡下に開通術を施行した1例
久留米大学医学部産科婦人科学教室 三田尾 拓
- 01-115 膈壁開窓術に子宮鏡が有用であったOHVIRA症候群の1例
株式会社日立製作所日立総合病院産婦人科 江幡 莉都
- 01-116 子宮鏡下切除後に早期再発をきたし腹腔鏡下子宮全摘を施行したAPAMの一例
国立病院機構仙台医療センター 大山 喜子
- 01-117 子宮鏡検査が有用であったAPAMの1症例
名古屋市立大学医学部附属東部医療センター 石橋 朋佳
- 01-118 子宮鏡下術後に子宮腺肉腫と診断された2例
稲城市立病院産婦人科 黒田 由香

O1-119 子宮鏡下腫瘍生検により診断した胎盤部トロホプラスト腫瘍の一例
東京慈恵会医科大学産婦人科学講座 澤田 杏子

15:10~16:10 一般口演18
「異所性妊娠」

座長：平木 宏一（済生会長崎病院婦人科）

- O1-120 異所性妊娠の手術術式からみた地域格差の検討
-NDBを用いたリアルワールド解析-
福島県立医科大学ふくしま子ども・女性医療支援センター 高橋 俊文
- O1-121 腹腔鏡下卵管間質部妊娠手術後の妊娠組織遺残に対し、腹腔鏡下に経腔的
子宮内容除去と子宮角部楔状切除を施行した一例
千葉大学医学部附属病院産科・婦人科 片山 恵里
- O1-122 当院で手術を行った卵巣妊娠14例の検討（卵管妊娠155例との比較）
順天堂大学医学部附属静岡病院 田中 利隆
- O1-123 当院における卵管間質部妊娠に対する腹腔鏡下手術の検討
泉大津市立病院 粟津祐一朗
- O1-124 腹腔鏡下に治療した卵巣出血との鑑別を要した正所異所同時妊娠の2例
東北公済病院 藤島多佳子
- O1-125 非交通性副角妊娠鏡視下術後に正常経腔分娩した1例
済生会松阪総合病院 東 理映子
- O1-126 両側卵管結紮後に卵管妊娠をきたした1例
王子総合病院 宮城 正太

12:00~12:50 Luncheon Seminar 7

13:00~14:00 APAGE Oral session

[High scored presentation]

Chairpersons : Michio Kitajima (Takagi Hospital/International University of Health and Welfare, Japan)

Akira Nakabayashi (Tokyo Women's Medical University, Japan)

- AO-1 Single Port Surgery in Gynecology - Ten Years Experience
NMCTH Birgunj- TU Nepal Jagat Deep
- AO-2 A case of moderately differentiated ovarian Sertoli-Leydig cell tumor
complicated with hyperandrogenemia and Infertility
Department of Gynecology, Obstetrics and Gynecology Hospital, Fudan
University/Obstetrics and Gynecology Hospital of Fudan University, Fudan
University, China Chao Gu
- AO-3 A step-by-step approach to modified disc resection of a large focal anterior
rectal deep endometriosis lesion
Department of Gynecology, Obstetrics and Gynecology Hospital of Fudan
University, China Rongmin Wang
- AO-4 Feasibility of Predicting Surgical Duration in Endometriosis Using Numerical
Multi-Scoring System of Endometriosis (NMS-E)
The Department of Obstetrics and Gynecology, Nippon Medical School Chiba
Hokuso Hospital, Japan Masao Ichikawa
- AO-5 Clinical study of disposable electronic hysteroscopy for uterine cavity diseases
Hysteroscopy and Tubal Disease Diagnosis and Treatment Center of Fudan
University Affiliated Obstetrics and Gynecology Hospital, China Chen Limei
- AO-6 Changes in Hysteroscopic Diagnosis and Treatment Model at China's largest
Obstetrics and Gynecology Hospital
Hysteroscopy and Tubal Disease Diagnosis and Treatment Center of Fudan
University Affiliated Obstetrics and Gynecology Hospital, China Chen Limei

14:20~14:50 Overseas Invited Lecture 1

[Mastering Tumor Control in Minimally Invasive Therapy]

Chairperson : Yutaka Osuga (The University of Tokyo, Japan)

Linkou Chang Gung Memorial Hospital, Taiwan

Chyi-Long Lee

14:50~15:20 Overseas Invited Lecture 2

[MIS and Oncology - where are we]

Chairperson : Masaki Mandai (Kyoto University, Japan)

University Hospital Frankfurt, Germany

Sven Becker

15 : 30~16 : 30 English symposium 1

[vNOTES]

Chairpersons : Tomonori Hada (Yotsuya Medical Cube, Japan)

Jimmy Nomura (Kameda Medical Center, Japan)

- ES1-1 Tips for vNOTES adnexal surgery
Yotsuya Medical Cube, Japan Tomonori Hada
- ES1-2 Applications of vaginal natural orifice transluminal endoscopic surgery
(vNOTES) in gynecologic surgery
Kaohsiung Chang Gung Memorial Hospital, Taiwan Yu-Wei Chang
- ES1-3 Developing vNOTES in The Philippines
Memorial Medical Center and Tarlac Provincial Hospital, Philippines
Angelica Anne A. Chua
- ES1-4 vNOTES Myomectomy
Shanghai First Maternity and Infant Hospital, China Jing Sun
- ES1-5 Current management of POP (Pelvic Organ Prolapse) in Taiwan
Kaohsiung Chang Gung Memorial Hospital, Taiwan Kuan-Hui Huang
- ES1-6 Surgical technique for pelvic organ prolapse using vNOTES
Kameda Medical Center, Urogynecology Center, Japan Jimmy Nomura

16 : 40~17 : 40 English symposium 2

[Hysteroscopy 1]

Chairpersons : Wataru Yamagami (Keio University School of Medicine, Japan)

Navamol Lekskul (Ramathibodi Hospital, Mahidol University, Thailand)

- ES2-1 Hysteroscopy in Endometrial Cancer
Ramathibodi Hospital, Mahidol University, Thailand Navamol Lekskul
- ES2-2 The role of hysteroscopy in the conservative management of early
-stage endometrial cancer in the young
Philippine Society for Gynecologic Endoscopy (PSGE), Philippines
Mikaela Erlinda M. Bucu
- ES2-3 Adhesion Prevention Strategies post hysteroscopic procedures
- Our Experience
Armed Forces Medical Services of India - Surgeon Commander in Indian Navy,
India Shazia Khan

17 : 45~18 : 00 Overseas Invited Lecture 3

**[Risk factors for recurrence after discontinuation of dienogest
treatment of adenomyosis]**

Chairperson : Fuminori Taniguchi (Tottori University School of Medicine, Japan)

Shanghai Obstetrics and Gynecology Hospital, Fudan University, China

Sun-Wei Guo

9月12日(木) — 第8会場(砂防会館3F立山) —

13:00~14:30 ワークショップ1

「若手がおこなうRSCとその課題解決へ向けて」

座長：市川 雅男 (日本医科大学千葉北総病院女性診療科・産科)

平池 修 (東京大学医学部附属病院女性診療科・産科)

- WS1-1 RSCから始めるロボット手術の修練
東京大学医学部附属病院女性外科 泉 玄太郎
- WS1-2 RSCの難易度の予測と対策：仙骨前展開と膀胱腔間剥離を中心に
国立病院機構京都医療センター産科婦人科 安彦 郁
- WS1-3 安全で迅速なRSCを目指して
東京医科大学産科婦人科学分野 佐々木 徹
- WS1-4 安全で確実なRSCを目指して
国立病院機構九州医療センター産科婦人科 瓦林 靖広

14:40~16:10 ワークショップ2

「子宮内膜増殖症・子宮体がんに対する子宮鏡治療が切り開く未来」

座長：齊藤寿一郎 (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)

丸山 正統 (丸山記念総合病院産婦人科)

- WS2-1 子宮内膜病変に対するオフィスヒステロスコピー手術の臨床的意義
帝京大学産婦人科学講座 長阪 一憲
- WS2-2 子宮内膜増殖症・子宮体がん合併不妊患者の管理における子宮鏡の役割
鹿児島大学保健学科／鹿児島大学病院女性診療センター 沖 利通
- WS2-3 子宮体癌の子宮鏡下診断に対するAI画像認識の活用
東京大学産婦人科学教室／浜田病院産婦人科 高橋 優
- WS2-4 子宮悪性腫瘍診療における子宮鏡の現状と課題
慶應義塾大学産婦人科学教室 山上 亘

16:20~17:20 高得点演題1

座長：永瀬 智 (山形大学産婦人科)

森田 峰人 (浅草病院婦人科)

- HS-001 一般市中病院での付属器疾患手術に対するVNOTES導入：
単孔式手術との比較から考える今後の課題
社会福祉法人康和会久我山病院 山本 泰弘
- HS-002 岬角固定に体内固定用組織ステープルを使用した腹腔鏡下仙骨腔固定術の手術成績
TMGあさか医療センター婦人科腹腔鏡手術センター 高木 崇子
- HS-003 進行卵巣がんに対する術前化学療法後腫瘍減量術における低侵襲手術の予後への
影響：系統的レビューおよびメタ分析
名古屋大学医学部産婦人科 横井 暁
- HS-004 子宮鏡手術におけるホルミウムヤグレーザーの可能性：試験的使用と考察
社会福祉法人康和会久我山病院産婦人科 山本 泰弘

- HS-005 ロボット支援下单純子宮全摘術（ダビンチSP）の導入初期成績
一宮西病院産婦人科 早川 卓治
- HS-006 異なる手術支援機器におけるロボット支援仙骨腔固定術の術後短期成績の検討
-DaVinci Xi vs DaVinci SP-
上尾中央総合病院産婦人科 片倉 雅文
- HS-007 当院で卵巣子宮内膜症性嚢胞の手術を行った症例の周産期予後
新百合ヶ丘総合病院産婦人科 富倉 彩加

9月12日（木） —ハンズオンセミナー会場1/ 第10会場（砂防会館3F 穂高） —

14:00~16:30 ハンズオンセミナー1

9月12日(木) —ハンズオンセミナー会場2(砂防会館3F 霧島) —

14:30~16:30 ハンズオンセミナー2

14:00~15:10 ポスター1

「子宮・悪性腫瘍症例報告」

座長：橋本 耕一(東京山手メディカルセンター産婦人科)

- P1-001 単孔式審査腹腔鏡下手術により診断したポートサイト再発子宮体癌の一例
杏林大学医学部附属杉並病院 佐藤 泰紀
- P1-002 子宮頸部円錐切除後に頸部狭窄を来し腹腔鏡下子宮全摘出により子宮頸癌と診断された閉経後の1例
社会福祉法人三井記念病院産婦人科 田中つるぎ
- P1-003 腫瘍量が僅かな子宮体癌IA期に対する腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術後4年で再発転移を認めた1例
千船病院産婦人科 吉田 茂樹
- P1-004 タモキシフェン投与中に子宮体癌を発症し、腹腔鏡下悪性腫瘍手術により偶発的に乳癌の子宮・卵巣・骨盤リンパ節転移が明らかとなった1例
金沢大学附属病院産科婦人科 茅橋 佳代
- P1-005 子宮体部に発生した中腎管腺癌(mesonephric-like adenocarcinoma)に対して腹腔鏡下に手術を施行した一例
越谷市立病院産婦人科 柴川 未来
- P1-006 結節性硬化症を背景として腹腔鏡手術を行い、PEComaを含む子宮体癌と卵巣境界悪性腫瘍と診断された一例
神戸大学医学部医学研究科 山中啓太郎
- P1-007 腹腔鏡下に切除した孤在性大腸癌子宮体部転移の一例
社会保険田川病院産婦人科 藤井 毅
- P1-008 子宮頸癌IA1期に対して腹腔鏡下单純子宮全摘術を施行し再発を繰り返した一例
岩手医科大学産婦人科学講座 佐藤 翔
- P1-009 腹腔鏡手術で摘出した子宮内反症に子宮体癌を認めた一例
飯塚病院産婦人科 林 宗太郎
- P1-010 腹腔鏡下子宮体癌手術後に腔壁転移を認めた1例
長崎大学病院産科婦人科 大橋 和明
- P1-011 タモキシフェン投与中に生じた内膜ポリープに対し全面搔爬術を行い子宮内膜増殖症の診断となったが腹腔鏡下手術を行い子宮内膜癌の診断に至った1例
湘南藤沢徳洲会病院産婦人科/東京女子医大病院産婦人科 鴨志田 創
- P1-012 腹腔鏡下子宮筋腫核出術後に腸間膜腫瘍と鑑別を要したSTUMPの一例
倉敷成人病センター 谷口 僚
- P1-013 異型内膜増殖症の診断で腹腔鏡下子宮全摘術を行い、術後病理で子宮腺筋症の悪性転化が疑われた症例
亀田総合病院産婦人科 金本 嘉久

15:10~16:10 ポスター2

「卵巣・悪性腫瘍」

座長：本城 晴紀（東京大学医学部附属病院女性外科）

- P1-014 子宮内膜症性嚢胞破裂に対する手術後に腹膜境界悪性漿液性腫瘍と診断された1例
高山赤十字病院 反中志緒理
- P1-015 左鎖骨上リンパ節生検で高異型度漿液性癌を認め、審査腹腔鏡にて診断に至った
腹膜播種病変を伴わなかった多発リンパ節転移が主体の卵管・卵巣癌の1例
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 正橋 佳樹
- P1-016 審査腹腔鏡を実施した原発不明がんの2症例
釧路赤十字病院産婦人科 米原 利栄
- P1-017 巨大子宮頸部腫瘍の直腸浸潤に対し行った腹腔鏡下人工肛門造設術で卵管切除を
追加し卵管癌が判明した1症例
兵庫県立はりま姫路総合医療センター産婦人科 矢野 紘子
- P1-018 腹腔鏡手術後に診断された卵巣甲状腺腫性カルチノイド：文献的考察を交えて
市立福知山市民病院産婦人科 奥田 知宏
- P1-019 遺伝性乳癌卵巣癌症候群に対しリスク低減卵管卵巣摘出術を施行した6例の後方
視的検討
岡崎市民病院／名古屋大学医学部附属病院 河井啓一郎
- P1-020 腹腔鏡手術後に悪性卵巣甲状腺腫と診断された1例
東京慈恵会医科大学産婦人科学講座 嶋崎美和子
- P1-021 腹腔鏡下に組織収納サックを用いて付属器摘出術を施行した成人型卵巣顆粒膜
細胞腫の1例
トヨタ記念病院産婦人科 加藤 幹也
- P1-022 卵管に成人型顆粒膜細胞腫を認めた1例
横浜市立大学附属市民総合医療センター婦人科 池田宗一郎
- P1-023 腫瘍減量術において腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清を行った進行卵巣癌の1例
トヨタ記念病院産婦人科 森 将
- P1-024 腹腔鏡下両側付属器摘出術後に卵巣癌と診断した遺伝性乳癌卵巣癌症候群の一例
鳥取県立厚生病院産婦人科 森山真亜子

16:10~17:20 ポスター3

「ロボット・悪性」

座長：谷川 道洋（がん・感染症センター都立駒込病院婦人科）

- P1-025 完全内蔵逆位(situs inversus totalis; SIT)合併の子宮体癌IA期に対するロボット
支援下手術経験
がん・感染症センター都立駒込病院 谷川 道洋
- P1-026 高度肥満合併の早期子宮体癌に対し減量後、ロボット支援下子宮摘出術を施行
した一例
愛媛大学大学院医学研究科産科婦人科学 森本 明美
- P1-027 早期子宮体癌に対するロボット支援下と腹腔鏡下における手術成績と安全性の検討
神奈川県立がんセンター 横澤 智美

- P1-028 再発低リスク子宮体癌に対する腹腔鏡下手術とロボット支援下手術の手術成績の比較検討
 広島市立北部医療センター安佐市民病院産婦人科 本田 裕
- P1-029 ロボット支援下骨盤リンパ節郭清術におけるダブルバイポーラー法の有用性
 がん研究会有明病院婦人科 菅野 素子
- P1-030 腫瘍体積の大きい子宮体癌に対して手動真空吸引法による腫瘍減量後にロボット支援下单純子宮全摘を行った一例
 公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構倉敷中央病院産婦人科 田中 優
- P1-031 術前診断子宮体癌IA期でロボット支援腹腔鏡下術後に卵管へ孤発性転移が判明した1例
 日本生命病院産婦人科 角田紗保里
- P1-032 当院における早期子宮体癌26症例に対するロボット支援下子宮悪性腫瘍手術に関する後方視的検討
 順天堂大学医学部附属浦安病院産婦人科 氏平 崇文
- P1-033 当院における腹腔鏡下子宮体癌手術で術後T1aかつ骨盤リンパ節転移陽性5例におけるリスク因子の後方視的検討
 豊橋市民病院産婦人科 富田斐月香
- P1-034 ダブルバイポーラ法とアドバンスドバイポーラを活用したロボット支援下手術でのen bloc郭清
 山梨大学医学部産婦人科 尾山 恵亮
- P1-035 都道府県がん診療連携拠点病院におけるロボット支援下手術の導入経験
 がん・感染症センター都立駒込病院 谷川 道洋
- P1-036 直腸癌子宮浸潤のため子宮を合併切除したロボット支援下手術の1例
 長野県厚生農業協同組合連合会佐久総合病院佐久医療センター 曾根原健太
- P1-037 ロボット支援下手術後の病理検組織検査で判明した卵巣境界悪性腫瘍の一例
 大阪市立総合医療センター婦人科内視鏡手術センター／
 大阪市立総合医療センター婦人科 安部倫太郎

9月12日(木) —ポスター会場 ブース2(砂防会館1F利根) —

14:00~15:10 ポスター4

「仙骨腔固定術」

座長：梅村 康太(豊橋市民病院産婦人科)

- P1-038 当院における腹腔鏡下仙骨腔固定術(LSC)の導入初期成績
山口県立総合医療センター 田村 博史
- P1-039 演題取り下げ
- P1-040 骨盤臓器脱に対して腹腔鏡下仙骨腔固定術(LSC)またはロボット支援下仙骨腔固定術(RSC)を当院で実施した計48例における手術成績の後方視的検討
箕面市立病院 竹井 智彦
- P1-041 LSC経験なしからのRSC導入の経験
神戸市立医療センター西市民病院 杉野 祥代
- P1-042 当院でのLSCとRSCの治療成績の比較
日本赤十字社水戸赤十字病院産婦人科 小島 七瀬
- P1-043 当院におけるLSC手術とRSC手術の比較検討
市立池田病院産婦人科 芦原 敬允
- P1-044 当科でのロボット支援下仙骨腔固定術における治療成績
奈良県立医科大学産婦人科学講座 山田 有紀
- P1-045 ロボット支援下仙骨腔固定術(RSC)の導入経験
千葉西総合病院産婦人科 幸本 康雄
- P1-046 腹腔鏡下仙骨腔固定術の困難症例に対する対応—Laparoscopic pectopexy—
水戸赤十字病院 小倉 勇輝
- P1-047 当院における仙骨腔固定術における開腹手術及びロボット支援下手術の検討
千葉徳洲会病院婦人科 山下 修位

15:10~16:10 ポスター5

「TLH合併症」

座長：西田 晴香(帝京大学医学部附属病院産婦人科)

