

第 123 回関東連合
産科婦人科学会総会・学術集会

プログラム・抄録

平成 24 年 6 月 17 日 (日)

担 当 東京医科大学 産科婦人科学教室

会場 都市センターホテル

〒102-0093 東京都千代田区平河町 2-4-1

TEL 03-3265-8211

会長挨拶

第123回 関東連合産科婦人科学会総会・学術集会

このたび私どもの教室が平成24年6月17日(日)に都市センターホテルにて関東連合産科婦人科学会を担当させて戴くことになり身に余る光栄に存じます。

さて一時の急激な産婦人科医の減少に歯止めがかかり、徐々にではありますが産婦人科を志す若い医師が増加傾向にあることは非常にうれしい事であります。しかしながら今後の産婦人科の発展を見据えた上で卒後教育に力を入れこれらの若い医師に魅力ある産婦人科を周知させる事も、我々に架せられたひとつの大きな役目であると考えます。ご存知のように産婦人科は、ゆりかごから墓場までとよく言われるように扱う疾患が多岐にわたり、すべての領域を万遍なく取り扱うことはなかなか難しい科でもあります。そこで近年は学会主導により細分化された領域に特化した専門医を養成する目的で専門医制度が導入され、診療をする上でその資格が重要な位置を占めるようになっていきます。後期研修を終えた若い医師は、これらのうちいくつかの専門資格取得をめざし研鑽を積むことは、日常診療には勿論のこと自身のモチベーションを高める上でも大切なことであると考えます。そこで今回のテーマを『めざせスペシャリスト』とし、産婦人科領域における専門医制度の中から生殖、周産期、腫瘍、内視鏡の各領域におけるスペシャリストを演者に迎え、それぞれの専門医制度の概要、資格を取得するための対策・秘訣などについてのミニ教育セミナーを企画致しました。また招聘講演としては、2名の外国人講師をお招きしました。豪州 New South Wales 大学の Wong 教授には、「Overseas Experience in Training Laparoscopic Specialists in Obstetrics and Gynecology in Asia Pacific Countries」、米国 Lacks Cancer Center の Brader 先生には「The Use of Robotic-Assisted Surgery for Gynecologic Malignancies and Complex Gynecologic Procedures」の演題にてご講演を戴く予定です。さらに「早期卵巣癌を対象とした新規臨床試験」と「帝王切開時の筋腫核出に関する是非」の二つのテーマについてワークショップを企画致しました。

以上のような内容を中心に教室員一丸となり鋭意準備を進めて参りました。是非とも多くの会員の皆様方のご参加をお待ちしております。また今回の学会がこれから専門性を決めようと考えている若い医師諸君の参考になれば幸いです。

第123回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会
会長 井坂恵一 (東京医科大学産科婦人科学教室)

学会参加の方に

1. 学会参加受付 都市センターホテル2F（フロント階）

平成24年6月17日（日）午前8：00開始

学会参加費 3,000円

なお、初期臨床研修医・学生は参加費を免除とし、抄録集を無料で差し上げます。学生は身分証明書をご提示ください。

2. 参加受付

第123回関東連合産科婦人科学会の参加受付および日本産科婦人科学会専門医制度研修出席証明シール・日本産婦人科医会研修参加証交付を、産婦人科関連学会で使用しております「ICカード（O&G CARD）」にて行います。

