

第 124 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 10 月 28 日（日）

担 当 山梨大学医学部産婦人科学教室

会場 甲府富士屋ホテル

〒400-0073 山梨県甲府市湯村 3-2-30

TEL 055-253-8111

会長挨拶

第124回 関東連合産科婦人科学会総会ならびに学術集会の開催にあたって

第124回の関東連合産科婦人科学会は、山梨の担当で開催させていただきます。会期は、10月28日（日）で、甲府市の甲府富士屋ホテルを会場といたします。

さて、昨今の産婦人科への逆風も、このところやや静まってきたかのように思われます。これはひとえに日本産科婦人科学会を中心としたさまざまな活動と、行政、病院の管理者、ならびに地域の住民の産婦人科の現状に対する理解と応援の賜です。これらの結果、最近では、初期研修終了後に産婦人科を選択する医師数が増加に転じており、初期研修医や医学生に産婦人科の魅力が体感されてきたものと考えます。しかしながら、産婦人科医の増加は主に「都市部」に限定した現象であり、「地方」においては、今なお産婦人科医の減少が続いているという厳しい現実があることも事実です。

こうした「地方」の状況を打開するためにも、これまで以上に初期研修医や医学生に対して産婦人科のやりがいや面白さを伝えること、また、彼らが行いたくなるような専攻医研修ならびに産婦人科専門医資格取得後の研修を築き上げることが喫緊の課題であると考えております。

今回、「地方」の代表的存在である山梨において関東連合を開催するにあたり、できる限り多くの若手の産婦人科医に演題発表の場を提供することを主眼としました。また、特別講演では、山梨大学に本年4月に開設された新学部である生命環境学部の若山照彦教授に、「宇宙空間における生殖医学」についてお話しいただきます。さらに、シンポジウムにおいては、産婦人科ならびに医学教育の専門の先生方に、「これからの産婦人科の教育」についてご発表いただきます。これらを通して、少しでも「地方」における、また、関東における産婦人科医の増員につながることを願っております。

さて、山梨県では本年度より「山梨県統一産婦人科専攻医研修プログラム」事業を開始し、産婦人科の専攻医研修を県内の全病院が協力して統一のプログラムのもとで行っております。本学会では、この事業の実施主体である「山梨県統一産婦人科専攻医研修プログラム管理委員会」の主催で、ランチョンセミナーの時間ならびにシンポジウムの時間に、産婦人科専攻医を対象とした「産婦人科研修のツボ」と題したセミナーを併催いたします。このセミナーでは、産婦人科のベテラン指導医の先生から、産婦人科の各分野の研修の要点、とくに研修で留意すべき点を解説していただきます。専攻医の先生方のご参加をお待ちしております。なお、このセミナーの予定ならびに内容については、本学会のホームページに掲載いたします。

さらに、本学会では関東連合本部のご支援をいただき、産婦人科医のリクルート企画として、初期研修医・産婦人科専攻医、および関東連合の会員を対象に、産婦人科救命救急のトレーニングコースであるALSO(Advanced Life Support in Obstetrics, ACLSの産科版)コースを、学会直前の金曜の午後から1日半をかけて、学会会場と同じ会場にて開催いたします。ALSOコースは、産科緊急事態への対応する医療チームを構築するためのシミュレー

タを用いた教育コースです。すでにコースの参加申し込みは締め切っておりますが、このコースは関東連合の会員の先生方には見学をしていただくことができます。また、学会当日の午前中には「ALSO デモンストレーションコース」も開催しておりますので、各医療機関の指導的先生方には、是非、今後のご参考に見学をされることをお勧めいたします。

秋の山梨は、観光のトップシーズンであり、交通や宿泊では参加される会員の皆様にはご不便をおかけすることになるとは存じますが、どうぞ、本学会の趣旨をご了解いただき、多くの会員の皆様にご参加していただけますようお願い申し上げます。

第124回関東連合産科婦人科学会 会長
山梨大学医学部産婦人科学教室 教授 平田修司

学会参加の方に

1. 学会参加受付 甲府富士屋ホテル (1F)

平成 24 年 10 月 28 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 124 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/124>) 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/124>) よりお申込みください。

■ IC カード (O&G CARD) 申請手順

9 月 3 日 (月) ~ 10 月 5 日 (金) : 申請期間

10 月中旬 : 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

9 月 3 日 (月) ~ 10 月 26 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：10月28日（日）13：10～13：40
場所：第1会場（昇仙閣（西・南））
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：10月27日（土）17：00～19：00
場所：甲府富士屋ホテル 10F 「クリスタルルーム」
7. 懇親会について
日時：10月27日（土）19：30～21：30
場所：甲府富士屋ホテル 1F 「昇仙閣」
8. 問い合わせ先
山梨大学医学部産婦人科学教室
幹事：大森真紀子，正田 朋子，多賀谷 光
担当：大森真紀子
〒409-3898 山梨県中央市下河東 1110
TEL：055-273-1111（内線 2362） FAX：055-273-8719