- P1-048 全腹腔鏡下子宮全摘術後に頭部皮下血腫及び脱毛を生じた症例
飯田市立病院産婦人科 池田 枝里
- P1-049 3回帝王切開術既往に対しTLHを施行し、術後に膀胱腔瘻を来した1例
産業医科大学若松病院産婦人科 藤本 茂樹
- P1-050 腹腔鏡下子宮全摘術の際に腔壁と膀胱が逆T字に裂けた一例
国立病院機構霞ヶ浦医療センター産婦人科 坂中 都子
- P1-051 腹腔鏡下子宮全摘出術後に肝被膜下血腫を認めた1例
医療法人豊田会刈谷豊田総合病院産婦人科 小林 眞子
- P1-052 腹腔鏡下子宮全摘術後の腸管脱出を伴う腔断端離開への修復術の際に膀胱充満が有効であった1例
社会医療法人愛仁会千船病院 北 采加
- P1-053 鏡視下術後の気道分泌が遷延し周術期に窒息死した一症例, 知的障害の55歳女性
市立稚内病院産婦人科 寶田 健平

- P1-054 全腹腔鏡下子宮全摘出術後、性交渉を契機とし膣断端離開、小腸脱を発症し、開腹修復術を施行した1例
富山大学附属病院 廣兼 綾華
- P1-055 TLH後の腹腔内出血に対し、IVRを施行し止血を得た一例
大阪府済生会千里病院 祝迫 清美
- P1-056 腹腔鏡下手術時に縫合針の探索に難渋した高度肥満の1例
市立岸和田市民病院産婦人科 中川 倫子
- P1-057 子宮頸部筋腫に対する全腹腔鏡下子宮全摘術後の膣断端出血に対し閉鎖動脈塞栓術を施行した1例
大垣市民病院産婦人科 服部 恵

16:10~17:20 ポスター6

「子宮鏡・腫瘍性病変」

座長：地主 誠 (国際親善総合病院産婦人科)

- P1-058 挙児希望患者の子宮内膜ポリープに対する硬性子宮鏡モルセレーションシステム (TruClear™) による外来手術の利点と課題
名古屋市立大学医学部附属西部医療センター生殖医療センター 林 祥太郎
- P1-059 生食下TCRのピットフォール 灌流液過剰流入による心不全・肺水腫
佐野病院切らない筋腫治療センター 井上 滋夫
- P1-060 筋腫分娩に対する当院での子宮鏡手術17例の検討
千葉市立青葉病院婦人科 百武 沙綾
- P1-061 当施設でのマイクロ波子宮内膜アブレーション (MEA: microwave endometrial ablation) の現状
市立宇和島病院産婦人科 井上 奈美
- P1-062 子宮鏡で診断可能であった妊娠性絨毛癌の1例
公益社団法人地域医療振興協会市立大村市民病院 松口 一道
- P1-063 骨盤部MRIで子宮内膜悪性腫瘍を示唆され子宮鏡下の切除により子宮内膜ポリープと診断しえた1例
日本医科大学武蔵小杉病院女性診療科・産科 西垣 諒
- P1-064 当院における子宮鏡下子宮内膜焼灼術の治療成績
メディカルトピア草加病院婦人科 山本 憲子
- P1-065 子宮体癌との鑑別が困難で、子宮鏡検査を施行した子宮内膜間質結節の一例
洛和会音羽病院産婦人科 下園 寛子
- P1-066 硬性子宮鏡モルセレーションシステムを用いた子宮鏡下子宮筋腫核出術中に空気塞栓を発症した1例
旭川医科大学産婦人科学講座 水沼 月子
- P1-067 当院における細径硬性子宮鏡の導入経験
日本生命病院産婦人科 新垣佑里香

9月13日(金) — 第1会場(都市センターホテル 3F コスモスホール) —

9:00~10:00 学会賞講演

座長：明樂 重夫(明理会東京大和病院)

(論文部門)

- PA-1 ワンハンドスリップノットの再考 -成功率を上げるために「予め入れておく」-
JCHO群馬中央病院/利根保健生活協同組合利根中央病院産婦人科 小松 央憲
- PA-2 ロボット支援下手術遠隔指導にむけたZoomの適用可能性
公立陶生病院産婦人科 丹羽 優莉

(動画部門)

- V-1 Mixed Realityを用いた腹腔鏡下子宮筋腫核出術：当院における初期導入成績
倉敷成人病センター産科婦人科 越智 良文
- V-2 腹腔鏡下仙骨腔固定術におけるメッシュ固定強度は組織焼灼の影響を受けるか?
豚組織を用いたメッシュ牽引実験
横浜市立大学附属市民総合医療センター婦人科 平田 豪
- V-3 安全な1stトロッカー挿入を目指す ~臍の徹底解剖~
富山県立中央病院産婦人科 山本 健太
- V-4 vNOTESによるRRSOを安全に導入するには -Hybrid vNOTESの有用性
がん・感染症センター都立駒込病院婦人科 吉野 育典
- V-5 仙骨腔固定術の前縦靭帯縫合に適した針の形 -椎間板炎と再発を避けるために-
富山県立中央病院産婦人科 宇佐美拓哉
- V-6 da Vinci SP、深部子宮内膜症、Complete Resection
倉敷成人病センター産科婦人科 菅野 潔

10:10~10:40 杉本賞受賞講演

「反省と工夫と刹那に生きる〜付・続発性不妊症を呈する
帝王切開子宮癒痕症の治療ストラテジー私見〜」

座長：明樂 重夫(明理会東京大和病院)

滋賀医科大学産科学婦人科学講座

村上 節

10:50~11:50 招請講演

「医師の働き方改革: 現場の挑戦と制度の展望」

座長：横山 良仁(弘前大学大学院医学研究科産科婦人科学講座)

聖路加国際病院一般内科(元厚生労働省医系技官)

藤川 葵

12:00~12:50 ランチョンセミナー8

13:00~14:00 教育講演1 **P**

「AI、生成AIの医療分野での利用と今後の可能性」

座長：万代 昌紀(京都大学大学院医学研究科婦人科学産科学)

国立がん研究センター研究所医療AI研究開発分野

浜本 隆二

14:10~15:40 スポンサーシンポジウム3

9月13日（金）—第2会場（都市センターホテル 5F オリオン）—

8:30~10:00

シンポジウム4 **P**

「ロボット技術認定医の制定」

座長：西 洋孝（東京医科大学産科婦人科学分野）

岩瀬 明（群馬大学産婦人科）

- | | | |
|-------|--|------|
| SY4-1 | ロボット技術認定は子宮全摘で行う
岩手医科大学産婦人科 | 馬場 長 |
| SY4-2 | 産婦人科領域におけるロボット技術認定制度の設計
東京大学医学部附属病院女性診療科・産科 | 平池 修 |
| SY4-3 | ロボット技術認定における認定研修施設制度構築へのロードマップ
群馬大学産婦人科 | 岩瀬 明 |
| SY4-4 | ロボット動画審査で減点になる手技 -上級者ほど陥りやすい-
富山県立中央病院産婦人科 | 谷村 悟 |

10:10~11:50

シンポジウム5

「手術イノベーション」

～新たな技術の開発と応用による婦人科低侵襲手術の未来の創造～

座長：京 哲（島根大学産科婦人科）

寺井 義人（神戸大学医学研究科産科婦人科）

- | | | |
|-------|--|-------|
| SY5-1 | 手術ロボット開発者の立場から
朝日サージカルロボティクス株式会社 | 安藤 岳洋 |
| SY5-2 | 10年先のロボット手術を創造する医工連携研究
東京大学大学院医学系研究科・工学系研究科（兼担） | 原田香奈子 |
| SY5-3 | AIを用いた自動手術技能評価システムの革新と未来
国立がん研究センター東病院医療機器開発推進部門／
国立がん研究センター東病院婦人科 | 竹中 慎 |
| SY5-4 | 遠隔手術指導のメソッド確立に向けた取り組み
～遠隔手術の臨床導入を見据えて～
京都大学大学院医学研究科婦人科学産科学教室 | 山ノ井康二 |

12:00~12:50

ランチョンセミナー9

13:00~14:40

スポンサードシンポジウム2

14:45~16:45

子宮鏡ハンズオンセミナー講義

16:50~18:30

スポンサードシンポジウム4

9月13日(金) — 第3会場(都市センターホテル 5F スバル) —

8:30~9:30 一般口演19
「CSDi」

座長：平田 哲也(聖路加国際病院女性総合診療部)

- O2-001 異なる症状を呈する帝王切開子宮癒痕症に対し、子宮鏡併用腹腔鏡下子宮癒痕部修復術を実施した2症例
独立行政法人地域医療機能推進機構大阪病院 一宮 汐里
- O2-002 帝王切開癒痕症候群に対し当院で実施した腹腔鏡下子宮癒痕修復術10例の検討
名古屋市立大学医学部附属東部医療センター産婦人科 佐藤 玲
- O2-003 当院における帝王切開子宮癒痕症(cesarean scar disorder; CSDi)による続発性不妊症患者の術後妊娠転帰
東北大学病院産婦人科/仙台医療センター 高橋 靖乃
- O2-004 当院での腹腔鏡下子宮癒痕部修復術
札幌白石産科婦人科病院 杉尾 明香
- O2-005 続発性不妊症を主訴とするCSDiに対して腹腔鏡下子宮癒痕部修復術後に子宮鏡下癒痕部修復術を追加し妊娠した2症例
滋賀医科大学産婦人科 信田 侑里
- O2-006 帝王切開子宮癒痕症のMRI検査所見の検討
富山県立中央病院産婦人科 草開 妙
- O2-007 保険収載後より導入した当院の腹腔鏡下子宮癒痕部修復術の短期成績
安城更生病院産婦人科 藤田 啓

9:35~10:35 一般口演20
「ロボットその他①」

座長：高橋 伸卓(静岡県立がんセンター婦人科)

- O2-008 ロボット支援手術における術中膀胱鏡検査の有用性検討
鹿児島大学病院医学部産科婦人科 永田 真子
- O2-009 当院におけるロボット支援下子宮全摘術の経験
広島市立広島市民病院 坂井 裕樹
- O2-010 当院でのロボット支援下手術における合併症の後方視的検討
独立行政法人国立病院機構東京医療センター 石原 瑤子
- O2-011 ロボット支援下手術におけるポート配置と肝鎌状間膜の関連についての検討
長崎大学産科婦人科 松本加奈子
- O2-012 尿管子宮内膜症に対する尿路再建術：ロボット支援下手術の展望
倉敷成人病センター 澤田 麻里
- O2-013 ロボット支援下腹腔鏡下子宮全摘の際に円靭帯・仙骨子宮靭帯を用いた腔断端挙上を実施した2例
大阪赤十字病院 中川江里子
- O2-014 ロボット支援腹腔鏡下子宮全摘時の腔断端縫合時間におけるラーニングカーブの検討
滋賀医大産婦人科 米岡 完

10:40~11:40 一般口演21
「ロボットその他②」

座長：築詰伸太郎（鹿児島大学産科婦人科）

- O2-015 国産手術支援ロボットhinotoriの治療成績と安全性
神戸大学医学部附属病院 長又 哲史
- O2-016 HUGO RAS systemを用いたロボット支援下子宮全摘出術の前向き観察研究
鳥取大学医学部産科婦人科 和田 郁美
- O2-017 pure Robot Simple Hysterectomyの開発と問題点
川崎医科大学附属病院 河村 省吾
- O2-018 ロボット支援下子宮全摘術におけるTLHをイメージした術野構築を目指して
埼玉県立がんセンター婦人科 小池 亮
- O2-019 エンドクローズを用いた低侵襲手術ポート創の閉創における工夫
がん・感染症センター東京都立駒込病院婦人科 間野ちひろ
- O2-020 HugoRASでダイヤモンド式ポート配置の子宮摘出は可能か？
山梨県立中央病院婦人科 坂本 育子
- O2-021 ロボット支援子宮全摘出術における最適なVagi-パイプのサイズの評価
鳥取大学医学部産科婦人科 飯田 祐基

12:00~12:50 ランチョンセミナー10

14:05~15:05 一般口演22
「骨盤臓器脱 症例報告」

座長：市川 雅男（日本医科大学千葉北総病院女性診療科、産科）

- O2-022 Hybrid法で行うPOP手術としてのLRLCのコツと有用性
－尿閉と両側水腎症の改善例から－
淀川キリスト教病院産婦人科 伊熊健一郎
- O2-023 小腸瘤に対して腹腔鏡下ダグラス窩形成術および膣断端挙上術を施行した3例
大分中村病院 青柳 陽子
- O2-024 当院における腹腔鏡下膣断端仙骨子宮靱帯固定術（Shull法）34例の検討
社会医療法人恵愛会大分中村病院 尾石 友子
- O2-025 91歳の直腸脱併発骨盤臓器脱に対して、腹腔鏡下直腸固定術を行った症例
東京西徳洲会病院婦人科 大淵 朝日
- O2-026 子宮全摘後に小腸瘤を伴う膣脱をきたし、ロボット支援下仙骨膣固定術を施行した一例
社会医療法人愛仁会千船病院 北 采加
- O2-027 尿閉による尿路感染・腸腰筋膿瘍のため、術前管理に苦慮した仙骨膣固定術の1例
埼玉医科大学総合医療センター産婦人科 柏原聡一郎
- O2-028 子宮温存術式として行うLaparoscopic lateral suspension
産業医科大学若松病院産婦人科 清水 彩理

15:10~16:10 一般口演23

「骨盤臓器脱 成績・比較」

座長：瓦林 靖広（九州医療センター産科婦人科）

- O2-029 当科における腹腔鏡下仙骨脛固定術の治療成績と合併症
公立宍粟総合病院 植木 健
- O2-030 子宮全摘術併用腹腔鏡下仙骨脛固定術における工夫と短期成績
生長会府中病院 小作 大賢
- O2-031 当院における腹腔鏡下仙骨脛固定術の治療成績について
行徳総合病院婦人科 谷村 史人
- O2-032 LSC導入後5年での中期成績 — NTRとの比較での評価 —
北信総合病院産婦人科 長田 亮介
- O2-033 骨盤臓器脱に対する腹腔鏡下仙骨脛固定術の治療成績と術前後のQOL変化について
山形大学医学部産婦人科 山内 敬子
- O2-034 腹腔鏡下仙骨脛固定術とロボット支援下仙骨脛固定術の周術期成績の比較
トヨタ記念病院産婦人科 小口 秀紀
- O2-035 仙骨脛固定術（ロボット/腹腔鏡）と腔式子宮全摘術+前後脛壁形成術の手術成績と再発率の比較検討
近畿大学医学部産科婦人科学教室 和田 知春

16:15~17:15 一般口演24

「骨盤臓器脱 手術の工夫」

座長：竹村 昌彦（大阪府立急性期・総合医療センター産科・婦人科）

- O2-036 腹腔鏡下仙骨脛固定術を安全に行うための造影3D-CTを用いた血管走行の確認とその破格の頻度に関する研究
近畿大学医学部産科婦人科学教室 坂本 敬哉
- O2-037 有効な骨盤臓器脱治療のための腹腔鏡下仙骨脛固定術のダイバーシティ
亀田総合病院 林 篤正
- O2-038 ロボット支援腹腔鏡下仙骨脛固定術において感じないはずの触覚をどのようにして感じ、手術に生かすか？
亀田メディカルセンターウロギネ・女性排尿機能センター 野村 昌良
- O2-039 骨盤臓器脱に対する腹腔鏡下仙骨脛固定術後の再発症例におけるリスク因子の検討
練馬総合病院産婦人科 山本 大貴
- O2-040 当科で行っている腹腔鏡下仙骨脛固定術における手技的工夫
穂高病院産婦人科 増田 彩子
- O2-041 骨盤臓器脱に対する腹腔鏡下仙骨脛固定術での後壁剥離およびメッシュ固定のタイプ分類
亀田メディカルセンターウロギネ・女性排尿機能センター 野村 昌良
- O2-042 LSCの岬角固定困難症例に対する仙骨アプローチ定型化の試み
生長会府中病院 山崎 亮

17:20~18:20 一般口演25

「腹腔鏡その他 周産期・不妊症・不育症」

座長：藤本 晃久（帝京大学医学部附属溝口病院産婦人科）

- O2-043 腹腔鏡下子宮動脈クリッピング（LUAC）ならびにその子宮動脈への3種類の
アプローチ法習熟は有用である
帝京大学ちば総合医療センター産婦人科 吉田 郷佑
- O2-044 妊娠8週の表在型子宮内膜症implantからの腹腔内出血(spontaneous hemoperitoneum
in pregnancy :SHiP)に対し吊り上げ法腹腔鏡下止血術を行った1例
関西医科大学産科学婦人科学講座 久松 洋司
- O2-045 腹腔鏡下子宮頸管縫縮術後、妊娠34週で破水し緊急帝王切開術後に敗血症性
ショックをきたした一例
長崎大学産科婦人科 小松菜穂子
- O2-046 帝王切開後の膀胱子宮窩膿瘍に対して腹腔鏡下手術を行った2例
国立病院機構高知病院婦人科 木下 宏実
- O2-047 子宮仮性動脈瘤に対して腹腔鏡下子宮動脈クリッピング下子宮鏡下動脈瘤切除を
施行した9症例の検討
手稲溪仁会病院産婦人科 和田真一郎
- O2-048 EFI術中スコアリングを指標とした不妊治療計画の策定
山形大学医学部 松川 淳
- O2-049 経膈超音波を併用した腹腔鏡下子宮頸管縫縮術により妊孕性温存が可能となった
子宮頸部病変の一例
宮城県立がんセンター 橋本 栄文

9月13日(金) —第4会場(都市センターホテル 6F 601) —

8:30~10:30 スポンサーシンポジウム1

10:40~11:40 一般口演26

「腹腔鏡その他 子宮内膜症」

座長：白澤 弘光 (秋田大学医学部附属病院産科婦人科)

- O2-050 腹腔鏡下手術にて診断、摘出し得た巨大骨盤子宮内膜症の1例
湘南鎌倉総合病院産婦人科 福田 貴則
- O2-051 単科病院で深部子宮内膜症手術を安全に行うために
札幌白石産科婦人科病院 明石 祐史
- O2-052 子宮内膜症合併不妊症患者への治療戦略
横浜市立大学附属市民総合医療センター婦人科 平田 豪
- O2-053 直腸子宮内膜症病変評価 MRI、術中超音波、病理所見の比較
倉敷成人病センター産科婦人科 柳井しおり
- O2-054 腹腔鏡手術修練医による腹腔鏡下深部子宮内膜症切除術の一例
TMGあさか医療センター婦人科腹腔鏡手術センター 坂本 知美
- O2-055 腹腔鏡下右付属器切除術の5年後に右腎臓摘出術を要した深部子宮内膜症の一例
高知医療センター 難波 孝臣
- O2-056 経膈超音波検査による腸管子宮内膜症の術前評価、画像的特徴の検討
日本医科大学千葉北総病院産婦人科 白石 達典

12:00~12:50 ランチョンセミナー11

13:00~14:00 一般口演27

「腹腔鏡その他(症例報告)⑤」

座長：関山健太郎 (近畿大学奈良病院産婦人科)

- O2-057 術前に卵巣腫瘍が疑われたが審査腹腔鏡手術にてgastrointestinal stromal tumor (GIST)と診断された1例
東京大学医学部附属病院 稲葉 洋文
- O2-058 膣悪性黒色腫に対して、腹腔鏡下子宮・膣全摘と単純外陰切除を施行した1例
北里大学病院婦人科 阿部 翠
- O2-059 子宮筋腫の術前診断で腹腔鏡下子宮全摘出術を施行した子宮内膜間質肉腫の1例
山口県済生会下関総合病院 田邊 学
- O2-060 腹腔鏡下手術を施行した類上皮性トロホブラスト腫瘍の一例
岡山大学病院産科婦人科 原賀 順子
- O2-061 成熟嚢胞性奇形腫疑いに対し腹腔鏡下卵巣嚢腫核出術を実施した後、悪性卵巣胚細胞腫瘍と診断された2例
市立貝塚病院 松谷 和奈
- O2-062 腹腔鏡下と膣式に切除した後腹膜原発神経鞘腫の1例
札幌医科大学婦人科 今田 冴紀