① ICカードをお持ちの方

当日忘れずにICカードをお持ちください。

以下のとおり、大会ホームページ(<http://jsog-k.jp/123>)より参加費のオンライン事前決済も可能です。

② ICカードをお持ちでない方

以下のとおり、大会ホームページ (<http://jsog-k.jp/123>) よりお申込みください。

■ ICカード（O&G CARD）申請手順

4月20日（金）～5月21日（月）：申請期間

6月上旬：ICカードを発送

※すでにICカードを作成された方は、申請は不要です。

※ICカードの登録は会員のみとなります。非会員は当日受付にお越しください。

■ オンライン事前決済

4月20日（金）～6月15日（金）

※ICカード申請時のID・パスワードで、ICカードがお手元になくても、事前決済が可能です。

※参加費の事前決済方法は、クレジットカード、コンビニ決済、Pay-easy（ペイジー）から選択可能です。

※事前決済を利用された方も、登録確認のために、当日忘れずにICカードをお持ちください。

3. 会場内では名札を必ず着用してください。

プログラムは会誌を各自ご持参ください。

会場内では、携帯電話、PHSの電源はOFFにするか、マナーモードに設定し、通話をご遠慮ください。

4. 本学会は専門医制度における生涯教育の一環と位置づけられています。

参加章（名札）又はICカードをご持参のうえ、日本産科婦人科学会専門医研修出席証明シール・日本産婦人科医会研修参加証を受付でお受け取りください。

5. 総会

日時：平成 24 年 6 月 17 日（日）13：20～14：05

場所：第 1 会場（コスモス I）

関東連合産科婦人科学会のホームページに当日の総会の資料を掲載いたします。
学会のホームページからアクセスしてください。

6. 理事会について

下記のとおり理事会を開催いたします。関係者各位のご出席をお願いいたします。

日時：平成 24 年 6 月 16 日（土）16：00～18：00

場所：都市センターホテル 6 階「601」

7. お問い合わせ先

東京医科大学産科婦人科学教室

幹事：芥川 修, 伊東 宏絵, 西 洋孝

担当：芥川 修

〒160-0023 東京都新宿区西新宿 6-7-1

TEL：03-3342-6111（内線 5870） FAX：03-3348-5918

関東連合産科婦人科学会事務局

〒102-0083 東京都千代田区麹町 4-7 麹町パークサイドビル 402

TEL：03-3288-0993 FAX：03-5275-1192

E-mail：kantorengo@jsog-k.jp

演者の方へ

1. 発表方法に関しまして

- (1) 発表形式はPC発表です。
スライドやビデオは使用できませんので、ご注意ください。
- (2) 会場へは、1. USBメモリ、2. CD-R、3. パソコン本体、以上1~3いずれかの形で発表データをお持ち込みください。
- (3) 講演開始30分前迄にPC受付にて発表データの試写と受付を済ませてください。
PC持ち込みの方も、30分前迄にPC受付へお越しください。
- (4) PowerPointの「発表者ツール」機能は使用できません。
- (5) PC受付のパソコンは台数が限られております。
受付パソコンを独占しての長時間データ修正はご遠慮ください。
学会場ではレイアウト修正のみとし、データ修正等は事前に済ませてから学会場へお越しください。
- (6) プログラム委員会での評価が高い演題を高得点演題とし、優秀演題賞候補演題として採用します。
優秀演題賞候補演題の講演時間は7分、討論時間は3分です。時間厳守でお願いいたします。優秀演題賞は学術集會会期中に決定され、学術集會の閉会式で賞状と副賞を授与します。
- (7) 一般演題の講演時間は6分、討論時間は2分です。時間厳守でお願いいたします。

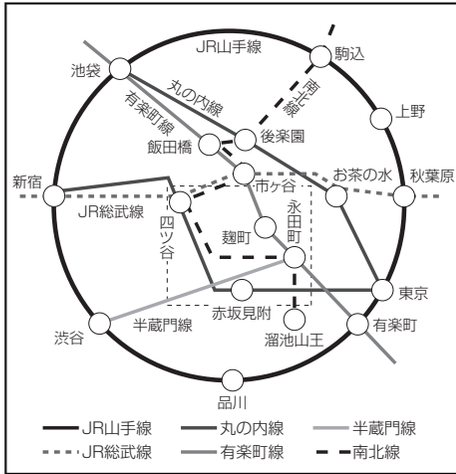
2. USBメモリ、またはCD-R (RW不可)をお持ち込みの方への注意事項

- (1) ソフトは、以下のものをご使用ください。
Windows版PowerPoint 2002/2003/2007 (XP, Vista)
※Macintoshをご使用の方は、PCをお持ち込みください。
※Windows7をご使用の方は、PCをお持ち込みください。
※動画ファイルをご使用の方は、PCをお持ち込みください。
※PowerPoint 2010をご使用の方は、PCをお持ち込みください。
- (2) フォントはOS標準のもののみご使用ください。
- (3) 会場スピーカーに音声は流せません。
- (4) 画面の解像度は、XGA (1024×768)でお願いいたします。
- (5) CD-R (RW不可)への書き込みは、ISO 9660方式をお使いください。
※パケット方式ですと、会場PCで読み込めない恐れがあります。

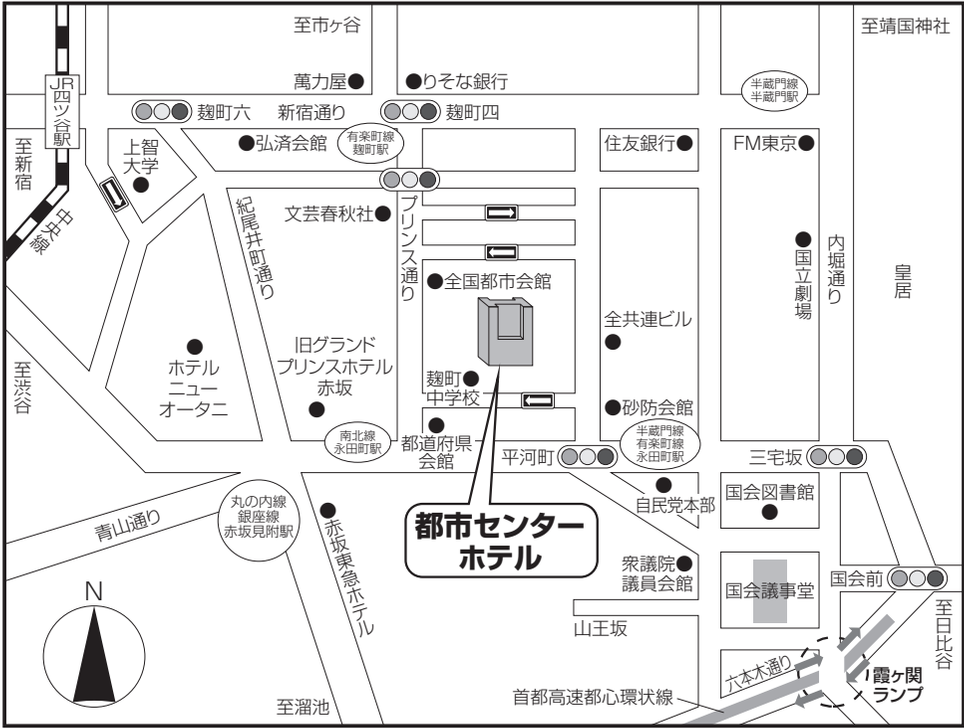
3. ノートPCをお持ち込みの方への注意事項

- (1) バックアップとして、必ずメディアもご持参ください。
- (2) 会場スピーカーに音声は流せません。
- (3) 画面の解像度は、XGA (1024×768)でお願いいたします。
- (4) PC受付の液晶モニターに接続し、映像の出力チェックを行ってください。
※PCの機種やOSによって、出力設定方法が異なります。
- (5) プロジェクターとの接続ケーブル端子は、ミニDsub_15ピンです。
PCによっては専用のコネクタが必要になりますので、必ずお持ちください。
※特にVAIO, MacBook等小型PCは、別途付属コネクタが必要な場合がありますので、くれぐれもご注意ください。
- (6) スクリーンセーバー、省電力設定は事前に解除ください。
- (7) コンセント用電源アダプタを必ずご持参ください。
※内蔵バッテリー駆動ですと、ご発表中に映像が切れる恐れがあります。