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。時間厳守をお願いいたします。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。時間厳守をお願いいたします。

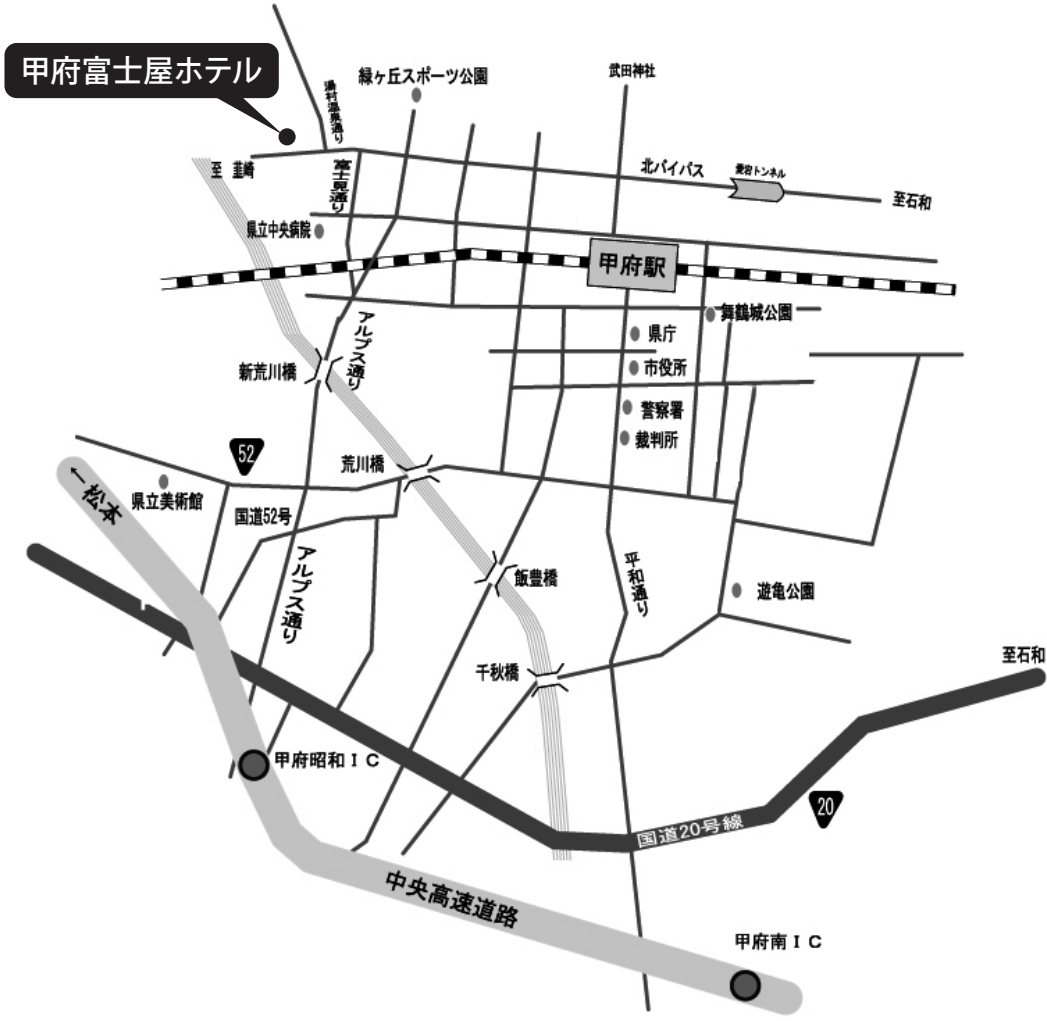
2. USB メモリ、または CD-R (RW 不可) をお持ち込みの方への注意事項

- (1) ソフトは、以下のものをご使用ください。
Windows 版 PowerPoint 2003/2007/2010
※Macintosh 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。
- (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) をお願いいたします。
- (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) をお願いいたします。
- (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