O2-063 腹腔鏡下手術により偶発的に診断された卵巣漿液性境界悪性腫瘍の一例
岩手県立二戸病院産婦人科 阿部真璃奈

14:05~15:05 一般口演28

「腹腔鏡その他（症例報告）⑥」

座長：富尾 賢介（国立国際医療研究センター病院産婦人科）

O2-064 腹腔鏡下に摘出した子宮頸癌卵巣移動後の卵巣転移の1例
大阪国際がんセンター婦人科 前田 通秀

O2-065 FDG-PET/CTで陽性を呈した子宮体癌術後の骨盤リンパ節に対して腹腔鏡下
生検を施行した1例
別府医療センター 竹内 正久

O2-066 腹壁癒痕ヘルニアメッシュ修復術後の子宮内膜癌 cStage IA に対して腹腔鏡
手術を施行した1例
箕面市立病院産婦人科 小川 美祈

O2-067 術前に子宮内膜異型増殖症と診断され、腹腔鏡下またはロボット支援下子宮全摘
術後に子宮体癌と判明した8例の検討
武蔵野赤十字病院産婦人科 濱田 絵莉

O2-068 リスク低減卵管卵巣摘出術を施行し漿液性卵管上皮内癌を認めた遺伝性乳癌卵巣癌
の一例
奈良県総合医療センター 黒瀬 苑水

O2-069 腹腔鏡下リスク低減卵管卵巣摘出術により偶発的に悪性診断となった3例
徳島大学大学院医歯薬学研究部産科婦人科学分野 吉田加奈子

O2-070 対側リスク低減乳房切除術（cRRM）を併施したりスク低減卵管卵巣摘出術
（RRSO）の検討
新潟大学大学院医歯学総合研究科産科婦人科学講座 笹川 輔

15:10~16:10 一般口演29

「子宮悪性腫瘍①」

座長：有本 貴英（国家公務員共済組合連合会虎の門病院産婦人科）

O2-071 吊り上げで広がる術野展開の工夫ー腹腔鏡下広汎子宮全摘術の実際ー
医学研究所北野病院 岩井 夏実

O2-072 子宮頸癌IA1における腹腔鏡手術と開腹手術の比較検討
鹿児島大学病院産科婦人科 古園 希

O2-073 子宮体癌において開腹手術と腹腔鏡手術におけるセンチネルリンパ節マッピングの
比較
群馬県立がんセンター 中村 和人

O2-074 3D再構築CT画像により腎動脈の破格血管を確認し、安全に腹腔鏡下傍大動脈
リンパ節郭清術を施行できた一症例
大分大学医学部産科婦人科学教室 西田 正和

O2-075 腹腔鏡下子宮全摘術で診断し得た漿液性子宮内膜上皮内癌
東京慈恵会医科大学産婦人科学講座 松浦 美紀

- O2-076 早期子宮体癌に対する腹腔鏡下子宮全摘術の病理診断により発見した虫垂原発
神経内分泌腫瘍の1例
新百合ヶ丘総合病院産婦人科 伯田 智貴
- O2-077 腹腔鏡アプローチによる基本術式によって治療した早期子宮体癌症例の予後の検討
北海道大学婦人科 五十嵐冬華

16:15~17:15 一般口演30
「子宮悪性腫瘍②」

座長：山下 剛（市立函館病院）

- O2-078 当科における腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清術の導入と問題点
奈良県総合医療センター産婦人科 伊東 史学
- O2-079 当院における早期子宮体癌TLHのマニピュレーター使用についての検討
徳島大学大学院医歯薬学研究部産科婦人科学分野 香川 智洋
- O2-080 腹腔鏡下子宮体癌手術に対する肥満の影響
広島市立広島市民病院産婦人科 田中奈緒子
- O2-081 鏡視下再発腫瘍切除に対する3次元手術シミュレーション戦略
倉敷成人病センター産科婦人科 越智 良文
- O2-082 がん専門病院において悪性腫瘍を中心に診療しながら限られた症例で技術認定
資格取得に向けて考え行った工夫
がん研有明病院婦人科 西野 翔吾
- O2-083 腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清～後腹膜アプローチをより確実なものにするには～
倉敷中央病院 澤山 咲輝
- O2-084 子宮体癌におけるロボット、腹腔鏡手術が再発形態に影響を及ぼすか
三重大学医学部附属病院産科婦人科 金田 倫子

17:20~18:20 一般口演31
「English Oral session by JSGOE」

座長：野村 弘行（東海大学産婦人科学）
片桐由起子（東邦大学産科婦人科学講座）

- O2-085 V-NOTES for adnexal tumors
倉敷成人病センター産婦人科 安藤 正明
- O2-086 Surgical strategy in laparoscope for the prevention of tumor spillage in early
stage endometrial cancer
大阪労災病院産婦人科 志岐 保彦
- O2-087 Frequency of Cul-de-sac Obliteration in Surgery for Pelvic Organ Prolapse:
A Retrospective Analysis
横浜市立大学附属市民総合医療センター婦人科 平田 豪
- O2-088 Introduction of vNOTES to take advantage of the characteristics of a city
hospital with frequent physician transfers
横浜労災病院 大井 由佳

- O2-089 Visualization of removable layer using transvaginal echo-guided indigo
carmine injection technique for vNOTES
上尾中央総合病院産婦人科 片倉 雅文
- O2-090 Profitability of vaginal natural orifice transluminal endoscopic surgery for large
benign solid ovarian tumor
東京都立東部地域病院婦人科 松田 祐子
- O2-091 Ever since We started vNOTES
佐賀県医療センター好生館産婦人科 神下 優

9月13日(金) —第5会場(都市センターホテル 6F 606) —

8:30~9:30

一般口演32

「vNOTES 良性腫瘍」

座長：大石 元 (国立国際医療研究センター病院産婦人科)

- O2-092 成熟嚢胞性奇形腫に対する経腔的腹腔鏡補助下卵巣嚢腫摘出術の周術期成績
新百合ヶ丘総合病院 高木 駿
- O2-093 Robot-Assisted vNOTES (RAvNOTES)~助手の目線から~
倉敷成人病センター 谷口 僚
- O2-094 当院におけるRobot-Assisted vNOTES Hysterectomyの導入と初期成績
倉敷成人病センター 谷口 僚
- O2-095 経腔的腹腔鏡下子宮全摘術導入時の経験と改善点、術後疼痛の比較について
高の原中央病院 鈴木聡一郎
- O2-096 vNOTESを用いた鏡視下子宮全摘での屈曲可能なsealing deviceの使用経験
八尾市立病院産婦人科 永井 景
- O2-097 当院における経腔的内視鏡手術(vNOTES)の初期経験
福岡赤十字病院産婦人科 濱崎洋一郎
- O2-098 当院における経腔内視鏡手術(vNOTES)による付属器腫瘍手術の後方視的検討
倉敷成人病センター婦人科 黒瀬 喜子

9:35~10:35

一般口演33

「vNOTES 手術の工夫」

座長：高橋 顕雅 (滋賀医科大学産婦人科)

- O2-099 骨盤臓器脱に対するvNOTESを用いた仙骨腔固定術
ーより安全な手術を目指してー
虎ノ門病院産婦人科 金城 国俊
- O2-100 vNOTESの良好なワーキングスペースを作成するコツ
亀田メディカルセンターウロギネ・女性排尿機能センター 永榮 美香
- O2-101 vNOTESの経腔操作と治療成績
亀田メディカルセンターウロギネ・女性排尿機能センター 永榮 美香
- O2-102 小さいインナーリングによる経腔内視鏡下子宮全摘術の試み
日本大学病院産婦人科 永石 匡司
- O2-103 vNOTESによる子宮全摘術の適応決定における、術前MRI検査によるダグラス
窩癒着の評価項目に関して
横浜労災病院産婦人科 鈴木 琴音
- O2-104 骨盤臓器脱に対するvNOTESにおける術前経腔超音波検査でのsliding sign評価
の有用性と注意点について
帝京大学ちば総合医療センター 上谷 真生
- O2-105 未産婦(トランスジェンダー男性)に対する経腔的腹腔鏡下子宮全摘術
(VANH)の当科の工夫
行徳総合病院婦人科 坂本 愛子

10:40~11:40 一般口演34

「vNOTES 合併症その他」

座長：片倉 雅文（上尾中央総合病院産婦人科）

- O2-106 vNOTESの子宮全摘における直腸損傷の経験から学んだ原因と対策
自治医科大学附属さいたま医療センター 今井 賢
- O2-107 私が考えるvNOTESによる仙骨脛固定術
“ - 全ての骨盤臓器脱にLevel 1の修復を目指して - ”
済生会長崎病院 河野 通晴
- O2-108 vNOTESを試みたが完遂困難であった3症例
済生会山形済生病院産婦人科 杉山 晶子
- O2-109 当院におけるLHとVNOTES-Hの術中および術後合併症の比較
帝京大学医学部附属溝口病院産婦人科 高橋 望
- O2-110 当院における1年間のvNOTES症例の検討
四谷メディカルキューブ 大石 博子
- O2-111 当院におけるvNOTES附属器手術の導入経験
豊橋市民病院産婦人科 姜 真以乃
- O2-112 上腹部手術既往症例に対しvNOTESを施行した1例
永寿総合病院 渡辺 紗奈

12:00~12:50 ランチョンセミナー12

13:00~14:00 一般口演35

「RSC 治療成績」

座長：石川 哲也（昭和大学病院産婦人科）

- O2-113 ロボット支援下仙骨脛固定術と腹腔鏡下仙骨脛固定術の比較
～手術手技が成熟した腹腔鏡手術にロボット手術が迫り、追い越せるか～
豊橋市民病院産婦人科 甲木 聡
- O2-114 ロボット支援下仙骨脛固定術における前縦靭帯露出の所要時間とMRI所見の後方
視的検討
独立行政法人国立病院機構京都医療センター産科婦人科 今竹ひかる
- O2-115 当院において実施したロボット支援下仙骨脛固定術と腹腔鏡下仙骨脛固定術の
比較検討
東京大学医学部附属病院女性診療科・産科/女性外科 原田美由紀
- O2-116 当院におけるhinotoriを用いたロボット支援腹腔鏡下仙骨脛固定術（RSC）と
腹腔鏡下仙骨脛固定術（LSC）との手術成績の比較検討
岩手医科大学産婦人科 尾上 洋樹
- O2-117 da Vinci SPを用いたロボット支援下脛固定術の初期導入について
三重大学医学部附属病院産婦人科 吉田 健太
- O2-118 骨盤臓器脱と直腸脱に対しロボット支援下にて同時に仙骨脛固定術と直腸挙上
固定術を行った1例
淡海医療センター 鳥井 裕子

O2-119 ロボット支援下仙骨腔固定術後に発症した予期しない術後出血の1例
淡海医療センター産婦人科 藤城 直宣

14:05~15:05 一般口演36
「RSC 工夫」

座長：佐々木 徹（東京医科大学産科婦人科分野）

- O2-120 ダブルバイポーラ法を用いた3アーム2インストゥルメントRSC
明理会東京大和病院婦人科 芦澤 直浩
- O2-121 ロボット支援腹腔鏡下仙骨腔固定術におけるモノポーラシザーズの多彩な使用方法
亀田メディカルセンターウロギネ・女性排尿機能センター 野村 昌良
- O2-122 内膜症によるダグラス窩閉鎖を伴う骨盤臓器脱に対する手術療法
水戸赤十字病院産婦人科 杉山 将樹
- O2-123 補助ポート用の創部は作らない、安価な腹腔内気密保持用器具を用いたRSC
生長会府中病院 山崎 亮
- O2-124 狭小ウェスト患者における4ポートロボット支援仙骨腔固定術の有用性
東京国際大堀病院婦人科 松崎 敬彦
- O2-125 骨盤臓器脱に対して助手ポートを排除し、ロボット用カニューラのみで行なった
ロボット支援腹腔鏡下仙骨腔固定術のメリットとデメリット
亀田メディカルセンター産婦人科 宮崎 聖子
- O2-126 Persistent descending mesocolon(PDM)のためメッシュを仙骨岬角の左側に固定
したロボット支援下仙骨腔固定術の1例
東北大学病院産婦人科／仙台医療センター 高橋 靖乃

15:10~16:10 一般口演37
「卵巢良性腫瘍 子宮内膜症」

座長：高島 明子（東邦大学医療センター佐倉病院産婦人科）

- O2-127 Numerical Multi-scoring System of Endometriosisと手術時間に関する検討
日本医科大学千葉北総病院女性診療科産科 大野 礼
- O2-128 採卵後に卵巢膿瘍を続発し、腹腔鏡下左付属器切除術を施行した内膜症性嚢胞の
1例
三菱京都病院産婦人科 古武 陽子
- O2-129 内膜症性嚢胞に起因する骨盤内炎症性疾患を反復し腹腔鏡下手術を行った1例
順天堂大学医学部附属浦安病院 伊熊慎一郎
- O2-130 腹腔鏡手術後に再燃をきたした卵巢膿瘍の一例
明石医療センター 北口 智美
- O2-131 当院における子宮内膜症性卵巢嚢胞を伴う骨盤腹膜炎57症例の検討
聖路加国際病院 梶山くるみ
- O2-132 月経随伴性腸閉塞にて腸切除を要した回盲部子宮内膜症の1例
大阪警察病院産婦人科 田鍋 智世
- O2-133 ダグラス窩に遊離した卵巢子宮内膜症性嚢胞の一例
九州労災病院産婦人科 和田 環

16:15~17:15 一般口演38

「卵巢良性腫瘍 症例・治療成績」

座長：真壁 友子（東京大学医学部附属病院女性診療科・産科）

- O2-134 広汎性卵巢浮腫と診断した2症例の経験
独立行政法人国立病院機構北海道医療センター 内田亜紀子
- O2-135 腹腔鏡手術を施行した卵巢硬化性間質性腫瘍の2例
神戸赤十字病院婦人科 佐藤 朝臣
- O2-136 当院における腹腔鏡下手術した皮様囊腫症例の後方視的検討
～皮様囊腫はcm以上になれば手術が必要か～
紀南病院産婦人科 福田 大晃
- O2-137 当院の腹腔鏡下卵巢成熟嚢胞性奇形腫摘出術 in bag 法の検討
名鉄病院婦人科 倉本 泰葉
- O2-138 卵巢境界悪性腫瘍に対する腹腔鏡下手術の妥当性：後方視的検討
京都大学医学部附属病院産科婦人科 檜原 由樹
- O2-139 巨大卵巢腫瘍に対して腹腔鏡手術を施行した38症例の検討
岐阜県総合医療センター産婦人科 合田 知弘
- O2-140 卵巢囊腫茎捻転症例の特徴（囊腫径、囊腫位置、軸の向き、回転方向）と
発症機序仮説
帝京大学ちば総合医療センター 佐久間千晶

17:20~18:20 一般口演39

「卵巢良性腫瘍 合併症①」

座長：山本 泰弘（社会福祉法人康和会久我山病院産婦人科）

- O2-141 急性発症の免疫性血小板減少性紫斑病に卵巢出血を合併しICU管理となり
腹腔鏡下で止血した1例
北里大学医学部産婦人科 遠藤奈緒美
- O2-142 婦人科腹腔鏡下手術後に下肢コンパートメント症候群を疑った筋内血腫の一例
新潟市民病院産婦人科 高橋 佳奈
- O2-143 腹腔鏡手術後、筋膜下に発生したポートサイトヘルニアの1例
友愛医療センター産婦人科 山田 真司
- O2-144 腹腔鏡手術中の卵管通色素検査施行時に初めて認識した子宮マニピュレーターに
よる微小な子宮穿孔の一例
東京都立大塚病院産科婦人科 砂倉 麻央
- O2-145 術後17年で創部膿瘍を発症した子宮内膜症性嚢胞の一例
富山大学学術研究部医学系産科婦人科学教室 西郡 高志
- O2-146 開腹子宮全摘術既往で高度癒着例の腹腔鏡手術におけるopen法アプローチ時に
小腸漿膜を損傷し腹腔内操作中に損傷部分が拡大し小腸部分切除に至った1例
沖縄県立北部病院 吉田 晃大
- O2-147 腹腔鏡下手術後の悪心嘔吐が脳動静脈奇形破裂による脳出血であった1例
独立行政法人国立病院機構北海道医療センター婦人科 宮川 博栄

9月13日(金) —第6会場(都市センターホテル 7F 701) —

8:30~9:30 一般口演40

「卵巢良性腫瘍 症例①」

座長：高江 正道 (聖マリアンナ医科大学産婦人科学)

- O2-148 多量出血による輸血歴のあるvon-Willebrand病患者の腹腔鏡下手術の一例
医療法人財団荻窪病院産婦人科 吉田 宏之
- O2-149 ovarian fibromatosisに対し単孔式による腹腔鏡手術を施行した1例
大津赤十字病院 多賀 敦子
- O2-150 術中に診断された異所性成熟奇形腫の1例
龍ヶ崎済生会病院 柿沼麗於奈
- O2-151 付属器捻転を発症した7歳女児に対し、腹腔鏡補助下に捻転の解除と嚢腫摘出を行なった1例
湘南藤沢徳洲会病院産婦人科／東京女子医科大学病院 輿水 敬
- O2-152 抗NMDA受容体脳炎の治療後に、卵巢奇形腫の再発を繰り返した一例
鹿児島市医師会病院婦人科 牧瀬 裕恵
- O2-153 腹腔鏡補助下手術で摘出した巨大卵巢腫瘍の一例
岐阜県総合医療センター産婦人科 尹 麗梅
- O2-154 抗NMDA受容体脳炎を伴った卵巢奇形腫に対して腹腔鏡下付属器摘出術を施行した2例
名古屋市立大学病院産婦人科 内村 優太

9:35~10:35 一般口演41

「卵巢良性腫瘍 症例②」

座長：平池 春子 (帝京大学産婦人科)

- O2-155 卵巢腫瘍を合併し腹腔鏡下所見が診断に有用であった広汎性卵巢浮腫(症例報告)
佐野厚生総合病院産婦人科 峯積 拓巳
- O2-156 卵巢腫瘍茎捻転に対し術中Indocyanine Green (ICG) 蛍光法で血流評価を行い
卵巢温存し得た一例
伊勢赤十字病院 若林慧美里
- O2-157 12歳女児の正常卵巢茎捻転に対し、卵巢を温存した一例
中部国際医療センター産婦人科 西村 俊哉
- O2-158 卵巢広汎性浮腫が捻転した一例
JCHO諫早総合病院産婦人科 布下 恭湖
- O2-159 急性腹症のため緊急腹腔鏡手術を行った卵巢過剰刺激症候群の2症例
徳島市民病院産婦人科 立花 綾香
- O2-160 腹腔鏡下リスク低減卵管卵巢摘出術で摘出した卵巢にタモキシフェンによる卵巢
過剰刺激作用が原因と思われる卵巢嚢胞を認めた1例
滋賀県立総合病院産婦人科 川村 洋介
- O2-161 当科で腹腔鏡手術を施行した正常卵巢茎捻転の6例
岐阜市民病院産婦人科 東松 明恵