会場周辺図



- 都市センターホテルより ——
- ◆国会議事堂 徒歩10分
 - ◆皇居 徒歩10分
 - ◆靖国神社 徒歩20分
 - ◆東京タワー タクシーご利用で15分
 - ◆日本武道館 地下鉄ご利用で15分
 - ◆東京ドーム(後楽園) 地下鉄ご利用で15分
 - ◆東京ディズニーランド 有楽町線(新木場乗り換え)・JR京葉線・舞浜40分



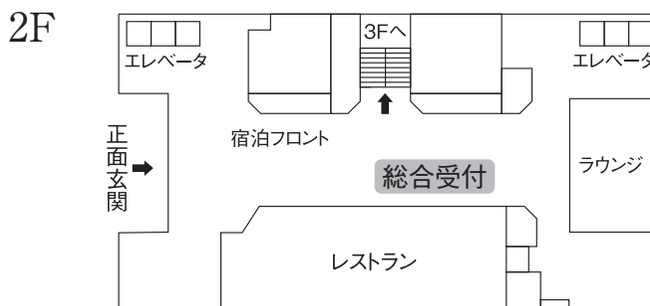
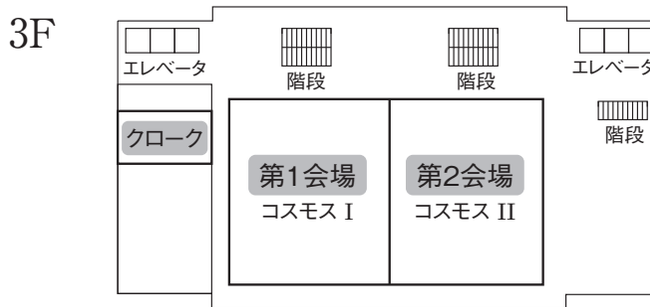
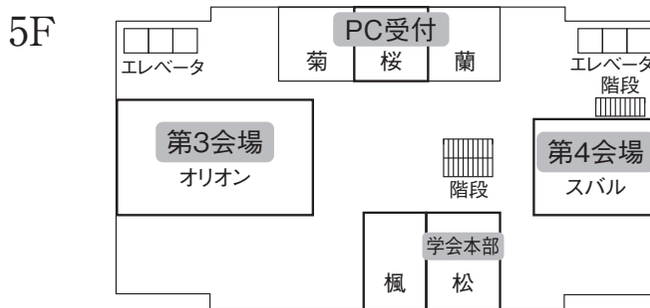
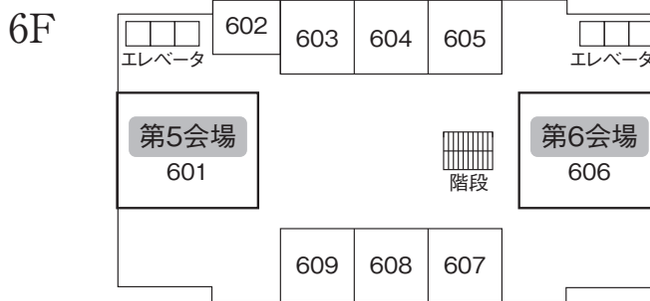
交通機関と所要時間

- ◆地下鉄 麹町駅(有楽町線)半蔵門方面出口より徒歩約4分
- ◆J R 四ツ谷駅麹町口より徒歩約14分
- ◆地下鉄 永田町駅(有楽町線・半蔵門線)4番5番出口より徒歩約4分
- ◆都 バス 平河町二丁目(新橋駅⇔市ヶ谷駅⇔大久保駅)停留所前
- ◆地下鉄 永田町駅(南北線)9番出口より徒歩約3分
- ◆首都高速 霞ヶ関出口より5分
- ◆地下鉄 赤坂見附駅(丸の内線・銀座線)より徒歩約8分

都市センターホテル 東京
 (日本都市センター会館内)
 〒102-0093 東京都千代田区平河町2-4-1
 TEL(03)3265-8211 FAX(03)3262-1705

会場案内図

会場図



学会進行予定表

学会進行予定表 6月17日(日)

	第1会場 3F・コスモスI	第2会場 3F・コスモスII	第3会場 5F・オリオン
9:00	8:50~9:00 開会式 9:00~9:25 教育セミナー1 「生殖医療専門医を目指して」 9:25~9:50 教育セミナー2 「日本産科婦人科内視鏡学会技術認定医合格の ポイント—審査員はここをみる—」	9:00~9:40 優秀演題賞候補(産科) (1~4)	9:00~10:04 子宮頸癌(23~30)
10:00	9:50~10:15 教育セミナー3 「周産期・新生児学会「周産期専門医」制度」 10:15~10:40 教育セミナー4 「婦人科腫瘍専門医資格について」	9:40~10:20 優秀演題賞候補(婦人科) (5~8) 10:20~10:52 羊水塞栓・静脈血栓(14~17)	10:04~10:44 子宮体癌(31~35)
11:00	11:00~12:00 特別講演1 「Overseas Experience in Training Laparoscopic Specialists in Obstetrics and Gynecology in Asia Pacific Countries」	11:00~12:00 特別講演1(映写)	
12:00			
13:00	12:10~13:10 ランチョンセミナー1 共催:バイエル薬品(株)	12:10~13:10 ランチョンセミナー2 共催:久光製薬(株)	
14:00	13:20~14:05 総会		
15:00	14:10~15:10 特別講演2 「The Use of Robotic-Assisted Surgery for Gynecologic Malignancies and Complex Gynecologic Procedures」	14:10~15:10 特別講演2(映写)	
16:00	15:20~17:25 ワークショップ1 「一早期卵巣癌を対象とした新規臨床試験—」	15:20~17:25 ワークショップ2 「一帝王切開時の筋腫核出に関する是非—」	15:20~16:08 異所性妊娠(36~41) 16:08~16:48 胎盤・臍帯異常1(42~46)
17:00			16:48~17:36 胎盤・臍帯異常2(47~52)
18:00	17:25~18:05 腹腔鏡・不妊(9~13) 18:05~18:25 優秀演題賞授与式 閉会式	17:25~18:05 多胎妊娠(18~22)	