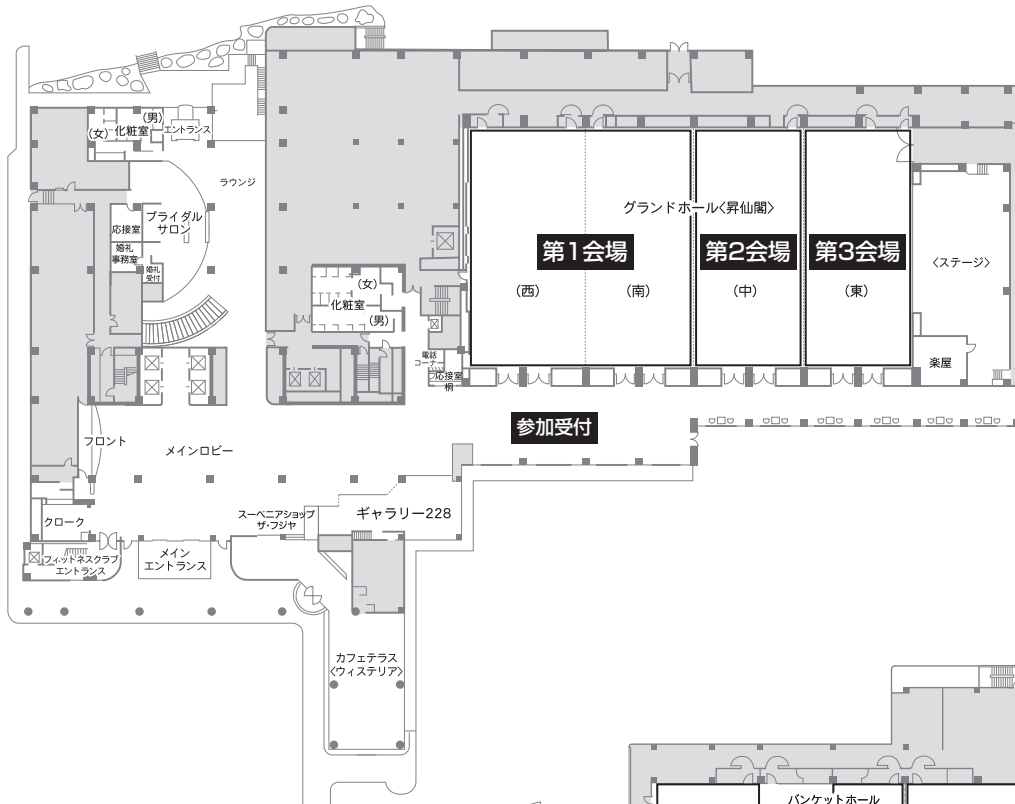


交通機関と所要時間

- 電車**
- JR 新宿駅→JR 甲府駅 (中央線特急あずさ・かいじ) 約1時間30分
 - JR 松本駅→JR 甲府駅 (中央線特急あずさ) 約1時間10分
 - JR 静岡駅→JR 甲府駅 (身延線特急ふじかわ) 約2時間10分
- 自動車**
- 新宿→中央道→甲府昭和IC 約1時間40分
 - 長野→中央道→甲府昭和IC 約2時間00分
- 高速バス**
- 羽田空港第1・第2ターミナル→JR 甲府駅南口バスターミナル 約3時間00分
 - 新宿高速バスターミナル(新宿駅西口)→JR 甲府駅南口バスターミナル 約2時間10分
 - 名古屋駅→JR 甲府駅南口バスターミナル 約4時間10分

会場案内図

1F ロビー&コンベンションフロア



2F フライダル&バンケットフロア



学会進行予定表

学会進行予定表 10月28日(日)

	第1会場 1F 昇仙閣(西・南)	第2会場 1F 昇仙閣(中)	第3会場 1F 昇仙閣(東)
	8:55~ 開会式		
9:00	9:00~9:40 優秀演題賞候補(産科) (1~4)	9:00~9:48 産科血栓・羊水塞栓 (28~33)	9:00~9:56 周産期 (59~65)
10:00	9:40~10:20 優秀演題賞候補(婦人科) (5~8)	9:48~10:36 産科出血1 (34~39)	9:56~10:36 産科救急 (66~70)
11:00	10:20~11:16 卵巣癌1 (9~15)	10:36~11:16 産科出血2 (40~44)	10:36~11:24 合併症妊娠1 (71~76)
12:00	11:30~12:00 特別講演 「宇宙生殖医学の幕開け」		
13:00	12:10~13:00 ランチョンセミナー1 共催:持田製薬(株)	12:10~13:00 ランチョンセミナー2 共催:久光製薬(株)	12:10~13:00 専攻医向けセミナー(1) 主催:山梨県統一産婦人科専攻医 研修プログラム管理委員会
14:00	13:10~13:40 総会		
15:00	13:50~15:20 シンポジウム 「これからの産婦人科の教育」		13:50~15:20 専攻医向けセミナー(2) 主催:山梨県統一産婦人科専攻医 研修プログラム管理委員会
16:00	15:20~16:08 子宮腫瘍1 (16~21)	15:20~16:16 流・早産 (45~51)	15:20~16:00 合併症妊娠2 (77~81)
17:00	16:08~16:56 子宮腫瘍2 (22~27)	16:16~17:12 手術合併症・その他 (52~58)	16:00~16:40 合併症妊娠3 (82~86)
	17:20~17:35 閉会式		16:40~17:20 合併症妊娠4 (87~91)
18:00			