10:40~11:40 一般口演42

「卵巢良性腫瘍手術の工夫」

座長：近藤 英治（熊本大学病院産科婦人科）

- O2-162 腹腔鏡下付属器切除術を通してTLHに必要な技術習得を目指す
-当院における若手教育の取り組み-
岡崎市民病院産婦人科 白崎 茉莉
- O2-163 大きな卵巢腫瘍茎捻転を腹腔鏡下に解除する方法について
稲城市立病院 中里 紀彦
- O2-164 巨大成熟奇形腫に対して単孔式での腹腔鏡下手術で治療し得た一例
総合南東北病院婦人科 吉本 有希
- O2-165 触れない妊娠子宮の裏で捻転した卵巢腫瘍はどう手術すればよいか？
-妊娠26週に右卵巢腫瘍茎捻転手術を施行し術後切迫早産に移行した1例-
JA静岡厚生連遠州病院 向 麻利
- O2-166 卵巢上体嚢胞の腹腔鏡手術例の検討
聖マリアンナ医科横浜市西部病院産婦人科 田村みどり
- O2-167 内容液漏出が少ない腹腔鏡補助下卵巢嚢腫摘出術LACの方法
-大きい卵巢嚢腫の場合-
帝京ちば総合医療センター産婦人科 豊島のどか
- O2-168 腹腔鏡下の検体回収に難渋した巨大高粘稠度卵巢成熟奇形腫の一例
国立病院機構霞ヶ浦医療センター産婦人科 小菅 悠希

12:00~12:50 ランチョンセミナー13

14:05~15:05 一般口演43

「子宮筋腫・腺筋症②」

座長：藤下 晃（済生会長崎病院産婦人科）

- O2-169 検体重量の小さい腹腔鏡下子宮筋腫核出術における術中出血量予測についての検討
新百合ヶ丘総合病院産婦人科 菊地まほみ
- O2-170 腹腔鏡下子宮筋腫核出術における自己血貯血の適応に関する検討
滋賀医科大学産科学婦人科学講座 小川智恵美
- O2-171 レルゴリクスの術前投与が無効であった症例に対するリュープロレリン酢酸塩の有効性に関する検討
聖路加国際病院女性総合診療部 吉井恵理佳
- O2-172 子宮筋腫に対する低侵襲手術における、術前レルゴリクス短期投与の有効性の検討
洛和会音羽病院産婦人科 三好さゆり
- O2-173 左外子宮口が同定困難であった左腺筋症を伴う双頸双角子宮に対して、腹腔鏡下子宮全摘術を施行した一例
小田原市立病院産婦人科 池内満里奈
- O2-174 Mayer-Rokitansky-Kuster-Hauser症候群の痕跡子宮より発育した子宮筋腫に
対する腹腔鏡下子宮筋腫核出術にて蛍光尿管ステント留置が有効であった一例
慶應義塾大学医学部産婦人科 林 龍馬

- O2-175 子宮筋腫核出後に、余剰子宮内膜による過多月経が再燃し、子宮鏡下に切除を行った一例
 東京大学医学部附属病院女性外科 加藤 礼佳

15:10~16:10 一般口演44

【子宮筋腫・腺筋症③】

座長：福井 淳史（兵庫医科大学産科婦人科）

- O2-176 10cm以上の大型子宮筋腫に対する全腹腔鏡下子宮筋腫核出術の工夫
 倉敷成人病センター産科婦人科 柳井しおり
- O2-177 精神遅滞により早期退院を要したため、全腹腔鏡下子宮全摘出術を施行した大型子宮筋腫の症例
 飯塚病院産婦人科 竹内 肇
- O2-178 腹腔鏡下子宮筋腫核出術と開腹子宮筋腫核出術での術後再手術に関する検討
 近畿大学病院産科婦人科学教室 東 美夕
- O2-179 変性子宮筋腫に対する腹腔鏡下子宮筋腫核出術において高周波プローブを用いて境界を同定した1例
 慶應義塾大学医学部産婦人科学教室 佐久間萌子
- O2-180 In-bag morcellationのTipsとBenefits；異所性平滑筋腫の疾患特性および発症のリスク因子に関する後方視的検討から
 順天堂大学産婦人科 川崎 優
- O2-181 生児を獲得するための腹腔鏡下子宮腺筋症病巣切除術
 鹿児島市医師会病院 山崎 英樹
- O2-182 嚢胞性子宮腺筋症の破裂による子宮内腔への穿破と多量の腹腔内出血に対して内視鏡的に修復した一例
 JA愛知厚生連豊田厚生病院産婦人科 新保 暁子

16:15~17:15 一般口演45

【卵巢良性腫瘍 合併症②】

座長：高井 泰（埼玉医科大学総合医療センター産婦人科）

- O2-183 妊娠中の付属器腫瘍に対する腹腔鏡下手術症例の考察
 鳥取大学医学部産科婦人科学分野 東 幸弘
- O2-184 妊娠11週以前に付属器疾患による急性腹症に対して緊急腹腔鏡手術を施行した6症例の後方視的検討
 順天堂大学医学部附属順天堂医院産婦人科 瀬川 将史
- O2-185 当院における卵巢腫瘍合併妊娠79例についての後方視的検討 妊娠中に腹腔鏡手術実施例とその他との比較
 成田赤十字病院産婦人科 真田 道夫
- O2-186 経膈超音波検査を用いた非侵襲的な癒着診断法：癒着スコアを用いた腹腔鏡下子宮内膜症手術後に妊娠・出産前後の骨盤内癒着状態の変化の検討
 日本医科大学付属病院 奥田 直史
- O2-187 チョコレート嚢胞の手術目的で紹介された不妊症患者の妊娠転機に関する検討
 大浜第一病院女性腹腔鏡センター 赤嶺こずえ

- O2-188 妊娠中の卵巣子宮内膜症性嚢胞の手術は妊娠12週の嚢胞摘出手術(LC/LAC)が望ましい ～当院における妊娠中卵巣嚢腫摘出術の経験・検討から～
帝京大学ちば総合医療センター産婦人科 橋本 優子
- O2-189 妊娠26週左卵巣腫瘍茎捻転に対し、腹腔鏡下で手術を完遂し得た一例
東北大学病院産婦人科 佐藤 壮樹

17:20~18:20 一般口演46

「卵巣良性腫瘍 その他」

座長：近藤 春裕（聖マリアンナ医科大学産婦人科学）

- O2-190 子宮全摘出後の付属器膿瘍に対する腹腔鏡下付属器摘出術
札幌白石産科婦人科病院 恐神 博行
- O2-191 腹腔鏡下付属器摘出術により状態改善した劇症型溶血性レンサ球菌感染症の1例
愛媛大学大学院医学系研究科産科婦人科学講座 市川瑠里子
- O2-192 採卵後の卵管卵巣膿瘍を腹腔鏡下手術で治療した2例
防衛医科大学校産科婦人科講座 伊藤 翼
- O2-193 当院で腹腔鏡下に治療しえた卵管卵巣膿瘍の16例の検討
東京ベイ・浦安市川医療センター 春日みさき
- O2-194 再発性の広汎性卵巣浮腫に対して腹腔鏡下に卵巣楔状切除および卵巣固有靭帯縫縮を行った一例
東京医科歯科大学 近藤 有紀
- O2-195 ロボット支援下子宮全摘術後約3年で発症した卵巣捻転の一例
国民健康保険小松市民病院 中島 瑞季
- O2-196 卵巣茎捻転を契機に診断され、保存的に腹腔鏡手術を施行した広汎性卵巣浮腫の2例
同愛記念病院産婦人科 小林 佳穂

- 10 : 50~11 : 15 **Congress President's Lecture**
[The best combination of medicine, surgery, and ART in the treatment of endometriosis and adenomyosis]
Chairperson : Chyi-Long Lee (Linkou Chang Gung Memorial Hospital, Taiwan)
Graduate School of Medicine, the University of Tokyo, Japan Yutaka Osuga
- 11 : 15~11 : 45 **Overseas Invited Lecture 6**
[Robotic Hysterectomy in Frozen Pelvis due to Deep Infiltrating Endometriosis]
Chairperson : Jun Kumakiri (Tokyo Women's Medical University, Japan)
Mangeshikar Magic Clinic for Women, India Prashant Mangeshikar
- 12 : 00~12 : 50 **Luncheon Seminar 14**
- 13 : 00~13 : 30 **Overseas Invited Lecture 7**
[Robotic -Assisted Myomectomy Know -how]
Chairperson : Kazunori Nagasaka (Teikyo University School of Medicine, Japan)
The Catholic University of Korea, South Korea Mee-Ran Kim
- 13 : 30~14 : 30 **English symposium 4**
[Surgery for benign diseases 2]
Chairpersons : Jun Kumakiri (Tokyo Women's Medical University, Japan)
Chi-Chang Chang (E-DA DACHANG Hospital, Taiwan)
- ES4-1 Technique for advanced robotic myomectomy
National Taiwan University Hospital, Taiwan Pao-Ling Torng
- ES4-2 Suggested approach for difficult hysterectomy
Mutah University, Jordan Ala U'wais
- ES4-3 The tips and tricks in single-port ovary surgery
E-DA DACHANG Hospital, Taiwan Chi-Chang Chang
- ES4-4 Laparoendoscopic Single-site Supracervical Hysterectomy with Manual
Morcellation
E-Da Hospital, I-Shou University, Taiwan Yu Chang
- ES4-5 Peripheral schwannoma misdiagnosed as endometriosis:from two cases to
literature review
Fudan University, China Chao Gu
- 14 : 40~15 : 00 **Overseas Invited Lecture 8**
[Minimally Invasive Surgery for Disorders of Sexual Development in a Pediatric Population]
Chairperson : Miyuki Harada (The University of Tokyo, Japan)
University of the Philippines College of Medicine, Philippines Angela S Aguilar

15 : 00~16 : 00 **English symposium 5**

[Surgery for congenital malformations and considering fertility]

Chairpersons : Miyuki Harada (The University of Tokyo, Japan)

Angela S Aguilar (University of the Philippines College of
Medicine, Philippines)

- ES5-1 Neovagina creation by Davydov's technique in women with Mayer-Rokitansky-Küster-Hauser syndrome
Graduate School of Medicine, The University of Tokyo, Japan Miyuki Harada
- ES5-2 MIS and adolescent Mullerian obstruction
Chulalongkorn University and King Chulalongkorn Memorial Hospital, Thailand
Jarika Vatrastresth
- ES5-3 Applications of Minimally Invasive Surgery (MIS) for Müllerian Duct
Anomalies at Dr. Soetomo General Academic Hospital, Surabaya, Indonesia
Dr. Soetomo General Academic Hospital, Indonesia Satria Audi Hutama
- ES5-4 Current status of uterus transplantation for uterine factor infertility
Keio University School of Medicine, Japan Iori Kisu

16 : 10~16 : 40 **Overseas Invited Lecture 9**

[AI in Gynecology: A Promising Future]

Chairperson : Kenbun Sone (The University of Tokyo Hospital, Japan)

Chaophraya Abhaibhubejhr Hospital, Thailand Olarik Musigavong

16 : 40~17 : 40 **English symposium 6**

**[Novel techniques and knowledge related to gynecologic
minimally invasive surgery]**

Chairpersons : Zatul Akmar binti Ahmad (Universiti Teknologi MARA, Malaysia)

Yoshito Terai (Kobe University Graduate School of Medicine, Japan)

- ES6-1 Enhanced Recovery after Surgery (ERAS) for Gynaecologic Laparoscopic
surgeries. Facts vs Barriers
Universiti Teknologi MARA, Malaysia Zatul Akmar binti Ahmad
- ES6-2 Validation of the Online Course, Surgical Competency on Pelvic Endoscopy as
Blended Learning for Obstetrics and Gynecology Residents
Fellow, Philippine Obstetrical and Gynecological Society /
Fellow, Philippine Society for Gynecologic Endoscopy Zoraida Umipig Guevara
- ES6-3 The Learning Curve of Robotic-Assisted Laparoscopic Gynaecologic Surgery
and Common Mistakes During the Learning Period - A Single Surgeon
Experience
Consultant Obstetrics & Gynaecology, Department of Obstetrics & Gynaecology,
Gleneagles Hospital Johor, Malaysia Sharifah Halimah Jaafar
- ES6-4 Tips and Tricks of Laparoscopic Gynecological surgery combined HIWIN
Endoscopic Holder
Chung Shan Medical University Hospital, Taiwan Pei-Ju Wu

- ES6-5 A novel hysteropexy for apical pelvic organ prolapse: laparoscopy orientated hysteropexy with adjustable suture (LOHAS) and its comparison with laparoscopic sacrohysteropexy and pectopexy
 Taipei Tzu-Chi Hospital, Taiwan / Tzu-Chi University, Taiwan /
 Taiwan Association for Minimally Invasive Gynecology (TAMIG) / APAGE
 Kuo-Hu Chen

17:45~18:45 **APAGE Oral session**

[Surgery for POP, hysteroscopic surgery]

Chairpersons : Masaaki Ando (Kurashiki Medical Center, Japan)

Jimmy Nomura (Kameda Medical Center, Japan)

- AO-7 Technique and usefulness of left-handed suture in laparoscopic sacrocolpopexy for pelvic organ prolapse
 Urogynecology Center, Kameda Medical Center, Japan Albert Ayumba
- AO-8 Separate fixation of anterior and posterior mesh to the promontory in laparoscopic sacrocolpopexy
 Urogynecology Center, Kameda Medical Center, Japan Ma Dayo
- AO-9 Comparison of posterior dissection techniques between LSC and RSC for pelvic organ prolapse
 Urogynecology Center, Kameda Medical Center, Japan Apisit Saraluck
- AO-10 Hysteroscopic suture for adenomyosis endometrial defects
 Shenzhen Hospital of Integrated Traditional Chinese and Western Medicine, China Xiaolei Song
- AO-11 LiNA OperaScope for microwave endometrial ablation for endometrial polyps with heavy menstrual bleeding: A case report
 Department of Obstetrics and Gynecology, International University of Health and Welfare Hospital, Japan Toshiyuki Kakinuma
- AO-12 Obstructed Hemivagina and Ipsilateral Renal Agenesis Syndrome Management: Enhancing Vaginoscopic Techniques in the Diagnosis and Treatment of Oblique Vaginal Septum
 Section of Minimally Invasive and Advanced Gynecologic Surgery, Department of Obstetrics and Gynecology, East Avenue Medical Center, Philippines Patricia Jane L. Tan
- AO-13 Robotic-assisted Minimal-access Treatment of Obturator Nerve Entrapment After Retropubic Tension-free Vaginal Tape Implantation
 Department of Gynecology and Gynecological Oncology, Bethesda Hospital Duisburg, Germany / Clinic of Gynecology and Gynecological Oncology, University Hospital Oldenburg, Germany Harald Krentel

9月13日(金) — 第8会場(砂防会館3F立山) —

10:20~11:50 ワークショップ3 **P**
「CSDi」

座長：谷村 悟(富山県立中央病院産婦人科)
平田 哲也(聖路加国際病院女性総合診療部)

- WS3-1 帝王切開癒痕症候群専門外来の開設と困難点のポイント
聖路加国際病院女性総合診療部／藤田医科大学分子遺伝学研究部門 佐古 悠輔
- WS3-2 CSDiの診断と腹腔鏡下子宮癒痕部修復術
滋賀医科大学産科学婦人科学講座 辻 俊一郎
- WS3-3 ロボット支援下子宮癒痕部修復術の導入
三重大学産科婦人科学講座 二井 理文
- WS3-4 帝王切開時の子宮筋層縫合のTips
岡山大学病院産科婦人科 牧 尉太

13:00~14:30 ワークショップ4
「技術認定医資格への挑戦」

座長：三浦 清徳(長崎大学産婦人科)
岡本 愛光(東京慈恵会医科大学産婦人科学講座)

- WS4-1 技術認定資格取得後のさらなる発展に向けて
医療法人豊田会刈谷豊田総合病院産婦人科 長船 綾子
- WS4-2 管理職が技術認定資格を取得する意義と障壁
京都市立病院 小芝 明美
- WS4-3 沖縄県北部地域の僻地医療を担うことになった周産期専門医の腹腔鏡下手術技術
習得に向けた挑戦 - GETSからハイボリュームセンター国内留学へ -
沖縄県立北部病院産婦人科 諸井 明仁
- WS4-4 「ふつう」の産婦人科医が、長野県を出ないでとる内視鏡技術認定医
伊那中央病院 鷺見 悠美

14:40~16:10 ワークショップ5
「地方における低侵襲手術の普及」

座長：磯部 真倫(岐阜大学産婦人科)
堀澤 信(長野赤十字病院第二産婦人科)

- WS5-1 田舎って言うと不適切ですか!? 地方における内視鏡手術普及は茨の道か
熊本市市民病院産婦人科 直居 裕和
- WS5-2 さまざまな困難性がある中でMIS nativeを育てる
香川大学母子科学講座周産期学婦人科学 花岡有為子
- WS5-3 地方における低侵襲手術の課題
紀南病院産婦人科 林 子耕
- WS5-4 地方・離島における腹腔鏡手術の現状と技術認定へのロードマップ
市立大村市民病院 松口 一道

16:15~17:15 一般口演47

「腹腔鏡その他 先天性形態異常」

座長：木須 伊織（慶應義塾大学産婦人科学教室）

- O2-197 妊娠・帝王切開術を契機に交通が遮断されたと考えられる副角子宮を腹腔鏡下に摘出した1例
千葉大学医学部附属病院産科・婦人科 山本 敬介
- O2-198 閉鎖室から連続する尿管瘤を有したOHVIRA症候群の子宮鏡検査診断と、腹腔鏡下片側子宮摘出再建手術
新潟大学医歯学総合研究科産科婦人科 谷地田 希
- O2-199 機能性子宮を有する腔欠損症に対する腹腔鏡補助下造腔術(Luge変法)及び子宮腔吻合術後に子宮留血腫を生じた1例
大阪大学大学院医学系研究科産科学婦人科学 橋本 香映
- O2-200 子宮広間膜裂孔ヘルニアにより絞扼性腸閉塞をきたした1例
千葉西総合病院産婦人科 草壁 広大
- O2-201 卵巣腫瘍と鑑別が困難であった子宮奇形の一例
市立ひらかた病院産婦人科 石川 渚
- O2-202 腹腔鏡下手術を施行した非交通性副角の一例
国家公務員共済組合連合会浜の町病院 塚原 春菜
- O2-203 アンドロゲン不応症に対し腹腔鏡下性腺摘出術を施行した6例の検討
順天堂大学産婦人科 武内 詩織

9月13日(金) — 第9会場(砂防会館3F六甲) —

9:35~10:35 一般口演48
「TLH教育」

座長：錢 鴻武(市立芦屋病院産婦人科)

- O2-204 腹腔鏡下子宮全摘出術における手術手技ごとの所要時間
新潟大学医歯学総合病院産婦人科 齊藤 朋子
- O2-205 指導医が少ない地方で技術認定医を目指す
秋田大学医学部附属病院 和賀 正人
- O2-206 当院における技術認定医指導下のTLH手術成績の検討
札幌医科大学産婦人科学講座 長尾沙智子
- O2-207 Zoomミーティングを用いた腹腔鏡遠隔教育システムの経験
愛媛県立中央病院産婦人科 城戸 香乃
- O2-208 TLHにおいて効率的なラーニングカーブを描くための直針を使用した安全かつ
再現性の高い術野展開
大阪ろうさい病院産婦人科 大塚 文湖
- O2-209 “四十の手習い”でTLHを始め、腹腔鏡技術認定医を取得するためのメンタリティ
愛仁会千船病院産婦人科 城 道久
- O2-210 修練医による反転授業を用いたTLHモデルハンズオントレーニングの経験
立川相互病院 池田 哲哉