都市センターホテル

第4会場 5F・スバル	第5会場 6F・601	第6会場 6F・606	
			9:00
9:00~9:40 合併症妊娠1 (53~57)	9:00~9:56 子宮筋腫・腺筋症 (84~90)	9:00~9:32 感染症 (115~118)	
9:40~10:28 合併症妊娠2 (58~63)	9:56~10:44 胎児異常1 (91~96)	9:32~10:20 腫瘍その他 (119~124)	10:00
		10:20~10:52 その他 (125~128)	
			11:00
			12:00
12:10~13:10 ランチョンセミナー3 共催: 持田製薬(株)	12:10~13:10 ランチョンセミナー4 共催: ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)	12:10~13:10 ランチョンセミナー5 共催: MSD(株)	13:00
			14:00
			15:00
15:20~16:08 合併症妊娠3 (64~69)	15:20~16:08 胎児異常2 (97~102)	15:20~16:16 周産期救急 (129~135)	16:00
16:08~17:04 良性卵巣腫瘍 (70~76)	16:08~16:56 卵巣悪性腫瘍1 (103~108)	16:16~17:12 周産期その他 (136~142)	17:00
17:04~18:00 悪性腫瘍その他 (77~83)	16:56~17:44 卵巣悪性腫瘍2 (109~114)	17:12~17:52 絨毛疾患 (143~147)	
			18:00

学術集会プログラム

特別講演 1

6月17日(日) 11:00~12:00 第1会場「コスモスⅠ」

「Overseas Experience in Training Laparoscopic Specialists in Obstetrics and Gynecology in Asia Pacific Countries」

座長：東京医科大学産科婦人科 井坂 恵一

演者：Conjoint Professor, Department of Obstetrics and Gynecology,

The University of New South Wales, Sydney, Australia Felix Wong

特別講演 2

6月17日(日) 14:10~15:10 第1会場「コスモスⅠ」

「The Use of Robotic-Assisted Surgery for Gynecologic Malignancies and Complex Gynecologic Procedures」

座長：東京慈恵会医科大学附属柏病院産婦人科 佐々木 寛

演者：Medical Director, Gynecologic Oncology, The Lacks Cancer Center,

Saint Mary's Health Care, Grand Rapids, Michigan, USA Kevin R. Brader

教育セミナー 1

6月17日(日) 9:00~9:25 第1会場「コスモスⅠ」

「生殖医療専門医を目指して」

座長：埼玉医科大学産科婦人科 石原 理

演者：東邦大学医療センター大橋病院産婦人科 久具 宏司

教育セミナー 2

6月17日(日) 9:25~9:50 第1会場「コスモスⅠ」

「日本産科婦人科内視鏡学会技術認定医合格のポイント—審査員はここをみる—」

座長：日本医科大学女性診療科・産科 竹下 俊行

演者：日本医科大学女性診療科・産科 明楽 重夫

教育セミナー 3

6月17日(日) 9:50~10:15 第1会場「コスモスⅠ」

「周産期・新生児学会「周産期専門医」制度」

座長：杏林大学産科婦人科 岩下 光利

演者：東京慈恵会医科大学産婦人科 大浦 訓章

教育セミナー 4

6月17日(日) 10:15~10:40 第1会場「コスモスⅠ」

「婦人科腫瘍専門医資格について」

座長：筑波大学産科婦人科 吉川 裕之

演者：北海道大学産科婦人科 渡利 英道

ワークショップ 1

6月17日(日) 15:20~17:25 第1会場「コスモスⅠ」

「一早期卵巣癌を対象とした新規臨床試験一」

座長：東京慈恵会医科大学産科婦人科 岡本 愛光

東京医科大学産科婦人科 寺内 文敏

「ステージング手術が行われた上皮性卵巣癌Ⅰ期における補助化学療法の必要性」

演者：東京慈恵会医科大学附属柏病院産科婦人科 田部 宏

「早期上皮性卵巣癌に対する後腹膜リンパ節郭清省略の可能性」

演者：埼玉医科大学国際医療センター包括的がんセンター婦人科腫瘍科 長尾 昌二

「早期卵巣癌におけるリンパ節郭清不要症例の抽出に Multidetector CT および MRI は有用か」

演者：信州大学医学部産科婦人科学教室 宮本 強

「卵巣癌の臨床試験における PET-CT の導入とその問題点について」

演者：神戸大学産科婦人科 蝦名 康彦

「早期卵巣がんに対する臨床試験の現況と今後の展望」

演者：独立行政法人国立病院機構小倉医療センター産科婦人科 熊谷 晴介

ワークショップ 2

6月17日(日) 15:20~17:25 第2会場「コスモスⅡ」

「一帝王切開時の筋腫核出に関する是非一」

座長：順天堂大学産科婦人科 竹田 省

防衛医科大学校産科婦人科 古谷 健一

「当院における帝王切開時の子宮筋腫の取り扱いについて」

演者：東京医科大学病院産科婦人科 芥川 修

「当院での帝王切開時の筋腫核出の適応と方法」

演者：順天堂大学産科婦人科 牧野真太郎

「帝王切開時の筋腫核出術～どのような症例に適用すべきか」

演者：千葉大学医学部附属病院周産期母性科-婦人科 尾本 暁子

「帝王切開時の筋腫核出術：子宮筋腫合併妊婦に関する考察」

演者：防衛医科大学校産科婦人科 古谷 健一

「帝王切開時の筋腫核出術の是非と留意点」

演者：岡山大学大学院医歯薬学総合研究科産科・婦人科学教室 平松 祐司

一般演題

第2会場 (コスモスⅡ)