10:40~11:40 一般口演49
「TLH合併症」

座長：浅井 哲(新百合ヶ丘総合病院産婦人科)

- O2-211 当院での卵巣温存腹腔鏡下子宮全摘術後の卵巣捻転予防を目的としたシーリング
デバイスによる卵巣固定の工夫
筑波メディカルセンター病院 岩田 成志
- O2-212 帝王切開既往症例のTLHの手術成績と合併症発生について
福島赤十字病院産婦人科 矢澤 浩之
- O2-213 腹腔鏡下子宮全摘術時の膀胱鏡検査で尿の排出確認に1時間以上要した1例
虎の門病院産婦人科 後藤 美希
- O2-214 演題取り下げ
- O2-215 当院での腹腔鏡下子宮摘出術における腔断端縫合方法の違いと術後合併症の検討
公立豊岡病院産婦人科 田中 美柚
- O2-216 当科における腹腔鏡下子宮全摘術の合併症に関する後方視的検討：
腔断端離開症例を中心に
誠馨会千葉メディカルセンター産婦人科 野田あすか
- O2-217 腹腔鏡下手術における近赤外線による尿管同定の有用性
～尿管ICG注入法と蛍光尿管カテーテル法の比較～
新百合ヶ丘総合病院産婦人科 有馬 宏和

13:00~14:00 高得点演題2

座長：寺田 幸弘（秋田大学大学院医学系研究科産婦人科学講座）
柴原 浩章（英ウイメンズクリニック）

- HS-008 腹腔鏡下子宮筋腫核出術前GnRH antagonist投与期間と術中出血量との検討
新百合ヶ丘総合病院 安藤 まり
- HS-009 岬角前面に存在する変位腎を術前に遊走腎と診断し、ロボット支援下仙骨腔固定術を試みるも腔式手術に移行となった症例
箕面市立病院産婦人科 中村 千栄
- HS-010 Da Vinci SP を活用したロボット支援下仙骨腔固定術の新展開
倉敷成人病センター産婦人科 澤田 麻里
- HS-011 腹腔鏡下子宮全摘術後にCRPの単独上昇を来す要因の検討
昭和大学横浜市北部病院 小林 弘樹
- HS-012 子宮頸癌治療後25年目に原因不明の腹水貯留を来し、審査腹腔鏡を施行した1例
筑波メディカルセンター病院 竹内 佳織
- HS-013 本邦で初めてHugoによる子宮体癌の傍大動脈リンパ節郭清術を行った1例
山梨県立中央病院 加々美桂子
- HS-014 当院におけるHBOC症例のリスク低減卵管卵巣摘出術に関する検討
三重大学医学部附属病院 牧野麻理恵

14:05~15:05 一般口演50

「ロボット良性 術式の導入・教育」

座長：福原 理恵（弘前大学医学部附属病院周産母子センター）

- O2-218 当院におけるロボット支援手術導入後の初期成績
おもと会大浜第一病院女性腹腔鏡センター 徳嶺 辰彦
- O2-219 当院におけるロボット支援腹腔鏡下子宮全摘の導入
江南厚生病院産婦人科 松川 泰
- O2-220 当院でのロボット支援下子宮全摘術初期導入の経験
帝京大学ちば総合医療センター産婦人科 足立 克之
- O2-221 当院におけるロボット支援下腔式子宮全摘術の導入
藤田医科大学ばんだね病院産婦人科 金尾世里加
- O2-222 内視鏡技術認定医取得後に執刀したロボット支援腹腔鏡下子宮全摘術の手術成績
千葉県がんセンター 井尻 美輪
- O2-223 腹腔鏡の技術認定資格を持たない産婦人科医のロボット手術習得の試み
長崎大学産婦人科 長谷川ゆり
- O2-224 ロボット手術指導により明らかになった術者と指導者間の視点の違いとその影響
東京慈恵会医科大学産婦人科学講座 柳田 聡

15:10~16:10 一般口演51

「ロボット良性 手術の工夫①」

座長：伊藤 文武（京都府立医科大学産婦人科）

- O2-225 XiからSPへ ロボット支援下腹腔鏡手術における助手の役割はどう変わったか
倉敷成人病センター産科婦人科 榊田沙也加

- O2-226 当院における婦人科良性疾患に対するシングルポートでのロボット支援腹腔鏡下子宮全摘術の初期経験
上尾中央総合病院産婦人科 江澤 正浩
- O2-227 婦人科良性疾患に対するロボット支援下单孔式および多孔式子宮全摘術と腹腔鏡下子宮全摘術の創部整容性と術後疼痛の比較検討
倉敷成人病センター産科婦人科 越智 良文
- O2-228 ロボット支援下子宮全摘術の3rd アーム位置検討 ～左2本と右2本の違い～
聖路加国際病院女性総合診療部／藤田医科大学分子遺伝学研究部門 佐古 悠輔
- O2-229 ロボット支援腹腔鏡下单純子宮全摘術における3アームと4アームの手術時間の比較検討
滋賀医大産婦人科 米岡 完
- O2-230 ロボット支援下手術の斜視鏡使用に対する新たな考え <rotate the camera>
生長会府中病院 山崎 亮
- O2-231 当院における単孔式腹腔鏡下子宮全摘術と単孔式ロボット支援下子宮全摘術の後方視的検討
倉敷成人病センター婦人科 黒瀬 喜子

16:15~17:15 一般口演52

「ロボット良性 手術の工夫②」

座長：近藤 英司（三重大学産科婦人科）

- O2-232 頭低位禁忌の緑内障合併患者に対してロボット支援下子宮全摘術を水平位で試みた2例
医療法人豊田会刈谷豊田総合病院産婦人科 黒田 啓太
- O2-233 術者は腹腔鏡、助手はロボットによるDuet子宮全摘術
<Hugoを用いた新たな試み>
北里大学北里研究所病院婦人科 深澤 祐子
- O2-234 Hinotoriにおける位置ログ情報を用いた手術情報の解析
慶應義塾大学医学部産婦人科学教室 松井 友哉
- O2-235 RALHにおいて、ベッセルシーラーを使用することにより手術時間が短縮するかどうかについての検討
岐阜市民病院産婦人科 柴田万祐子
- O2-236 RALHにおける子宮マニピュレーターRUMI2システム 3.75cmチップの使用経験
岐阜市民病院産婦人科 桑原万友香
- O2-237 ロボット支援下子宮全摘術における蛍光尿管ステントの有用性についての検討
国立国際医療研究センター病院 井上 双葉
- O2-238 石灰化子宮筋腫の経陰回収時に整形外科器具を用いたロボット支援下腹腔鏡下子宮全摘術の一例
聖路加国際病院女性総合診療部 杉山美智子

9月13日（金） —ハンズオンセミナー会場 1/ 第10会場（砂防会館 3F 穂高） —

9:00~11:30 ハンズオンセミナー3

14:00~16:00 スポンサーハンズオンセミナー1

9月13日（金）—ハンズオンセミナー会場2（砂防会館 3F 霧島）—

9:30~11:30 ハンズオンセミナー4

14:00~16:00 スポンサーハンズオンセミナー2

9:00~10:05 ポスター7

「付属器腫瘍の鑑別」

座長：荒金 太(熊本赤十字病院産婦人科)

- P2-001 腹膜癌との鑑別に審査腹腔鏡が有用であった結核性腹膜炎の一例
 姫路赤十字病院産婦人科 楠元 理恵
- P2-002 虫垂腫大を伴う腹水貯留に対し外科と合同で腹腔鏡下手術を施行した1例
 中部徳洲会病院 上地 秀昭
- P2-003 診断に苦慮した骨盤内腫瘍において、審査腹腔鏡が診断に有用であった卵管癌の一例
 島根大学医学部産婦人科 笹森 博貴
- P2-004 原発不明の転移性肝腫瘍に対して診断的腹腔鏡手術で卵巢原発神経内分泌腫瘍からの転移と診断し得た1例
 広島大学病院産科婦人科 宇山 拓澄
- P2-005 多彩な腫瘍マーカー上昇を示し診断に苦慮したが審査腹腔鏡にて卵管癌の診断を得た1例
 耳原総合病院産婦人科 佐藤 孝憲
- P2-006 卵巢癌に対する審査腹腔鏡時に偶発的に判明した臍トロカー挿入部皮膚への卵巢癌転移
 千葉県がんセンター 村岡 純輔
- P2-007 当院における進行卵巢癌、卵管癌、腹膜癌に対する審査腹腔鏡と試験開腹術の比較検討
 山口大学医学部附属病院 高木 遥香
- P2-008 当院における進行卵巢癌に対する審査腹腔鏡および針生検
 大阪市立総合医療センター婦人科 荒木 裕子
- P2-009 卵巢癌・腹膜癌との鑑別に苦慮し、審査腹腔鏡で悪性腹膜中皮腫と診断し得た一例
 東京都立病院機構がん・感染症センター都立駒込病院 桑原 一嘉
- P2-010 子宮体癌IA期術後に腹膜播種を疑い審査腹腔鏡でヘルニア修復術時に使用した器具と判明した一例
 武蔵野赤十字病院 飯田理央子
- P2-011 腹膜癌との鑑別困難で審査腹腔鏡が有用であったびまん性大細胞型B細胞リンパ腫の1例
 姫路赤十字病院 河合 清日
- P2-012 審査腹腔鏡により診断しえた悪性腹膜中皮腫の一例
 慶應義塾大学医学部産婦人科学教室 松田 理沙
- P2-013 審査腹腔鏡下手術が婦人科癌との鑑別に有用であった一例
 神奈川県立がんセンター 吉川 千晶

10:05~11:00 ポスター8

「子宮・悪性腫瘍」

座長：三村 貴志（昭和大学病院婦人科学講座）

- P2-014 当院での子宮体癌に対する腹腔鏡下後腹膜リンパ節郭清の導入と結果
成田赤十字病院産婦人科 塙 真輔
- P2-015 後腹膜アプローチで腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清術を施行した子宮体癌の4例
長崎大学産婦人科 川下さやか
- P2-016 Minimally invasive hysterectomyにおける子宮牽引法の工夫
国立がん研究センター中央病院 瀧川 若
- P2-017 腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清術の実施状況について
岡山大学病院産科婦人科 依田 尚之
- P2-018 子宮体癌に対する腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清術の導入
千葉県がんセンター 海老沢桂子
- P2-019 子宮頸癌における腹腔鏡下広汎子宮全摘出術の子宮牽引方法の工夫
北海道がんセンター婦人科 鈴木裕太郎
- P2-020 腹腔鏡下骨盤リンパ節郭清の迅速化
倉敷成人病センター婦人科 干場 勉
- P2-021 マニピュレーターを使用しない腹腔鏡下筋膜外単純子宮全摘術の工夫
栃木県立がんセンター婦人科 鴨澤 千尋

11:00~12:00 ポスター9

「子宮内膜症」

座長：篠原 康一（愛知医科大学産婦人科）

- P2-022 深部子宮内膜症の診断に有用性を示唆するMRI画像所見を認めた一例
荒木記念東京リバーサイド病院産婦人科 増永 彩
- P2-023 膀胱子宮内膜症に対して腹腔鏡下手術を施行した一例
藤田医科大学ばんだね病院 錦見 幸子
- P2-024 腹腔鏡下子宮内膜症手術後に回盲部子宮内膜症によると思われる腸閉塞をきたした一例
メディカルトピア草加病院婦人科 加藤 紀子
- P2-025 腹腔鏡下子宮内膜症病巣除去術後の卵巣予備能低下は術後妊娠率低下につながる
東京医科大学産科婦人科学分野 原 麻里絵
- P2-026 生殖可能年齢の子宮内膜症患者に対する治療法の選択
日本医科大学千葉北総病院女性診療科・産科 可世木華子
- P2-027 深部内膜症に対する片側仙骨子宮靭帯切除術後に神経因性膀胱で自己導尿を要した一例
国立病院機構仙台医療センター 大山 喜子
- P2-028 内膜症性卵巣嚢胞術後すぐに腸管内膜症性嚢胞を発症した一例
メディカルパーク二俣川 石井 博樹
- P2-029 da Vinci SPを用いた直腸/S状結腸子宮内膜症に対する腸管区域切除の初期成績
倉敷成人病センター産科婦人科 菅野 潔

P2-030 腹腔鏡で診断・治療し得た、卵管の子宮内膜症病変による腹腔内出血：症例報告
佐野厚生総合病院産婦人科 木佐美 祥

14:30~15:35 ポスター10

「vNOTES症例」

座長：五十嵐敏雄（帝京大学ちば総合医療センター産婦人科）

- P2-031 経膈分娩未・帝王切開既往・子宮筋腫により300gを超える子宮をvNOTESにて
摘出した一例
関西メディカル病院婦人科 藤谷 真弓
- P2-032 経膈的腹腔鏡下子宮全摘術(VANH：Vaginally Assisted NOTES Hysterectomy)
における膀胱子宮窩開放困難症例の経験と対処法
公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構倉敷中央病院産婦人科 黒田 亮介
- P2-033 vNOTESを用いて手術治療を行った異所性妊娠の8例
手稲溪仁会病院産婦人科 小池 和生
- P2-034 広間膜内筋腫に対し Hybrid vNOTESが有用であった1例
市立貝塚病院 増田 公美
- P2-035 進行卵巣癌に対してvNOTESによる審査腹腔鏡を行なった一例
済生会長崎病院産婦人科 宮下 紀子
- P2-036 大腸癌に子宮筋腫を合併し、外科、婦人科合同手術を施行した1例
-vNOTESの新たな可能性-
仙台市立病院産婦人科 宇賀神智久
- P2-037 ダグラス窩閉鎖を認めたVANHの腹腔内アプローチ方法に関する後方視的検討
四谷メディカルキューブ 都築陽欧子
- P2-038 vNOTESによる子宮全摘術において腔式止血操作による尿管損傷を術中に回避
できた一例
社会福祉法人賛育会賛育会病院 酒井 華乃
- P2-039 子宮傍組織の切除ラインと尿管が近接していたvNOTES（経膈内視鏡手術）に
よる子宮摘出手術の1例
横浜労災病院 荒川 聡美
- P2-040 vNOTES子宮全摘で膀胱損傷し修復した1例
札幌禎心会病院婦人科 西村 真唯
- P2-041 vNOTESによるポートサイト寄生筋腫の経膈的摘出手法：新たな治療法の提案
滋賀医大産婦人科 高橋 顕雅

15:35~16:40 ポスター11

「TLHの工夫」

座長：松山 玲子（帝京大学医学部附属溝口病院産婦人科）

- P2-042 子宮頸部筋腫を伴うCIN3の腹腔鏡下子宮全摘出術における腔壁切開の工夫
慶應義塾大学医学部産婦人科学教室 金子奈穂美
- P2-043 子宮頸部腫大を伴う Adenomyomatous polypに対して穿刺後に腹腔鏡下単純
子宮全摘出術を試行した一例
亀田総合病院産婦人科 大塚 康二

- P2-044 当院での腹腔鏡下子宮全摘術における検体経腔回収の工夫と成績
公益社団法人東京都教職員互助会三楽病院産婦人科 志賀 友香
- P2-045 腹腔鏡下腔式子宮全摘術における尿管同定法の変更とその効果
愛知県厚生農業協同組合連合会豊田厚生病院産婦人科 神谷知都世
- P2-046 帝王切開既往症例における膀胱剥離の手術手技について
国立病院機構熊本医療センター 山本 直
- P2-047 当院で施行した全腹腔鏡下子宮全摘術81例についての検討
福岡徳洲会病院 福島 愛
- P2-048 既往帝王切開症例の腹腔鏡下子宮全摘術に対する膀胱損傷回避の工夫
東京都立東部地域病院 新城 梓
- P2-049 腹腔鏡下子宮全摘出術における子宮動脈結紮処理の必要性に関する検討
愛媛県立中央病院産婦人科 田中 寛希
- P2-050 当院でのALLY 2 Uterine Positioning Systemの導入初期経験と使用における工夫
医療法人社団良知会共立習志野台病院産婦人科 橋本 亮平
- P2-051 人工肛門閉鎖術の術創を活用し、人工肛門閉鎖術と同時に腹腔鏡下子宮全摘出術、
左付属器摘出術を施行した1例
トヨタ記念病院産婦人科 柴田 莉奈
- P2-052 腹腔鏡下子宮全摘術症例で巨大子宮をどこまでin-bag morcellationで回収
できるか？
伯鳳会大阪中央病院 細川 有美

16:40~17:55 ポスター12

「英語ポスターセッション」

座長：中江 華子（関東中央病院産婦人科）

- P2-053 Short duration of postoperative antibiotic administration is safe for TLH, A
retrospective study
紀南病院 新垣 亮輔
- P2-054 Sharp dissection technique for adherent bladder in total laparoscopic
hysterectomy: Lateral window approach and bladder distention
立川相互病院産婦人科 黒田 浩
- P2-055 Case Series: Preoperative diagnosis of cervical cystic lesions and efficacy and
feasibility of laparoscopic surgery
東京女子医科大学 堀部 悠
- P2-056 Advantages of vNOTES in educational aspects of gynecologic surgery
大阪大学医学部医学系研究科産科学婦人科学教室 小玉美智子
- P2-057 Safety of transvaginal retrieval in patients undergoing total laparoscopic
hysterectomy without previous vaginal delivery
伯鳳会大阪中央病院 相本 法慧
- P2-058 Expansion of indications for vaginal natural orifice transluminal endoscopic
surgery (vNOTES) at our hospital
東京都立東部地域病院婦人科 尾崎 理恵

- P2-059 Characteristics and short-term prognosis of 13 cases of endometrial cancer curatively operated for vNOTES
 仙台市立病院産婦人科 佐々木 恵
- P2-060 演題取り下げ
- P2-061 Robot-assisted modified radical hysterectomy with the resection of the uterine artery resection 'medial to the ureter'
 がん研有明病院婦人科 伏木 淳
- P2-062 A case of early-stage lower uterine segment carcinoma with hysteroscopic observation of visual changes induced by GnRH antagonist.
 東京警察病院 鈴木 蓉子
- P2-063 Hysteroscopy for HCG re-elevation after cervical pregnancy abortion
 名古屋大学医学部産婦人科 上田 真子
- P2-064 A case of pure gonadal dysgenesis with ovarian dysgerminoma diagnosed by laparoscopic prophylactic gonadectomy
 名古屋大学医学部附属病院産婦人科／名古屋大学高等研究院 伊吉 祥平
- P2-065 Fertility Preservation Using Ovarian Tissue Cryopreservation and In Vitro Maturation of Immature Oocytes at Our Institution
 兵庫医科大学医学部産科婦人科講座 脇本 裕

9月13日(金) —ポスター会場 ブース2(砂防会館 1F 利根) —

9:00~10:05 ポスター13
「教育と普及」

座長：田島 博人(新百合ヶ丘総合病院産婦人科)