6月17日(日) 優秀演題賞候補演題

分類	座長	時間	演題番号	演題名	演者名	所属機関
優秀演題賞候補(産科)	(東京女子医科大学) 松田 義雄	9:00 } 9:40	1	妊産婦の細菌性膣症治療における習慣的温水洗浄便座使用が阻害要因となる可能性について	荻野 満春	国立国際医療研究センター
			2	当院における新旧GDM診断基準の違いと周産期因子との関係に関する検討	田代 英史	東京女子医科大学八千代医療センター
			3	当院における子宮筋腫合併妊娠と子宮筋腫核出術後妊娠の妊娠予後の比較	菊地真理子	埼玉医科大学
			4	X染色体に異常をもつ女性に対する生殖医療の問題点について	橋場 剛士	杏林大学
優秀演題賞候補(婦人科)	(東京医科大学茨城医療センター) 藤村 正樹	9:40 } 10:20	5	子宮転移を認めた Burkitt lymphoma の一例	廣瀬 宗	東京慈恵会医科大学附属第三病院
			6	子宮峡部に発生した類内膜腺癌の2例	森田 政義	帝京大学
			7	子宮体癌手術例における傍大動脈リンパ節のみへの単独転移例の病理学的検討	富里 祥子	慶應義塾大学
			8	当院における婦人科悪性腫瘍に対する腹腔鏡下手術への取り組み～先進医療取得まで～	林 茂徳	国立病院機構東京医療センター

第 1 会場 (コスモス I)

6 月 17 日 (日) 一般演題

分類	座長	時間	演題 番号	演 題 名	演 者 名	所 属 機 関
腹腔鏡・不妊	藤原 (山王病院) 敏博	17:25) 18:05	9	当院における単孔式腹腔鏡手術の導入	三沢 昭彦	茅ヶ崎市立病院
			10	当院における腹腔鏡手術の現状と、E・Zアクセスを用いた単孔式手術の導入について	杉山 太朗	東海大学医学部附属八王子病院
			11	腹腔鏡下手術における ERAS の実践と今後の課題	吉田恵美子	順天堂大学
			12	卵巣過剰刺激症候群 (OHSS) を起こさない排卵誘発法	西村 良平	厚生連篠ノ井総合病院
			13	腹腔鏡下で診断, 治療した卵管留水腫茎捻転の一例	森田 一輝	三井記念病院

第2会場（コスモスⅡ）

6月17日（日）一般演題

分類	座長	時間	演題番号	演題名	演者名	所属機関
羊水塞栓・ 静脈血栓	伊東 宏晃 (浜松医科大学)	10:20	14	鉗子分娩後の羊水塞栓に対し、両側内腸骨動脈塞栓を施行し生還し得た1例	西田 晴香	関東労災病院
			15	頸管縫縮糸は羊水塞栓症発症の危険因子となり得るか	米澤 美令	日本医科大学千葉北総病院
		10:52	16	深部静脈血栓症を発症した巨大子宮筋腫合併妊娠の一例	森田 晶人	群馬大学
		17	山梨県における静脈血栓塞栓症予防の現状について—帝王切開術後に肺血栓塞栓症を来した1例から—	大井 恵	山梨大学	
多胎妊娠	左合 治彦 (国立成育医療研究センター)	17:25	18	2絨毛膜2羊膜双胎の1児胎内死亡後に血液凝固異常をきたした1例	尾崎 景子	日本医科大学多摩永山病院
			19	Twin Anemia - Polycythemia Sequence を発症した二絨毛膜二羊膜性双胎の一例	宮腰 藍衣	横浜労災病院
		18:05	20	一絨毛膜性三胎、一児無心体に対して超音波ガイド下ラジオ波焼灼術を施行し、その後生産に至った一例	今野 秀洋	国立成育医療研究センター
		21	二卵性一絨毛膜二羊膜性双胎の2例	鳥海 玲奈	杏林大学	
		22	妊娠末期まで管理した一児 limb body wall complex を合併した二絨毛膜二羊膜性双胎の一例	奥村 俊之	順天堂大学	

第3会場（オリオン）

6月17日（日）一般演題

分類	座長	時間	演題番号	演題名	演者名	所属機関
子宮頸癌	（国立がん研究センター中央病院婦人腫瘍科） 加藤 友康	9：00 ） 10：04	23	KEGH と悪性腺腫の鑑別	谷口 華子	横浜市立大学
			24	子宮頸部小細胞癌の2例～予防的全脳照射は予後・QOLを改善するか～	平田 豪	横浜労災病院
			25	子宮頸管ポリープに発生した微小浸潤癌の1例	佐川 義英	帝京大学ちば総合医療センター
			26	10-20歳代浸潤子宮頸がんの5症例	佐藤 友美	自治医科大学
			27	円錐切除後に断端遺残を認め光線力学療法を施行した2例	神藤 里枝	浜松医科大学
			28	浸潤性子宮頸部扁平上皮癌に対して子宮頸部円錐切除後に自然妊娠し生児を得た1例	太田 奈月	順天堂大学
			29	当院における子宮頸部円錐切除術の検討	佐藤 晴香	帝京大学溝口病院
			30	当院における子宮頸部初期病変に対するLEEP円錐切除術の検討	大橋 浩文	板橋中央総合病院
子宮体癌	（国際医療福祉大学病院） 大和田倫孝	10：04 ） 10：44	31	子宮内膜明細胞腺がんと類内膜腺がんとの混合がんの1症例	河原井麗正	千葉市立青葉病院
			32	骨転移をきたした子宮体癌の4例	高水 藍	順天堂大学医学部附属浦安病院
			33	無症状ながら超音波所見を根拠に行った自治体子宮体癌検診を契機に子宮癌と診断された4例	江夏亜希子	四季レディースクリニック
			34	当院における子宮平滑筋肉腫の臨床病理学的検討	米田 聡美	静岡県立静岡がんセンター
			35	卵巣静脈内に腫瘍栓をみとめ、再手術にて病変部を切除しえた低悪性度子宮内膜間質肉腫の1例	高橋 健太	総合病院国保旭中央病院
異所性妊娠	（群馬中央総合病院） 伊藤 理廣	15：20 ） 16：08	36	当院の異所性妊娠（卵管妊娠）における卵管温存療法について	佐藤 団	横浜市立大学附属市民総合医療センター
			37	巨大血腫を形成した子宮頸管妊娠の1例	橋山 知明	東海大学
			38	子宮頸管妊娠5例の臨床的検討	多胡 佳織	群馬大学
			39	hCG測定系の誤認により診断が遅れたと考えられた卵巣妊娠の1例	三木谷敦子	千葉大学
			40	膀胱子宮窩腹膜妊娠の1症例	宮内 安澄	慶應義塾大学
			41	帝王切開痕痕部妊娠治療後に子宮動静脈瘻の形成を認めた1例	栗本ちえ子	千葉大学
胎盤・臍帯異常1	（東京大学） 亀井 良政	16：08 ） 16：48	42	経陰分娩後に診断された癒着胎盤に対し待機療法で子宮温存可能であった1例	瀬川 恵子	横須賀共済病院
			43	子宮温存が可能であった経陰分娩後胎盤遺残の2症例	加來 蘭子	公立福生病院
			44	MTX全身投与により子宮温存可能となった中期人工妊娠中絶後・癒着胎盤の1症例	西川 裕子	済生会習志野病院
			45	妊娠15週で子宮破裂をきたした穿通胎盤の1例	諏訪 裕人	さいたま赤十字病院
			46	全前置胎盤の診断で待機的管理をおこなった子宮内胎児死亡の1例	進藤 亮輔	横浜市立大学附属市民総合医療センター

分類	座長	時間	演題 番号	演 題 名	演 者 名	所 属 機 関
胎盤・臍帯異常2	芥川 (東京医科大学) 修	16:48 } 17:36	47	胎盤血管腫の一例	吉田 梨恵	東京医科大学
			48	当科において経験した入院時子宮内胎児死亡2例を含む常位胎盤早期剥離5例の検討	鈴木 円香	社会保険群馬中央総合病院
			49	妊娠26週に発症した早剥IUGFに透析が必要な急性腎不全が併発した1例	矢田 大輔	富士宮市立病院
			50	前置血管の2例	佐藤 美香	千葉市立海浜病院
			51	出生前診断した前置血管の2例	松岡 知奈	東京慈恵会医科大学
			52	臍帯炎のGradingと臨床像	有澤 正義	都立大塚病院

第4会場（スバル）

6月17日（日）一般演題

分類	座長	時間	演題番号	演題名	演者名	所属機関
合併症妊娠1	木戸浩一郎 （帝京大学）	9:00 ） 9:40	53	重篤な転帰をたどった脳血管障害合併妊娠の2例	鈴木 志帆	東京女子医科大学
			54	感染性流産に至った結核合併妊娠の一例	野村由紀子	東京都保健医療公社荏原病院
			55	劇症型A群溶連菌感染症を疑わせる急激な重症敗血症性ショックをきたした妊婦の一例	瀬戸さち恵	埼玉医科大学
			56	妊娠28週時、脊髄腫瘍と診断し手術をした1例	堀田 大輔	長野県立須坂病院
			57	妊娠24週に診断し治療を行った進行乳癌の1例	山田 論	信州大学
合併症妊娠2	松田秀雄 （松田母子クリニック）	9:40 ） 10:28	58	妊娠性肝内胆汁うっ滞症のため早期娩出とした双胎妊娠の一例	京谷 琢治	群馬県立小児医療センター
			59	自然経過にて妊娠、出産に至った先天性リポイド副腎過形成症の一例	磯部まり子	静岡赤十字病院
			60	糖尿病1型合併妊娠の一例	村山 真治	慶應義塾大学
			61	診断に苦慮した妊娠中の子宮内膜症性囊腫破裂の一例	長井 咲樹	順天堂大学医学部附属浦安病院
			62	腹腔鏡下卵巣茎捻転解除を要した体外受精・胚移植妊娠の一例	森住 佑子	東京大学
合併症妊娠3	谷垣伸治 （杏林大学）	15:20 ） 16:08	63	妊娠後期に気胸を発症し、計画分娩とした一例	牛久 妙	さいたま赤十字病院
			64	HSV感染が発症誘因と考えられた妊娠中赤芽球瘡の1例	鬼塚真由美	総合病院土浦協同病院
			65	遺伝性血管性浮腫を合併した妊娠の一例	小林 未央	群馬大学
			66	妊娠中に発症した血球貪食症候群の3例	青野 抄子	昭和大学
			67	帝王切開術中に子癇を疑う痙攣発作を発症した本態性血小板血症合併妊娠の1例	齊藤 和毅	青梅市立総合病院
			68	妊娠中期に突然の腎機能障害・血小板減少を来したが自然軽快し、その後、妊娠41週で経陰分娩した1例	諸岡 雅子	東京女子医科大学八千代医療センター
良性卵巣腫瘍	久具宏司 （東邦大学医療センター大橋病院）	16:08 ） 17:04	69	バルボウイルスB19感染により母体重症貧血をきたし常位胎盤早期剥離に至った1例	玉石 絢香	埼玉医科大学総合周産期母子医療センター
			70	Massive ovarian edema様の卵巣腫大を保存的に経過観察した2例	司馬 正浩	帝京大学
			71	男性化徴候を呈したアンドロゲン産生卵巣腫瘍の一例	山口 貴史	順天堂大学医学部附属静岡病院
			72	手術を契機に発見された回腸子宮内膜症の一例	厚木 右介	国際医療福祉大学病院
			73	成熟嚢胞性奇形腫の破裂でSCC上昇を認めた一例	高橋 未央	高崎総合医療センター
			74	卵巣成熟嚢胞性奇形腫に合併した抗NMDAR脳炎の2症例	竹原 啓	聖隷三方原病院
			75	卵巣奇形腫摘出後に改善を認めた傍腫瘍性辺縁系脳炎の1例	草西多香子	東京女子医科大学八千代医療センター
			76	妊娠中に脱落膜変化を認めた子宮内膜症性嚢胞の1例	山本健太郎	聖路加国際病院