- P2-066 ハイボリュームセンターでの研鑽—腹腔鏡技術認定医取得とその先を目指して
東京ベイ・浦安市川医療センター 山中 浩史
- P2-067 ワンオペ+アレルギーっ子3人育児+卒後9年目で産婦人科医の3重苦から内視鏡
技術認定医までの遠い道のり
市立東大阪医療センター 中平 理恵
- P2-068 子育て中の医師へのキャリア支援 子連れでトレーニングに行こう
佐賀県医療センター好生館 光 貴子
- P2-069 Strategyをもって挑む産婦人科内視鏡外科医としてのキャリアアップ
~数年から10年後を見据えて~
NTT東日本札幌病院産婦人科 仲澤 美善
- P2-070 ライフイベントを通じて学んだこと
がん研究会明病院 根津 幸穂
- P2-071 演題取り下げ
- P2-072 演題取り下げ
- P2-073 Developing countryにおける腹腔鏡手術を推進する医療支援体制の構築
-人生の目的をあきらめない工夫-
日本医科大学産婦人科 市川 剛
- P2-074 Sustainable Development Goals の視点からイクドクセミナーのニーズと継続性を
考える
東京医科歯科大学茨城県小児周産期地域医療学講座 郡 悠介
- P2-075 腹腔鏡下手術時にマニピュレーター操作担当者がモニター画面を左右反転して
使用する事により得られる効果
福井県立病院産婦人科 榊本 咲子
- P2-076 腹腔鏡下悪性腫瘍手術の手技獲得を目指して
~付属器切除術・単純子宮全摘術から得られる技術~
がん研有明病院婦人科 一木 愛
- P2-077 質の高い腹腔鏡下卵巣腫瘍核出術を施行するための戦略
—他の腹腔鏡手術にも応用可能な技術向上を目指して—
三菱京都病院産婦人科 古武 陽子
- P2-078 初期研修医が中心的役割を担い施行した外科・産婦人科合同腹腔鏡下手術の一例
熊本市民病院 河上 華夏

- P2-093 早期子宮体癌ロボット支援下手術時に臍ヘルニア修復術を施行した2例
東部地域病院婦人科 永井富裕子
- P2-094 ロボット支援下手術後に診断された卵巣ステロイド細胞腫瘍の一例
旭川医科大学産婦人科 市川 英俊
- P2-095 ロボット子宮全摘（RAH）術中に腔パイプを直腸腔中隔に誤挿入した1例
川崎医科大学産婦人科学 藤原 瞳
- P2-096 ロボット支援下子宮全摘後に生じた骨盤内膿瘍に対して経腔超音波ガイド下に
穿刺ドレナージを行った2症例
国立国際医療センター病院 山口 翔吾
- P2-097 ロボット支援下子宮全摘術における蛍光尿管ステントの使用経験
中京病院産婦人科 渡部百合子
- P2-098 大型子宮に対する子宮全摘術時の上部靭帯処理の工夫
亀田総合病院産婦人科 三谷 尚弘

14:30~15:35 ポスター16

「卵巣・良性疾患」

座長：可世木華子（日本医科大学千葉北総病院女性診療科・産科）

- P2-099 卵巣腫瘍茎捻転により部分断裂した左卵巣の機能が、腹腔鏡下捻転解除術により
回復を認めた1例
信州大学医学部産科婦人科 井田 耕一
- P2-100 卵巣嚢腫に対する腹腔鏡下手術で偶然発見された両側停留卵巣と卵管走行異常の
1例
稲城市立病院産婦人科 木村由実子
- P2-101 左卵巣からの脱落が推測されたダグラス窩成熟奇形腫の一例
市立伊丹病院産婦人科 金 美娘
- P2-102 ダグラス窩に嵌頓した妊娠中の卵巣腫瘍に対して腹腔鏡下手術により治療しえた
一例
市立豊中病院産婦人科 伊東 優
- P2-103 症例報告：卵管留膿腫に対する腹腔鏡下両側卵管切除術において、誤って大きく
切り離された卵巣を縫合修復した経験
愛仁会高槻病院産婦人科 加藤 大樹
- P2-104 若年者の卵巣捻転の再発に対して卵巣固定術を施行した一症例
長浜赤十字病院産婦人科 奈倉 道和
- P2-105 大腸全摘術後の癒着に対し、臍部挙上と術中経腹超音波断層法を用いて安全に第一
トロッカーを挿入し腹腔鏡手術を行い得た卵巣嚢腫の1例
筑波大学附属病院産婦人科 入江 元太
- P2-106 術前に境界悪性以上の可能性を否定し得なかった卵巣線維腫の一例
熊本赤十字病院産婦人科 堀 新平
- P2-107 妊孕性温存を目的とした卵巣組織凍結の実績と腹腔鏡下卵巣組織移植術を行った
1例について
三重大学医学部附属病院産科婦人科／
三重大学医学部附属病院高度生殖医療センター 矢嶋 秀彬

- P2-108 抗NMDA受容体脳炎に対し腹腔鏡下手術を施行した3例
岡山赤十字病院産婦人科 兼森 雅敏
- P2-109 新・卵巣嚢腫摘出モデルを再考する -空へ-
利根保健生活協同組合利根中央病院産婦人科 小松 央憲

15:35~16:40 ポスター17

「子宮・良性疾患」

座長：加藤 剛志（高松市立みんなの病院産婦人科）

- P2-110 当院の術前レルゴリクス投与症例の後方視的検討
旭川医科大学産科婦人科学講座 津村 亜依
- P2-111 広汎性卵巣浮腫との鑑別を要した有茎性漿膜下筋腫の茎捻転の1例
小牧市民病院産婦人科 秋田 寛文
- P2-112 巨大変性筋腫で帝王切開3か月後に腹腔鏡補助下子宮筋腫摘出術を要した1例
順和会山王病院 篠原 拓実
- P2-113 腹腔鏡下子宮筋腫核出術後16年目で発症した播種性腹膜平滑筋腫症
(Leiomyomatosis Peritoneal Disseminata:LPD)の1例
岩手県立磐井病院産婦人科 庄子 嘉美
- P2-114 電動モルセレータ併用下腹腔鏡下子宮筋腫略出術後に寄生筋腫を発症した一例
島根大学医学部産科婦人科 岡田 裕枝
- P2-115 後腹膜腔に進展し摘出に難渋した子宮筋腫の1例
福井県立病院産婦人科 中村百合子
- P2-116 巨大なCSDiに対してTLHを行った1例
製鉄記念室蘭病院産婦人科 南 香穂
- P2-117 子宮頸部憩室症を合併した帝王切開子宮癒痕症に対し、腹腔鏡下子宮全摘術を
実施した1症例
JCHO大阪病院 花澤 綾香
- P2-118 帝王切開癒痕症に対する当院での子宮鏡併用腹腔鏡下癒痕部修復術の2例と筋層
縫合時の工夫
水戸赤十字病院 坂場 大輔
- P2-119 帝王切開子宮癒痕症に対する子宮鏡・腹腔鏡併用の子宮癒痕部修復術後妊娠に
おいて子宮頸管縫縮術を施行し正期産で生児を得た一例
東京大学医学部附属病院女性診療科・産科 平塚 大輝
- P2-120 帝王切開癒痕症候群に対して腹腔鏡下修復術を施行した2例
産業医科大学若松病院産婦人科 齋藤 研祐

16:40~17:20 ポスター18

「異所性妊娠」

座長：杉本 公平（獨協医科大学埼玉医療センターリプロダクションセンター）

- P2-121 異所性妊娠を疑い当院で審査腹腔鏡を行った2例
独立行政法人国立病院機構横浜医療センター 柄尾 梓
- P2-122 HCG48.8 mIU/mLから緊急腹腔鏡手術を行った一例
川崎医科大学付属病院産婦人科教室 田坂佳太郎

- P2-123 腹腔鏡手術で治療しえた腹膜妊娠の二例
 順天堂大学医学部附属静岡病院 金田 容秀
- P2-124 異所性妊娠に対する卵管部分切除後の残存卵管膨大部に再発した異所性妊娠の一症例
 新潟県立中央病院産婦人科／済生会新潟病院産婦人科 村竹 将太
- P2-125 両側卵管切除後の卵管間質部妊娠の1例
 大津赤十字病院産婦人科 大西 佑実
- P2-126 両側卵管切除術後に卵管間質部妊娠をきたした1例
 埼玉医科大学総合医療センター総合周産期母子医療センター
 母体胎児部門 宮下真奈美
- P2-127 hCG陰性化後も血腫が残存し、腹腔鏡下卵管切除術を施行した卵管妊娠の一例
 済生会横浜市南部病院産婦人科 萩原真由美
- P2-128 多量出血をきたした希少部位異所性妊娠に対し、腹腔鏡下手術を行った2例
 三菱京都病院産婦人科 久保のぞみ

9月14日(土) — 第1会場(都市センターホテル3F コスモスホール) —

8:00~9:30 第19回技術認定審査コンセンサスミーティング

座長：西 洋孝(東京医科大学産科婦人科学分野)

技術認定制度規則

東京大学医学部附属病院女性診療科・産科 平池 修

ロボット

京都大学婦人科学産科学教室 砂田 真澄

腹腔鏡

富山県立中央病院産婦人科 谷村 悟

子宮鏡

昭和大学産婦人科学講座 石川 哲也

9:40~11:10 シンポジウム6 **P**

「診療報酬改定の仕組み」

座長：甲賀かをり(千葉大学大学院産婦人科)

西 洋孝(東京医科大学産科婦人科学分野)

SY6-1 手術手技に関する保険収載の仕組みについて

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

SY6-2 婦人科内視鏡・ロボット支援手術術式の保険収載に向けて
—令和6年改訂の申請経験から学んだこと—

千葉大学大学院医学研究院産婦人科学 石川 博士

SY6-3 ロボット支援下子宮筋腫核出術の保険適用に向けて

藤田医科大学産婦人科 宮村 浩徳

SY6-4 婦人科がんに対するセンチネルリンパ節ナビゲーション手術の展望と課題

慶應義塾大学産婦人科学教室 山上 亘

11:20~12:20 教育講演3 **P**

「医療安全を担保した手術体制の構築～手術教育と合併症調査～」

座長：明樂 重夫(明理会東京大和病院)

鳥取大学での手術教育、特に医療安全の観点から

鳥取大学産科婦人科 谷口 文紀

鏡視下手術合併症全国調査の現状と展望、医療安全推進の観点から

慶應義塾大学産婦人科学教室 山上 亘

12:30~13:20 ランチョンセミナー15

14:30~16:30 ビデオクリニック

「シン・ビデオクリニック」

座長：西 洋孝(東京医科大学産科婦人科学分野)

谷村 悟(富山県立中央病院産婦人科)

四谷メディカルキューブ婦人科

羽田 智則

国際医療福祉大学成田病院産婦人科
東京大学医学部附属病院女性診療科・産科
メディカルトピア草加病院婦人科

林 茂徳
平池 修
小堀 宏之

9月14日(土) — 第2会場(都市センターホテル 5F オリオン) —

10:10~10:40 教育講演2

「外科手術が環境に与える影響
-持続可能な外科医療のために考慮すべきこと-」

座長：村上 節 (滋賀医科大学産科学婦人科学講座)

筑波大学医学医療系消化器外科／筑波大学附属病院手術部 明石 義正

10:50~12:20 ワークショップ6

「ライフイベントとキャリア形成」

座長：銘苅 桂子 (琉球大学周産母子センター)

中村 智子 (名古屋大学産婦人科)

WS6-1 私のキャリア形成と腹腔鏡手術

東京大学産婦人科学教室

真壁 友子

WS6-2 男性医師が育休を取得して

日本医科大学多摩永山病院女性診療科・産科

納富 嗣人

WS6-3 育児によりキャリアは中断するか？

筑波大学医学医療系産科婦人科

志鎌あゆみ

WS6-4 地方から考える個々の多様性、キャリア形成を重視した取り組み

三重大学医学部附属病院産科婦人科

金田 倫子

WS6-5 Spinal Signal Decodingを組み込んだ「TLH目標シート」の活用

荒木記念東京リバーサイド病院産婦人科

田中 智子

12:30~13:20 ランチョンセミナー16

14:30~16:00 ワークショップ7

「腹腔鏡下頸管縫縮術の実際」

座長：山上 亘 (慶應義塾大学産婦人科学教室)

西澤 春紀 (藤田医科大学産婦人科)

WS7-1 腹腔鏡下子宮峡部頸管縫縮術の適応と治療成績

昭和大学横浜市北部病院産婦人科

瀬尾 晃平

WS7-2 開腹TACとLaparoTACの実際、違い

長崎大学産婦人科

原田亜由美

WS7-3 広汎子宮頸部摘出術における予防的頸管縫縮術の意義

慶應義塾大学産婦人科学教室

春日 義史

WS7-4 当院における腹腔鏡下頸管縫縮術の導入経験とプレコンセプション・
インターコンセプションカウンセリング

東京大学医学部附属病院女性診療科・産科

鈴木 研資

9月14日(土) — 第3会場(都市センターホテル 5F スバル) —

9:10~10:10 一般口演53

「腹腔鏡その他(症例報告)②」

座長:宮本 真豪(昭和大学横浜市北部病院産婦人科学講座)

- 03-001 術前に婦人科疾患を疑い腹腔鏡下試験開腹術を施行した1例
鹿児島市医師会病院 春山 真紀
- 03-002 後腹膜腔に発生した炎症性嚢胞の一例
札幌医科大学附属病院 黒川 晶子
- 03-003 腹腔内に迷入したLNG-IUS(黄体ホルモン放出子宮内システム)を腹腔鏡下に
除去し得た1例
東京山手メディカルセンター 上原ゆり子
- 03-004 腸管穿孔をきたした子宮内避妊具(intrauterine contraceptive device: IUD)の一例
筑波大学附属病院 井上美紗子
- 03-005 HAE合併左卵巣腫瘍の患者に対し、周術期に対する適切な準備を整えた上で
腹腔鏡下左卵巣腫瘍摘出術を施行し得た一例
市立秋田総合病院産婦人科 佐藤 亘
- 03-006 鼠径ヘルニア手術後に認めた卵巣滑脱ヘルニアの腹腔鏡下治療経験
兵庫県立淡路医療センター産婦人科 前田 美亜
- 03-007 痕跡子宮に子宮筋腫および子宮腺筋症を発症したMayer-Rokitansky-Kuster-
Hause症候群の一例
大阪大学大学院医学系研究科産科学婦人科学 橋本 香映

10:15~11:15 一般口演54

「腹腔鏡その他(症例報告)③」

座長:吉木 尚之(東京医科歯科大学周産・女性診療科)

- 03-008 腹腔内に迷入したレボノルゲストレル放出子宮内システムを腹腔鏡下手術で回収
した1例
大阪警察病院産婦人科 江川 朗生
- 03-009 Two cases of unilateral renal agenesis diagnosed after laparoscopic
hysterectomy
帝京大学医学部産婦人科 高崎 和樹
- 03-010 腹腔内迷入したレボノルゲストレル放出子宮内システム(LNG-IUS)を腹腔鏡
にて安全に回収しえた2例
神戸市立西神戸医療センター 小菊 愛
- 03-011 重複下大静脈症例における後腹膜アプローチ法による腹腔鏡下傍大動脈リンパ節
郭清術
倉敷成人病センター婦人科 黒瀬 喜子
- 03-012 卵巣腫瘍の診断で腹腔鏡手術を施行したが非卵巣由来であった腹腔内腫瘍の3例
日本赤十字社長野赤十字病院 鄭 博仁
- 03-013 TLH後の膀胱内観察で、初期膀胱癌が見つかった2例
いわき市医療センター産婦人科 浅井 隆之

O3-014 腹膜播種を伴う胃癌に対するS-1+パクリタキセル経静脈および腹腔内併用療法中に腹腔鏡下卵巣転移切除を行った6例の検討
独立行政法人労働者健康安全機構関東労災病院産婦人科 河井 孝夫

11:20~12:20 一般口演55

「腹腔鏡その他（症例報告）④」

座長：近澤 研郎（自治医科大学附属さいたま医療センター産婦人科）

- O3-015 ミュラー管遺残による嚢胞を伴う完全型アンドロゲン不応症の1例
横浜市立大学医学部附属市民総合医療センター婦人科 佐野真奈美
- O3-016 遺残ガーゼによる遺物肉芽腫を腹腔鏡下に切除した一例
KKR札幌医療センター婦人科・生殖内分泌科 木村 敬子
- O3-017 治療方針決定に腹腔鏡下手術が有用だった肺癌卵巣転移の1例
君津中央病院産婦人科 鈴木 義也
- O3-018 不完全閉塞型OHVIRA症候群に対し腹腔鏡下インジゴカルミンの子宮内腔注射が瘻孔の発見の一助となった一例
昭和大学藤が丘病院 青山茉莉香
- O3-019 腹腔鏡下リンパ節生検により診断したCastleman Diseaseの1例
東京都立多摩総合医療センター産婦人科 有山 悠乃
- O3-020 腹腔鏡下卵巣腫瘍核出術後2週間で競技復帰し得た卓球選手の症例
飯塚病院産婦人科 西山 哲
- O3-021 腹腔鏡下に治療し得たLNG-IUSによる子宮穿孔の一例
ベルランド総合病院 益田 真志

12:30~13:20 ランチョンセミナー17

9月14日(土) — 第4会場(都市センターホテル 6F 601) —

9:10~10:10 一般口演56

「審査腹腔鏡①」

座長：足立 克之(帝京大学ちば総合医療センター産婦人科)

- 03-022 進行卵巣癌に対する審査腹腔鏡手術中に膀胱損傷をきたした一例
岡崎市民病院産婦人科 白崎 茉莉
- 03-023 癌性腹膜炎疑いの症例に対し審査腹腔鏡を行いIgG4関連疾患と診断した1例
岐阜大学医学部附属病院産婦人科 増田 美和
- 03-024 審査腹腔鏡にて肉眼的正常所見の卵管采から高異型度漿液性癌が検出された一例
千葉大学医学部附属病院産婦人科 大塚 聡代
- 03-025 両側水腎症とAGCを契機に胃癌子宮転移の診断に至った1例
JA徳島厚生連阿南医療センター 山崎 幹雄
- 03-026 播種病変から発症した付属器炎・虫垂炎症状から腹腔鏡下生検で確定診断に至った
悪性腹膜中皮腫の一例
産業医科大学産科婦人科学 武富 瑠香
- 03-027 当院における審査腹腔鏡手術の現状～CTガイド下生検との比較～
日本医科大学多摩永山病院／神奈川県立がんセンター 納富 嗣人
- 03-028 当院における審査腹腔鏡の現状
広島市民病院産婦人科 築澤 良亮

10:15~11:15 一般口演57

「審査腹腔鏡②」

座長：吉野 育典(がん・感染症センター都立駒込病院婦人科)

- 03-029 進行卵巣癌・腹膜癌における審査腹腔鏡手術の有効性
益田赤十字病院 福島瑠璃子
- 03-030 進行卵巣がんの診断および治療開始における審査腹腔鏡と腹水穿刺の比較検討
市立貝塚病院 永瀬 慶和
- 03-031 当施設での進行卵巣癌に対する審査腹腔鏡導入後のHRD statusと治療成績等に関する検討
国立病院機構都城医療センター 古田 賢
- 03-032 当科における審査腹腔鏡に基づく進行卵巣がん治療の予後の検討
福岡大学医学部産科婦人科学講座 宮田 康平
- 03-033 当科における審査腹腔鏡手術の有用性の検討
地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪はびきの医療センター 坂元 優太
- 03-034 癌性腹膜炎を有す症例に対する審査腹腔鏡の有用性と安全性に関する検討
武蔵野赤十字病院産婦人科 齋藤 文香
- 03-035 当院における進行卵巣癌に対する審査腹腔鏡についての後方視的検討
長崎大学病院産婦人科 永田 幸

11:15~11:30 悪性腫瘍委員会報告

座長：藤井多久磨（藤田医科大学岡崎医療センター婦人科）

島根大学産科婦人科

京 哲

12:30~13:20 ランチョンセミナー18

14:30~15:50 産婦人科内視鏡手術ガイドライン解説 **P**
「内視鏡ガイドライン2024発刊にあたって」

座長：馬場 長（岩手医科大学産婦人科）

熊切 順（東京女子医科大学産婦人科）

解説

明理会東京大和病院	明樂 重夫
総論・良性疾患編（腹腔鏡・子宮鏡）	
東京女子医科大学産婦人科	堀部 悠
総論・良性疾患編（腹腔鏡・子宮鏡）	
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	齊藤寿一郎
悪性疾患編	
日本医科大学付属病院女性診療科・産科	豊島 将文
悪性疾患編	
神戸大学医学研究科産科婦人科	寺井 義人
質疑	
順天堂大学産科・婦人科	寺尾 泰久

9月14日(土) —第5会場(都市センターホテル 6F 606) —

9:10~10:10 一般口演58

「卵巣悪性腫瘍 遺伝性腫瘍」

座長：渡利 英道 (北海道大学大学院医学研究院産婦人科学教室)

- 03-036 当院でのHBOC症例におけるリスク低減卵管卵巣切除術(RRSO)の手術成績についての検討
埼玉医科大学総合医療センター総合周産期母子医療センター母体・胎児部門／赤心堂病院産婦人科 岡野 真大
- 03-037 当院における遺伝性乳癌卵巣癌症候群に対するリスク低減卵管卵巣切除術の現状
山口大学医学部附属病院 高木 遥香
- 03-038 BRCA2病的バリエーション保持女性に対するリスク低減卵管卵巣摘出術時における子宮合併切除に関する考察
琉球大学病院産科婦人科 仲村 理恵
- 03-039 当院における遺伝性乳癌卵巣癌症例に対する腹腔鏡下リスク低減卵管卵巣摘出術の経験
青森県立中央病院産婦人科 三浦 理絵
- 03-040 リスク低減卵管卵巣摘出術後の再発診断に腹腔鏡手術が有用であった漿液性卵管上皮内癌(STIC)の1例
東海大学医学部専門診療学系産婦人科 牧野田知奈美
- 03-041 遺伝性乳癌卵巣癌に対する腹腔鏡下リスク低減卵管卵巣摘出術で診断された卵管癌の一例
九州大学病院産科婦人科 西本 鞠那
- 03-042 当院における遺伝性乳癌卵巣癌に対するリスク低減卵管卵巣摘出術の現状
山形大学産科婦人科学講座 渡邊 憲和

10:15~11:15 一般口演59

「卵巣悪性腫瘍 症例①」

座長：豊島 将文 (日本医科大学産婦人科学教室)

- 03-043 妊娠に合併した卵巣境界悪性腫瘍に対して腹腔鏡下手術を行い、その後生児を得た1例
京都桂病院産婦人科 赤熊 藍
- 03-044 妊娠中に判明した右卵巣漿液粘液性境界悪性腫瘍の1症例
神戸市立西神戸医療センター 森上 聡子
- 03-045 子宮体癌に対するMPA療法開始前に発症したMassive Ovarian Edemaに対し、早期に腹腔鏡下手術を行い卵巣癌との重複癌と診断した一例
東京大学医学部附属病院女性診療科産科・女性外科 小泉真由子
- 03-046 卵巣甲状腺腫を伴う成熟嚢胞奇形種に発生した甲状腺乳頭がんの1例
地方独立行政法人桑名市総合医療センター産婦人科 脇坂 太貴
- 03-047 腹腔鏡下手術を施行した大腸癌卵巣転移の一例
日本生命済生会日本生命病院産婦人科 高山 敬範

- 03-048 卵巣未熟奇形腫の術後に肝被膜の腫瘍が出現し、未熟奇形腫の増悪と
growing teratoma syndromeとの鑑別を要した一例
武蔵野赤十字病院産婦人科 高野みずき
- 03-049 卵巣癌腔断端再発における腹腔鏡下手術での蛍光尿管ステントの有用性
～腔断端再発に対する膀胱・尿管剥離～
国立がん研究センター中央病院婦人腫瘍科 夏目 貴史

11:20~12:20 一般口演60
「卵巣悪性腫瘍 症例②」

座長：寺尾 泰久（順天堂大学産婦人科）

- 03-050 追加卵管切除によって診断されたSTICの一例
岐阜市民病院産婦人科 神田明日香
- 03-051 術前に正常卵巣の所見を示した両側serous borderline tumor with micropapillary
pattern(SBT-MP)の一例
大阪府済生会野江病院産婦人科 佐藤 晋平
- 03-052 若年の浸潤性腹膜インプラントを認める卵巣漿液性境界悪性腫瘍3A期症例に
対して腹腔鏡手術で妊孕性を温存した1例
福岡大学医学部産科婦人科学講座 重川浩一郎
- 03-053 子宮の良性疾患に対する低侵襲手術による子宮全摘の際に、卵巣がん予防目的に
両側卵管の同時摘出を推奨する当院の取り組みについて
旭川医科大学産婦人科学講座 土川 恵
- 03-054 術前診断で卵巣境界悪性腫瘍が疑われた症例に対する腹腔鏡下手術についての
後方視的検討
埼玉医科大学総合医療センター 魚谷 隆弘
- 03-055 当院における腹腔鏡手術後に診断された卵巣境界悪性・悪性腫瘍症例の検討
越谷市立病院産科婦人科 濱村 憲佑
- 03-056 NAC施行進行卵巣癌の新たな予後予測ツールとしてのPrognosis Predictive
Score around NACT(PPSN)の報告
奈良県立医科大学産婦人科 松岡 基樹

12:30~13:20 ランチョンセミナー19

9月14日(土) —第6会場(都市センターホテル 7F 701) —

9:10~10:10 一般口演61

「腹腔鏡その他手術の工夫」

座長：藤野 一成 (順天堂大学医学部附属順天堂医院産婦人科)

- 03-057 当院のTLHにおける傍組織処理の工夫
～傍組織はバームクーヘン状の多層構造と認識する～
安城更生病院産婦人科 松井 真実
- 03-058 当院での腹腔鏡技術認定医取得のための手術の工夫
千葉県がんセンター婦人科 糸井 瑞恵
- 03-059 腹腔鏡下手術におけるセプラフィルムを有効に入れるための新たな方法
-Motonari Method-
利根保健生活協同組合利根中央病院 小松 央憲
- 03-060 婦人科低侵襲手術における癒着防止剤の挿入・貼付手技の工夫
岩手医科大学産婦人科 永沢 崇幸
- 03-061 腹腔鏡下手術における静止時の手振れとその測定、数値化の試み
八戸市立市民病院 鬼怒川博孝
- 03-062 肥満患者に対する安全な腹腔鏡手術の標準化を目指して
淀川キリスト教病院 伊熊健一郎
- 03-063 腹部手術既往と第1トロッカー穿刺について考える
岐阜県総合医療センター婦人科 佐藤 香月

10:15~11:15 一般口演62

「腹腔鏡その他合併症③」

座長：今井 賢 (自治医科大学附属さいたま医療センター婦人科)

- 03-064 レボノルゲストレル放出子宮内システムが腹腔内に迷入し、腹腔鏡下に回収した
1例
昭和大学藤ヶ丘病院産婦人科 小林 友紀
- 03-065 臍部からのトロッカー挿入時に尿膜管遺残が確認され、術後創部感染を発症した
一例
武蔵野赤十字病院 黒岩 華子
- 03-066 腹腔鏡下術後のドロペリドール持続経静脈投与中に急性ジストニアをきたした
1症例
関西医科大学産婦人科 溝上 友美
- 03-067 アルコール性肝硬変により開存していた傍臍静脈をトロッカー挿入時に損傷した
一例
高山赤十字病院 篠田 幸恵
- 03-068 保存的治療が困難であった術後リンパ嚢胞の一例
蒲郡市民病院産婦人科／蒲郡市民病院 大久保大孝
- 03-069 中絶手術による子宮穿孔、小腸穿孔に対して腹腔鏡下に修復を行った1例
福岡県済生会福岡総合病院産婦人科 田中 大貴

O3-070 子宮筋腫核出後の反復する子宮留膿腫に対し腹腔鏡下修復術を施行した一例
日本赤十字社医療センター 関 章秀

11:20~12:20 一般口演63

【子宮筋腫・腺筋症①】

座長：堀江 昭史（医学研究所北野病院産婦人科）

- O3-071 子宮筋腫の術前診断で腹腔鏡下子宮全摘出術を施行し、術後に子宮紡錘形細胞腫瘍と診断された1例
杏林大学医学部産科婦人科学教室 大坪 翔
- O3-072 子宮筋腫の診断で偽閉経療法を行い著明に縮小したため腹腔鏡下筋腫摘出術を施行したところ低異型度子宮内膜間質肉腫と判明した1例
大阪府済生会吹田病院産婦人科 塩見まちこ
- O3-073 当院におけるadenomatoid tumor症例の検討
東北医科薬科大学若林病院産婦人科 黒澤 大樹
- O3-074 腹腔鏡化子宮筋腫核出術にてadenomatoid tumorを認めた1例
JA愛知厚生連安城更生病院 吉田 泰斗
- O3-075 子宮筋腫の診断で腹腔鏡補助下核出手術実施し、術後病理診断でアデノマトイド腫瘍と診断された2例
公益財団法人日本生命済生会日本生命病院 金光 麻衣
- O3-076 術前にCotyledonoid dissecting leiomyomaが疑われ腹腔鏡下子宮全摘術を施行した広靭帯内発育筋腫の症例
倉敷成人病センター産科婦人科 榊田沙也加
- O3-077 腹腔鏡手術で診断に至った非医原性parasitic leiomyomaの1例
独立行政法人国立病院機構埼玉病院 金澤 紀徳

12:30~13:20 ランチョンセミナー20

8 : 00~9 : 00 **APAGE Oral session**

[Case reports]

Chairpersons : Noriomi Matsumura (Kindai University, Japan)

Tetsuo Maruyama (Keio University School of Medicine, Japan)

- AO-14 Prevalence of Premenstrual Dysphoric Disorder among 25-35 years-old
Obstetrics and Gynecology Residents under Citiwide cluster in the Philippines
Department of Obstetrics and Gynecology, Delos Santos Medical Center,
Philippines Angela M. Pasion
- AO-15 Laparoscopic Surgery for Uterine Cellular Blue Nevus : A Case Report
Shanghai Obstetrics and Gynecology Hospital, Fudan University, China
Xishi Liu
- AO-16 Tuberculosis Anywhere and Everywhere; A Case of Post-Menopausal
Bleeding Secondary to Tuberculosis
Department of Obstetrics and Gynecology, St. Luke's Medical Center-Global City,
Philippines Dana Gillian_D. Reyes
- AO-17 An Extremely Rare Case of Postmenopausal Invasive Mole Developed during
Hormone Replacement Therapy: Laparoscopic Diagnosis and Treatment.
Nerima General Hospital, Tokyo, Japan Saya Watanabe
- AO-18 Withdraw
- AO-19 Bilateral Endometrioma of Ovary in a 25-year-old Woman with Unilateral
Autoamputation and Contralateral Torsion of Ovary: A case report
Department of Obstetrics and Gynecology, Tri-Service General Hospital, National
Defense Medical Center, Taipei City, Taiwan, ROC / The Graduate Institute of
Applied Science and Engineering, Fu-Jen Catholic University, New Taipei City,
Taiwan, ROC Chen-Yu Wang

9 : 10~9 : 40 **Overseas Invited Lecture 10**

**[Uterine isthmocele-scar defect, scar ectopic pregnancy
to scar defect endometriosis. -Laparoscopic and Robotic
management experience]**

Chairperson : Shunichiro Tsuji (Shiga University of Medical Science, Japan)

Far Eastern Memorial Hospital, China

Yi-Chen Chuang

9 : 40~10 : 40 **English symposium 7**

[CSDi]

Chairperson : Shunichiro Tsuji (Shiga University of Medical Science, Japan)

- ES7-1 Endoscopic repair for secondary infertility caused by cesarean scar syndrome
- Why is there a lesion in the posterior wall? -
Toyama Central Prefectural Hospital, Japan Satoshi Tanimura

- ES7-2 Caesarean scar pregnancy (CSP) : Minimal invasive therapy
 KK Women's and Children's Hospital, Singapore
 Shahul Hameed Mohamed Siraj
- ES7-3 Incomplete occlusion and deformation of cervical canal Following Lower
 Segment Caesarean Section--A case report and surgical procedures
 Shanghai First Maternity and Infant Hospital Affiliated to Tongji University,
 China Beilei Ge

10 : 40~11 : 10 English Oral session (high score)

Chairperson : Seisuke Sayama (Tokyo-Kita Medical Center, Japan)

- EHS-001 Study on Vaginal Cuff Abscess after Total Laparoscopic Hysterectomy
 Kyorin University Suginami Hospital, Japan Makoto Osaka
- EHS-002 Is Mesh Fixation Strength Affected by Tissue Cauterization in Laparoscopic
 Sacral Colpopexy?
 Department of Gynecology, Yokohama City University Medical Center, Japan
 Go Hirata
- EHS-003 Performance Evaluation of Pelvic Lymph Node Dissection Support System
 Utilizing AI
 Gynecology, National Cancer Center Hospital East, Japan / Department of
 Obstetrics and Gynecology, Chiba University, Japan Nao Baba

11 : 20~12 : 20 Overseas Sponsored Seminar

[Surgery or ART in endometriosis-associated infertility?]

Chairperson : Osamu Hiraie (The University of Tokyo, Japan)

University College London and University College London Hospital, London, UK
 Ertan Saridogan

Co-sponsored: KARL STORZ Endoscopy Japan K.K

13 : 30~14 : 20 APAGE Oral session

[Surgical innovations]

Chairpersons : Mayuyo Mori (The University of Tokyo, Japan)

Kenro Chikazawa (Jichi Medical University Saitama Medical Center,
 Japan)

- AO-20 Intraoperative decision-making in tubal ectopic pregnancy
 University of the Philippines Manila - Philippine General Hospital, Philippines
 Mikaela Erlinda M. Bucu
- AO-21 Dr Sachin's Criteria for Adnexal Torsion Management
 Parkview Hospital, Mumbai, India Sachin Naiknaware
- AO-22 Modified approach in congenital cervical and vaginal agenesis(C4V4) with
 endometriosis
 Obstetrics & Gynecology Hospital of Fudan University, China Hexia Xia

- AO-23 Surgical techniques of 3D laparoscopic deep endometriosis resection and hysterectomy surgery for adenomyosis and bowel endometriosis
Shanghai OB/GYN Hospital, Fudan University, China Ding Ding
- AO-24 Standardized laparoscopic adhesiolysis for postoperative intra-abdominal adhesions
Urogynecology Center, Kameda Medical Center, Japan Aria Prasetya
- AO-25 The possibility of preserving reproductive function in cancer patients
Moscow City Clinical Hospital 52, Russia Olga Polikarpova

14 : 30~14 : 50 Overseas Invited Lecture 11

[Hysteroscopic surgery: adhesion prevention and technique]

Chairperson : Yasushi Kawano (Oita University, Japan)

Taipei Veterans General Hospital and National Yang Ming Chiao Tung
University School of Medicine, Taiwan Peng-Hui Wang

14 : 50~15 : 50 English symposium 8

[hysteroscopy 2]

Chairpersons : Nguyen Ba My Nhi (Tam Anh Hospital, Viet Nam)

Hirota Masuda (HM Ladies Clinic Ginza, Japan)

- ES8-1 Evolution in Office Hysteroscopy
KK Women's and Children's Hospital, Singapore Bernard Chern
- ES8-2 Hysteroscopic resection of a complex submucous myoma (FIGO1-2) experience with loop resectoscope
Philippine Society for Gynecologic Endoscopy (PSGE), Head, PSGE 2023-2024 Training Committee, Training Officer, MIGS Fellowship Program/Quirino Memorial Medical Center, Philippines, Head, Laparoscopy division, MIGS, Dept of OB Gyn, MCU - FDT, Philippines Prudence V. Aquino-Aquino
- ES8-3 Hysteroscopic Myomectomy of Submucous Fibroids Causes Infertility: Situation and Solutions
Centre for Obstetrics and Gynaecology Tam Anh General Hospital, Vietnam Nguyen Ba My Nhi
- ES8-4 Hysteroscopic training ----Experience from Fuxing Hospital
Fuxing Hospital, Capital Medical University, China Xiaowu Huang

9月14日(土) — 第8会場(砂防会館3F立山) —

9:10~10:10 一般口演64

「ロボット良性 合併症・病理」

座長：熊澤由紀代(秋田大学医学部附属病院産婦人科)

- 03-078 AirSealトロッカー内でのトロックスガーゼの巻き込みにより発見に苦慮した2症例
愛知医科大学 篠原 康一
- 03-079 高二酸化炭素血症および広範な皮下気腫のため開腹移行となったロボット支援下
子宮全摘術の1例
滋賀県立総合病院産婦人科 川村 洋介
- 03-080 ロボット支援下子宮全摘術中にコンパートメント症候群を発症し、筋膜切開術を
施行した一例
横須賀共済病院産婦人科 竹重 諒子
- 03-081 子宮頸部上皮内腫瘍に対するロボット支援腹腔鏡下子宮全摘術後に膈上皮内腫瘍を
生じた2例
がん・感染症センター都立駒込病院婦人科 喜納 奈緒
- 03-082 CIN3に対するロボット支援下子宮全摘術および両側卵管切除術の際に偶発的に
漿液性卵管上皮内病変が検出された1例
淀川キリスト教病院産婦人科 胡 詩音
- 03-083 閉経後にタモキシフェン内服治療により増悪した子宮内膜症の治療に手術療法を
必要とした一例
一宮市立市民病院 小川 真以
- 03-084 子宮頸管内を占拠する子宮粘膜下筋腫に対して子宮マニピュレーターを使用せずに
ロボット支援下子宮全摘術を施行した1例
富山県立中央病院/金沢大学附属病院 小幡 武司

10:50~12:20 シンポジウム7 **P**

「子宮内膜症合併不妊症患者への治療戦略」

座長：四元 房典(福岡大学産科婦人科学講座)

原田美由紀(東京大学大学院医学系研究科産婦人科学)

- SY7-1 チョコレート嚢胞合併不妊に対する治療方針の選択
東京大学医学部附属病院女性外科 泉 玄太郎
- SY7-2 子宮内膜症合併不妊症でのARTに併用する腹腔鏡手術の役割
高木病院女性医療センター/国際医療福祉大学 北島 道夫
- SY7-3 東北大学病院における卵巣ダメージに配慮した腹腔鏡下卵巣チョコレート嚢胞核
出術の工夫
東北大学病院産婦人科 渡邊 善
- SY7-4 着床障害例に対する画像診断による子宮内膜症合併不妊の診断と腹腔鏡下外科的
矯正術の効果
NaturalArtClinic日本橋/加藤レディースクリニック 長田 尚夫

9月14日(土) — 第9会場(砂防会館3F六甲) —

9:10~10:10 高得点演題3

座長：浅田 弘法 (新百合ヶ丘総合病院産婦人科)
宮城 悦子 (横浜市立大学産婦人科)