分類	座長	時間	演題番号	演題名	演者名	所属機関
悪性腫瘍その他	(東京医科歯科大学) 尾林 聡	17:04) 18:00	77	先天性第Ⅴ因子欠乏症を有する複雑型子宮内膜異型増殖症の一例	高尾 茉希	東京医科歯科大学
			78	子宮全摘術施行15年後に、腔断端に発生した子宮内膜症由来の類内膜腺癌の1例	鎌石 和明	日本赤十字社医療センター
			79	潰瘍形成を伴った外陰部基底細胞癌の1例	伊田 勉	東京都立多摩総合医療センター
			80	診断に苦慮した腔小細胞癌の1例	矢田昌太郎	順天堂大学医学部附属練馬病院
			81	進行性婦人科がんとの鑑別を要した乳癌腹腔内再発の2例	齊藤 佳子	千葉大学医学部附属病院
			82	術前の mapping biopsy により完全切除し得た広範囲外陰 Paget 病の1例	小暮健二郎	東京医科大学
			83	ラマン分光法による細胞診標本への応用	福田 麻実	東邦大学医療センター大橋病院

第5会場 (601)

6月17日(日) 一般演題

分類	座長	時間	演題番号	演題名	演者名	所属機関
子宮筋腫・腺筋症	菊地 (順天堂大学)	9:00 } 9:56	84	子宮筋腫による過多月経の発生機序に関する考察	丸茂 元三	板橋中央総合病院
			85	肺良性転移性平滑筋腫の一例	池田 禎智	群馬大学
			86	脂肪平滑筋腫の一例	塩澤 正之	順天堂大学
			87	parasitic myoma が原因で左付属器を茎捻転させた急性腹痛の1例	中川 侑子	川崎市立多摩病院
			88	フォンダパリヌクスが奏功した巨大子宮筋腫合併静脈血栓症(VTE)の一例	玉井はるな	茨城県立中央病院
			89	悪性疾患との鑑別に苦慮し、腹腔鏡下生検にて診断し得た若年性子宮腺筋症の1例	樋口 隆幸	川崎市立川崎病院
			90	尋常性ざ瘡の治療に使用したスピロラクトンが月経随伴症状の改善に有効であった子宮腺筋症の1例	栗下 昌弘	国家公務員共済組合連合会東京共済病院
胎児異常1	濱田 洋実 (筑波大学)	9:56 } 10:44	91	経産分娩し得た仮性臍帯嚢胞の一例	笹澤 智聡	諏訪赤十字病院
			92	胎児の心臓脱症と羊膜索症候群による無頭蓋症を合併した一例	田中 勝洋	筑波大学
			93	先天性上部消化管閉鎖症例の羊水中胆汁酸濃度	善平沙弥香	北里大学病院総合周産期母子センター
			94	腹水貯留を認めなかった胎便性腹膜炎の一例	平野 結希	東海大学医学部専門診療学系
			95	非ステロイド抗炎症薬貼付剤に起因すると考えられた胎児動脈管早期収縮症の1例	佐藤 雅和	日本赤十字社医療センター
			96	経産分娩した胎児母体間輸血症候群の1例	小田 智昭	富士市立中央病院
胎児異常2	田中 守 (聖マリアンナ医科大学)	15:20 } 16:08	97	未受診妊婦から出生した先天梅毒の一例	櫻井 信行	富士重工業健康保険組合総合太田病院
			98	ウイルス感染が原因と考えられるMirror症候群の2例	萬来めぐみ	東邦大学医療センター佐倉病院
			99	クローン病合併妊婦に発症した新生児ビタミンK欠乏性出血症の1例	太田 好穂	浜松医科大学
			100	胎児腹壁破裂が疑われ、出生後に破裂性臍帯ヘルニアと診断された一例	和田真沙美	東京女子医科大学八千代医療センター
			101	胎児回腸捻転を認めた1例	新屋 芳里	日本大学板橋病院
			102	児の好酸球増多症による胎児消化管出血が疑われた1例	菅野 俊幸	東京女子医科大学東医療センター
卵巣悪性腫瘍1	村松 俊成 (東海大学)	16:08 } 16:56	103	不明熱精査中に発見された卵巣癌の1例	渡部 耕平	杏林大学
			104	高度黄疸を呈する再発卵巣癌に対して gemcitabine + carboplatin 併用療法が著効した一例	佐柄 祐介	東海大学医学部付属八王子病院
			105	プラチナ感受性再発卵巣癌におけるカルボプラチン脱感作療法の一例	天津 慎子	東海大学
			106	若年に発生し予後不良であった卵巣 mucinous tumor with mural nodule(anaplastic carcinoma) の1症例	林 千景	東京慈恵会医科大学
			107	初発症状の異なった成人型顆粒膜細胞腫の2例	浅田 佳代	東京大学
			108	hCGが高値を示した卵巣明細胞癌の一例	櫻井 理奈	帝京大学

分類	座長	時間	演題 番号	演 題 名	演 者 名	所 属 機 関
卵巣悪性腫瘍2	(横浜市立大学 附属病院化学療法センター) 宮城悦子	16:56 ~ 17:44	109	内膜症性嚢胞腹腔鏡術後に発症した卵巣癌の3例の検討	小島美奈子	NTT 東日本関東病院
			110	当院における卵黄嚢腫瘍6例の検討	久田 裕恵	東京慈恵会医科大学附属柏病院
			111	混合型胚細胞性腫瘍から発生したGrowing Teratoma Syndromeの1例	今井 崇	長野市民病院
			112	バセドウ病を合併した悪性卵巣甲状腺腫の1例	鈴木 義也	国保直営総合病院君津中央病院
			113	卵巣線維肉腫の一例	古澤 啓子	都立駒込病院
			114	多彩な組織型を含む卵巣原発 carcinosarcomaの1症例	柿栖 睦実	日本医科大学武蔵小杉病院