- HS-015 当院での帝王切開既往症の腹腔鏡下子宮全摘術での膀胱剥離方法に影響する因子の検討
東京都立多摩総合医療センター産婦人科 松田美奈子
- HS-016 腹腔鏡下副角子宮切除術後に発症した鼠径ヘルニアの一例
独立行政法人地域医療機能推進機構中京病院産婦人科 幡野 菜穂
- HS-017 青森県における低侵襲手術についての意識調査
～若手医師に対するロボット手術の教育を考える～
弘前大学医学部産科婦人科 赤石 麻美
- HS-018 腹腔鏡下子宮頸管縫縮術の新たなTips
三重大学医学部産科婦人科 二井 理文
- HS-019 後腹膜鏡下傍大動脈リンパ郭清におけるロボット支援手術の優位性
倉敷中央病院産婦人科 堀川 直城
- HS-020 不妊専門クリニックにおけるTruClear™手術の有用性
メディカルパーク横浜 菊地 盤
- HS-021 LETセミナーを通して考えるライフとキャリアの多様性
立川相互病院産婦人科 黒田 浩

10:15~11:15 一般口演65
「TLH手術の工夫①」

座長：小谷 泰史 (近畿大学産科婦人科学教室)

- O3-085 腹腔鏡下子宮全摘術後の経腔超音波検査を用いた膀胱瘤評価による腔断端仙骨子宮靭帯固定術の膀胱瘤予防効果に関する検討
帝京大学ちば総合医療センター産婦人科 土持 早希
- O3-086 既往帝王切開術における膀胱子宮窩から子宮前面にかけて腹壁との強固な癒着例に対し、癒着部より尾側にbypassを作成後に膀胱剥離しTLHを完遂した1例
沖縄県立北部病院産婦人科 佐藤 友美
- O3-087 自作マニピュレーター固定器を使用した腹腔鏡手術の少人化の試み
高の原中央病院 鈴木聡一郎
- O3-088 5回帝王切開術既往のTLH症例の経験-TLHにおける膀胱損傷防止策を検討する
熊本市民病院 神尾未紗希
- O3-089 当院のTLHでの腔断端縫合の工夫
TMGあさか医療センター婦人科腹腔鏡手術センター 春日 晃子
- O3-090 腹腔鏡下子宮全摘術における腔断端と仙骨子宮靭帯の縫合による腔断端挙上効果の検討
自治医科大学附属さいたま医療センター産婦人科 黄 弘吉

O3-091 子宮の経膈回収困難が予測された症例に対する組織回収コンテナシステムの使用
経験
岐阜市民病院産婦人科 平工 由香

11:20~12:20 一般口演66

【TLH 手術の工夫②】

座長：北 正人（関西医科大学産科学・婦人科学講座）

- O3-092 フレキシブル・アーム・システムを使用したTLHの導入
奥島病院婦人科 横山 幹文
- O3-093 RUMI 2子宮マニピュレータハンドルとトンプソン内視鏡固定具を併用した2人で
行う腹腔鏡下子宮全摘術
東京西徳洲会病院 松浦 拓人
- O3-094 完全2人体制での腹腔鏡下子宮全摘術の確立
穂高病院 古川 哲平
- O3-095 当院の腹腔鏡下腔式子宮全摘術におけるALLYポジショニングシステムの初期
経験について
春日井市民病院 齋藤 舞
- O3-096 体外固定器具を用いた子宮牽引操作による腹腔鏡下子宮全摘出術の工夫
総合病院山口赤十字病院産婦人科 井上浩太郎
- O3-097 Obstructed Hemivagina and Ipsilateral Renal Anomaly(OHVIRA)症候群に対し、
腹腔鏡下子宮摘出術・膈中隔切除術を行う工夫-症例報告-
済生会宇都宮病院 鴻地 由大
- O3-098 TLHにおける安全な膈管切開について
-マニピュレーターのみでの膈管切開するTips-
熊本赤十字病院産婦人科 金城 国俊

9:10~10:10 一般口演67

「子宮鏡下手術 内膜ポリープ」

座長：沖 利通 (鹿児島大学保健学科成育看護学講座)

- 03-099 生殖医療専門機関における外来で行う組織回収式子宮鏡下内膜ポリープ切除を行った49例の妊娠成績
春木レディースクリニック 山田 昌代
- 03-100 LiNA OperaScopeの新たな応用～子宮内膜ポリープを伴ったHeavy menstrual bleedingにおけるMicrowave Endometrial ablationの際に有効であった1症例～
国際医療福祉大学病院 柿沼 敏行
- 03-101 ディスポーザブル硬性子宮鏡によるポリープ切除後に判明した、異型内膜増殖症を伴う子宮内膜ポリープの一例
長野市民病院 藤野翔太郎
- 03-102 当院におけるフルディスポーザブル硬性子宮鏡の導入に向けて
東北大学病院産婦人科 横山 絵美
- 03-103 OperaScopeを用いた外来子宮鏡手術の導入経験
高山赤十字病院 林 佳奈
- 03-104 子宮内膜細胞診が陰性であったが、子宮鏡下手術後に子宮体癌と診断した7症例の後方視的検討
福岡山王病院 杉谷麻伊子
- 03-105 当院における硬性子宮鏡「オペラスコープ」の使用経験
杏林大学医学部附属杉並病院 佐藤 泰紀

10:15~11:15 一般口演68

「子宮鏡下手術 筋腫」

座長：逸見 博文 (国家公務員共済組合連合会斗南病院婦人科・生殖内分泌科)

- 03-106 突出率による子宮鏡下手術中の解剖の違い
鹿児島大学医学部保健学科成育看護学講座/
鹿児島大学病院女性診療センター 沖 利通
- 03-107 レルゴリクスとリュープロレリン酢酸塩の術前投与子宮鏡下子宮筋腫摘出術におけるSTEP W分類を用いた比較検討
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 五関 佳子
- 03-108 当院における子宮鏡下子宮筋腫核出術の後方視的検討
NTT東日本札幌病院産婦人科 寺本 瑞絵
- 03-109 子宮鏡下筋腫摘出術における細径器具を用いた工夫
- semi-rigid 型鉗子とcounter traction -
金沢大学附属病院 細野 隆
- 03-110 低突出度の子宮粘膜下筋腫に対して二期的手術が有用であった1例
虎の門病院産婦人科 後藤 美希
- 03-111 子宮頸部粘膜下筋腫に対して子宮鏡下子宮筋腫摘出術を行った一例
原三信病院婦人科 山道 力子

03-112 頸部筋腫に対し子宮鏡下子宮筋腫摘出術を行なった2症例
市立貝塚病院 増田 公美

11:20~12:20 一般口演69

「子宮鏡下手術 その他治療②」

座長：土谷 聡（公立昭和病院産婦人科）

- 03-113 全身麻酔困難のため硬膜外麻酔併用鎮静下でレゼクトスコープを用いた子宮鏡下
子宮内膜焼灼術にて過多月経をコントロールできた一例
北里大学医学部産婦人科学 時任 泉湖
- 03-114 当院で行った子宮鏡下手術（TCR）108例の後方視的検討
市立砺波総合病院 須田 尚美
- 03-115 子宮筋層内に埋没した子宮内装着器具を子宮鏡下に安全に摘出した2例
医療法人あかね会土谷総合病院 鍵元 淳子
- 03-116 子宮筋層に貫入したレボノルゲストレル放出子宮内システム（LNG-IUS）に
対して子宮鏡下に摘出した1例
新潟大学地域医療教育センター魚沼基幹病院 倉井 伶
- 03-117 子宮鏡術前処置として挿入後、抜去困難となったダイラパンSの一例
日本大学医学部附属板橋病院産婦人科 山口 周利
- 03-118 当院外来におけるオペラスコープ硬性鏡の導入
慶應義塾大学医学部産婦人科学教室 内田 明花
- 03-119 外径5mmの細径ヒステロレゼクトスコープは、子宮鏡手術手技に変化を
もたらすか？
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 五関 佳子

9月14日(土) —ハンズオンセミナー会場2(砂防会館3F 霧島) —

10:00~12:00 スポンサーードハンズオンセミナー3

9月14日(土) —ポスター会場 ブース1(砂防会館 1F 利根) —

9:00~10:00 ポスター19

「子宮・悪性腫瘍治療成績・合併症」

座長：黒田 健治(焼津市立総合病院産婦人科)

- P3-001 腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術後に発症したwell leg compartment syndromeに対して
保存的加療を行った一例
別府医療センター 中島 寛康
- P3-002 腹腔鏡下準広汎子宮全摘術後に右下腿のコンパートメント症候群を発症したが、
保存的加療で軽快した一例
長野市民病院 本田 理貢
- P3-003 腹腔鏡下子宮全摘術で頸部までの広範な皮下気腫をきたした1例
市立青梅総合医療センター 鈴木 晃子
- P3-004 腹腔鏡下骨盤リンパ節郭清時に閉鎖神経損傷を生じ、鏡視下に修復した一例
成田赤十字病院産婦人科 海野 洋一
- P3-005 腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清術後に発生した下大静脈腹側のリンパ嚢胞に対して
ドレナージおよび塞栓療法が奏功した一例
浜松医科大学附属病院 川岡 大才
- P3-006 ベッセルシーリングシステムを用いた腹腔鏡下リンパ節郭清時に生じた遅発性
総腸骨静脈損傷
公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 山内 綱大
- P3-007 当院における早期子宮体癌に対する腹腔鏡下手術の検討
市立貝塚病院 吉村 明彦
- P3-008 当院で腹腔鏡下に根治術を施行した早期子宮体癌についての後方視的検討
岐阜県総合医療センター婦人科 齋竹 健彰
- P3-009 当院における術前進行期IA期子宮体癌(術前組織型Endometrioid carcinoma G1
または G2)の検討
大阪市立総合医療センター婦人科内視鏡手術センター/
大阪市立総合医療センター婦人科 元山 貴仁
- P3-010 早期子宮体癌(臨床進行期IA期、類内膜癌G1/2以外の組織型)に対する腹腔鏡下
傍大動脈リンパ節郭清の短期予後
静岡県立静岡がんセンター婦人科 奈良 亮謙
- P3-011 腹腔鏡下広汎子宮全摘出術の治療成績に関する検討
東京慈恵会医科大学産婦人科学講座 松田 祐奈
- P3-012 早期子宮頸癌に対する腹腔鏡下单純子宮全摘術の有用性の検討
岩手医科大学 海道 善隆

10:00~11:15 ポスター20
「その他症例報告」

座長：和田真一郎（手稲溪仁会病院産婦人科）

- P3-013 腹腔鏡手術後の腹部レントゲンで金属異物と誤認され金属アーチファクト低減
処理画像で診断されたバリウム遺残
山形県立中央病院産婦人科 小幡美由紀
- P3-014 早期型ポートサイトヘルニアでイレウスを発症した1例
信州大学医学部附属病院産科婦人科学教室 中島 雅子
- P3-015 鏡視下手術での腔断端縫合時のSTRATAFIX Spiral Bidirectionalの使用経験
日立総合病院 渡邊 明恵
- P3-016 腹腔鏡下子宮全摘術中に肝生検を施行し肝硬変と診断した一例
神戸市立医療センター西市民病院産婦人科 施 裕徳
- P3-017 小児期女性の傍卵管嚢胞を伴う卵管捻転の稀な1例
水戸赤十字病院 小泉 貴子
- P3-018 当院で経験した孤立性卵管捻転の2症例
大分県立病院産婦人科 内田今日香
- P3-019 当院における孤立性卵管捻転の臨床経験
聖マリア病院産婦人科 朴 鐘明
- P3-020 ヒルシユスプルング病術後の両側卵管水腫に対する腹腔鏡下両側卵管クリッピング
術後に妊娠成立し、腹膜外帝王切開術を行った一例
公益財団法人原記念倉敷中央医療機構倉敷中央病院産婦人科 田中 優
- P3-021 単孔式腹腔鏡手術におけるシート状吸収性癒着防止材「テナリーフ^R」の使用経験
杏林大学医学部附属杉並病院産婦人科 三ツ矢紫音
- P3-022 ロボット子宮全摘術（RAH）・腹腔鏡子宮全摘（TLH）へのメスハンドル導入
川崎医科大学産婦人科学 森本裕美子
- P3-023 卵管采の迷入による腹膜透析カテーテルの閉塞を腹腔鏡下に解除しえた2例
松本市立病院産婦人科 小原 美幸
- P3-024 腹腔鏡補助下に治療し得た腔横中隔・子宮頸管低形成の一例
兵庫医科大学医学部産科婦人科 山谷 文乃

11:15~12:05 ポスター21
「TLH症例報告」

座長：井上 双葉（国立国際医療研究センター病院産婦人科）

- P3-025 片側低形成腎および同側尿管の腔開口を伴うOHVIRA症候群の一例 腹腔内所見と
解剖学的変位
新潟大学医歯学総合病院 小林 暁子
- P3-026 子宮原発血管周囲類上皮細胞腫瘍（PEComa）にTLHを施行した一例
済生会千里病院婦人科 下村 将央
- P3-027 当院でCINに対してTLHを施行した後に発生した腔異形成（VAIN）についての
検討
徳島大学病院 乾 宏彰

- P3-028 閉経後の非産褥期子宮内反症に対して腹腔鏡下子宮全摘術を施行した1例
 濟生会長崎病院 村上 亨
- P3-029 閉経後に増大傾向を示した子宮脂肪平滑筋腫の1例
 けいゆう病院産婦人科 茂松 公樹
- P3-030 子宮動静脈奇形(UAVM)からの多量性器出血に対して緊急全腹腔鏡下单純子宮
 全摘術を施行した一例
 飯塚病院 李 理華
- P3-031 レルゴリクスで止血困難だった多量性器出血を伴う子宮粘膜下筋腫に対し緊急
 TLHを行った2例
 市立貝塚病院産婦人科 福元 裕貴
- P3-032 慢性骨盤痛を伴う子宮腔近傍に発生した血管内平滑筋腫の1例
 独立行政法人国立病院機構東京医療センター 徳岡麻緒里
- P3-033 GnRhアンタゴニストの内服後に関節症状を発症し、内服終了後も長期間改善
 しなかった1例
 神戸市立医療センター西市民病院産婦人科 田辺 昌平
- P3-034 子宮留膿腫を合併した巨大粘膜下子宮筋腫に対し全腹腔鏡下单純子宮全摘出術
 (TLH) を行った1例
 市立吹田市民病院 沈 嬌

9月14日(土) —ポスター会場 ブース2(砂防会館 1F 利根) —

9:00~10:00 ポスター22

「vNOTES総論」

座長：坂本 愛子(行徳総合病院婦人科)

- P3-035 当院における経腔的内視鏡手術vNOTESの導入と初期成績
国立病院機構都城医療センター 松 敬介
- P3-036 当院におけるvNOTESの導入術式及び治療成績
柏厚生総合病院/三重中央医療センター 張 凌雲
- P3-037 当院でのvNOTESの導入に際して
永寿総合病院 渡辺 紗奈
- P3-038 vNOTES手術における排煙方法の改良
長岡中央総合病院 霜鳥 真
- P3-039 vNOTESを用いた鏡視下子宮全摘術の導入経験と手技の工夫
市立貝塚病院産婦人科 小池真琴音
- P3-040 経腔的腹腔鏡(vNOTES)を用いた仙骨子宮靱帯縫縮による腹腔鏡下陰断端
拳上術の初期経験
大阪府済生会吹田病院産婦人科 前田 杏樹
- P3-041 当院での経腔的腹腔鏡下子宮全摘術(VANH)の初期導入時の工夫
相模原協同病院 中島 隆広
- P3-042 vNOTESによるShull法の工夫
自治医科大学附属さいたま医療センター産婦人科 清水 綾乃
- P3-043 vNOTESならではの骨盤臓器脱に対して有効と思われる手技
-可視化と高い位置での吊り上げ-
利根保健生活協同組合利根中央病院産婦人科 浦部 夢子
- P3-044 ダグラス窩完全閉塞症例に対して、vNOTES子宮全摘を安全に施行する手法
札幌禎心会病院婦人科 西村 真唯
- P3-045 蛍光尿管カテーテルにより可視化されたVANHでの尿管の走行
大分大学医学部産科婦人科学講座 徳光 隆一

10:00~11:15 ポスター23

「ロボット・総論」

座長：平石 光(群馬大学産科婦人科)

- P3-046 ロボット支援下单純子宮全摘術における子宮トランスイルミネーターの有用性
石川県立中央病院産婦人科 平吹 信弥
- P3-047 働き方改革を意識したInstrument入れ換えなしのケチケチロボット手術
埼玉医科大学総合医療センター産婦人科 鮫島 浩輝
- P3-048 当院におけるBMI40以上の高度肥満患者に対するロボット支援下子宮全摘術の検討
藤沢市民病院 若林 玲南
- P3-049 Da Vinci XiにおけるHand control assignmentsの設定を活かした癒着剥離症例の報告
小牧市民病院 香川真理子

- P3-050 2施設でのロボット支援下手術の立ち上げを経験して見えた課題と取り組み
大垣市民病院産婦人科 河合 要介
- P3-051 地方一般市中病院におけるロボット支援下手術初執刀に向けた取り組み
大曲厚生医療センター産婦人科 長尾 大輔
- P3-052 子宮全摘出術におけるhinotori初期経験の検討
～ロボット支援下手術3機種目の導入～
鳥取大学医学部附属病院女性診療科 澤田真由美
- P3-053 当院におけるHinotoriサージカルロボットシステムを用いた子宮全摘出術の導入
経験
藤田医科大学医学部産婦人科学講座 小林 新
- P3-054 地震によるロボット手術機器への影響と術中発生地震への対応について
富山県立中央病院産婦人科 吉越 信一
- P3-055 当科におけるロボット支援下子宮全摘出術の導入に関する初期成績
熊本大学病院産科婦人科 本原 剛志
- P3-056 ロボット支援下手術のコンソール開始までに要する時間の検討
徳島大学大学院医歯薬学研究部産科婦人科学分野 木内 理世
- P3-057 当科におけるhinotoriによる婦人科手術の経験
鹿児島大学病院 福田 美香
- P3-058 同一術者が1日に複数件のロボット手術を行うことは安全か？
山梨県立中央病院婦人科 野崎 敬博
- P3-059 ダビンチ手術におけるPseudo-haptics（疑似触覚）の検討
淡海医療センター産婦人科 卜部 諭
- P3-060 当科におけるロボット支援下手術導入後5年間の手術成績と安全性の検討
東京医科歯科大学周産・女性診療科 高尾 茉希

11:15~12:05 ポスター24

「子宮鏡・非腫瘍性病変」

座長：小野 修一（駿河台レディースクリニック）

- P3-061 当院の中隔子宮282例のうち、Sonohysterographyで中隔子宮と双角子宮の鑑別に
苦慮した一例
川崎市立川崎病院産婦人科 長谷川慶太
- P3-062 過多月経を主訴として発見された完全中隔子宮、腔全中隔に対して子宮鏡下中隔
切除を施行した一例
東邦大学医療センター大橋病院／東京都済生会中央病院 井口 蓉子
- P3-063 腔閉鎖症にTCR機器を用いて治療した1例
土浦協同病院 島袋 剛二
- P3-064 子宮腺筋症に対する子宮鏡手術
佐野病院切らない筋腫治療センター 井上 滋夫
- P3-065 子宮仮性動脈瘤に対して内腸骨バルーン挿入を併用し子宮鏡下仮性動脈瘤切除術を
実施した3症例の検討
手稲溪仁会病院 延壽 桃子

- P3-066 マイクロ波子宮内膜アブレーションが発症の誘引と考えられた子宮腺筋症、両側
卵巣子宮内膜症の1例
東北医科薬科大学若林病院産婦人科 小野 貴寛
- P3-067 子宮腺筋症に対する妊孕性を考慮した子宮鏡下手術の可能性について
国家公務員共済組合連合会斗南病院婦人科・生殖内分泌科 逸見 博文
- P3-068 子宮鏡が非交通性副角を伴う単角子宮の診断に有用であった一例
金沢大学附属病院産科婦人科 神田 龍人