第 6 会場 (606)

6 月 17 日 (日) 一般演題

分類	座長	時間	演題番号	演題名	演者名	所属機関
感染症	小島 俊行 (三井記念病院)	9:00 } 9:32	115	卵巣癌に対する化学療法中に発症し、その診断と治療に苦慮したカンジダ性敗血症の 1 例	新村 裕樹	日本医科大学
			116	発熱・外陰痛で発症した Fournier 壊疽の 1 例	阿部 一也	板橋中央総合病院
			117	腔悪性腫瘍に類似の所見を呈した全身播種性 mycobacterium avium 感染症の 1 例	今西 俊明	信州大学
			118	卵巣子宮内膜症性嚢胞が発生基盤となったと考えられる骨盤内炎症性疾患 (PID) の 3 症例	中西 一步	日本医科大学千葉北総病院
腫瘍その他	小林 陽一 (杏林大学)	9:32 } 10:20	119	小児の神経因性の巨大膀胱から仙髄腫瘍の診断に至った 1 例	一瀬俊一郎	埼玉医科大学総合医療センター
			120	卵巣腫瘍および腸間膜腫瘍・膿瘍との鑑別を要した小腸 GIST 発熱症例	計良 和範	成田赤十字病院
			121	子宮体部に発生した Xanthogranulomatous inflammation の 1 例	鮫島 大輝	東京大学
			122	子宮頸癌に対する動注併用放射線治療後 8 年目に発生した放射線照射後皮膚血管肉腫の 1 例	小川 達之	山梨大学
			123	標準支持療法抵抗性の化学療法による難治性悪心に対するオランザピン併用の有用性の検討	安部 正和	静岡県立静岡がんセンター
			124	難治性腹水を有する婦人科悪性腫瘍患者に対して腹水濾過濃縮再静注法 (CART 法) を施行した 7 例の検討	関根 花栄	順天堂大学
その他	片桐由起子 (東邦大学医療センター大森病院)	10:20 } 10:52	125	当院において卵巣出血の診断で入院を必要とした 27 症例の検討	長谷川澄子	板橋中央総合病院
			126	Tissue Fixation System 手術後に絞扼性イレウスを発症した 1 例	戸田 里実	神奈川県警友会けいゆう病院
			127	月経困難症、過長月経を契機に診断された Wunderlich 症候群の 1 例	埴 真輔	成田赤十字病院
			128	26 年間無自覚であった処女膜不全閉鎖の 1 例	東 裕福	日本大学医学部附属板橋病院
周産期救急	奥田 靖彦 (山梨大学)	15:20 } 16:16	129	帝王切開後子宮創部に発生した膿瘍により分娩時子宮破裂をきたした 1 例	高島 明子	東邦大学医療センター佐倉病院
			130	妊娠 30 週で大動脈解離を来した Marfan 症候群疑いの 1 症例	大塚 英恵	墨東病院
			131	交通外傷で胎児機能不全、緊急帝王切開となった妊娠 29 週の 1 例	羽生 裕二	国保君津中央病院
			132	妊娠 38 週に急性心筋梗塞を発症し一時心肺停止となりドクターヘリで搬送後母子とも救命出来た 1 症例	木内 香織	獨協医科大学医学部
			133	産後出血にて当科に搬送され、救命し得た 4 症例に対する検討	松家まどか	静岡県立総合病院
			134	当院における子宮内反症 9 例の後方視的検討	真田 道夫	千葉大学
			135	帝王切開術における子宮筋層縫合後の弛緩出血に対し、B-Lynch (変法) が有効であった 1 例	谷口真紀子	国家公務員共済組合連合会立川病院

分類	座長	時間	演題 番号	演 題 名	演 者 名	所 属 機 関
周産期その他	舟山 (中野総合病院 仁)	16:16) 17:12	136	初産が難産だったら次の分娩も難産か?	今井 公俊	今井産科婦人科クリニック
			137	体操用ゴムチューブを利用した骨盤ケアにより分娩時出血量の減少はもたらされるか? (A Pilot Study)	古屋 智	窪谷産婦人科
			138	当院の助産師との協働による分娩のアウトカムの検討	平泉 良枝	葛飾赤十字産院
			139	当院での高齢分娩症例に関する後方視的検討	佐藤加奈子	横浜労災病院
			140	当院における妊婦健診未受診の検討	堀 晋一郎	帝京大学
			141	当科における妊娠初期胎児スクリーニング検査の現況	中村 靖	茅ヶ崎徳洲会総合病院
			142	抗菌縫合糸の使用により手術部位感染は減少するか:帝王切開術における前方視的検討	藤田 裕	武蔵野赤十字病院
絨毛疾患	碓井 (千葉大学 宏和)	17:12) 17:52	143	甲状腺機能亢進症を伴った胎状奇胎の一例	中山 琢生	日本大学板橋病院
			144	子宮穿孔をきたしたが、子宮を温存できた侵入奇胎の一例	小池ひとみ	板橋中央総合病院
			145	瘢痕部妊娠後に発症した存続絨毛症に対しMTX療法中、大量出血をきたし、子宮摘出を余儀なくされた一例	木村佐保子	昭和大学藤が丘病院
			146	hCGが低値であった臨床的絨毛癌の1例	清水 基弘	東京医科大学茨城医療センター
			147	存続絨毛症にMTXを使用し重度薬疹を呈したボルフィリン症の一例	五味 陽亮	埼玉医科大学総合医療センター