甲府富士屋ホテル

第4会場 2F 桃源 (西)	第5会場 2F 桃源 (中)	第6会場 2F 桃源 (東)	
			9:00
9:00~9:56 胎盤・双胎 (92~98)	9:00~9:48 子宮その他奇形 (125~130)	9:00~9:40 腹腔鏡 (156~160)	
9:56~10:44 胎児異常1 (99~104)	9:48~10:28 不妊 (131~135)	9:40~10:20 内臓症・筋腫 (161~166)	10:00
10:44~11:24 胎児異常2 (105~109)	10:28~11:16 異所性妊娠 (136~141)	10:20~11:08 子宮肉腫 (167~172)	11:00
			12:00
			13:00
			14:00
			15:00
15:20~16:08 胎児異常3 (110~115)	15:20~16:16 卵巢腫瘍 (142~148)	15:20~16:16 卵巢癌2 (173~179)	16:00
16:08~16:48 合併症妊娠5・その他 (116~120)	16:16~17:12 卵巢その他腫瘍 (149~155)	16:16~16:56 感染症・その他 (180~184)	17:00
16:48~17:20 絨毛性疾患 (121~124)			18:00

学術集会プログラム

特別講演

10月28日(日) 11:30~12:00 第1会場「1F 昇仙閣(西・南)」

「宇宙生殖医学の幕開け」

座長：医療法人社団スズキ病院スズキ記念病院 星 和彦

演者：山梨大学 若山 照彦

シンポジウム

10月28日(日) 13:50~15:20 第1会場「1F 昇仙閣(西・南)」

「これからの産婦人科の教育」

座長：順天堂大学 竹田 省

千葉大学 生水真紀夫

「専攻医研修(後期研修)こそ真の臨床修練である」

演者：前日本医学教育学会会長 齋藤 宣彦

「産科プロバイダーチーム養成トレーニングコース ALSO~その意義と効果~」

演者：金沢大学 新井 隆成

「産婦人科卒前・卒後教育における体験学習型セミナーの実施経験」

演者：千葉大学医学部附属病院 長田 久夫

「[指導医]養成にむけて」

演者：山形大学 倉智 博久

専攻医向けセミナー (1)

10月28日(日) 12:10~13:00 第3会場「1F 昇仙閣(東)」

内容は学会ホームページでご案内いたします。

※ランチョンセミナーと同様に昼食をご提供いたします。

主催：山梨県統一産婦人科専攻医研修プログラム管理委員会

専攻医向けセミナー (2)

10月28日(日) 13:50~15:20 第3会場「1F 昇仙閣(東)」

内容は学会ホームページでご案内いたします。

主催：山梨県統一産婦人科専攻医研修プログラム管理委員会

ランチョンセミナー 1

10月28日(日) 12:10~13:00 第1会場「1F 昇仙閣(西・南)」

「子宮内膜症の薬物療法 ～当院における処方上の留意点～」

座長：岡谷市民病院 白川 貴士

演者：いえさか産婦人科医院 家坂 清子

(共催：持田製薬株式会社)

ランチョンセミナー 2

10月28日(日) 12:10~13:00 第2会場「1F 昇仙閣(中)」

「女性医学からみた骨の管理とHRT」

座長：信州大学 塩沢 丹里

演者：新潟市民病院 倉林 工

(共催：久光製薬株式会社)

ALSO デモンストレーションコース

10月28日(日) 10:00~11:00, 11:00~12:00の2回

会場:「2F 桃源(南)」

今回の関東連合産科婦人科学会のプレコンgres企画で実施する, ALSO プロバイダーコースのエッセンスを紹介するコースです. 参加には事前申込は不要で, 別途の参加費も不要です. 参加受付は, 10月28日(日)当日の朝9:00より, 会場「2F 桃源(南)」(第4会場と第5会場の間にある会場です)にて, 先着順で行います.

(定員に達した場合には締切とさせていただきますのでご了承ください)

共催: NPO 法人 周産期医療支援機構

一般演題

第1会場 (1F 昇仙閣 (西・南))

10月28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
優秀演題賞候補(産科)	(日本医科大学附属多摩山病院) 中井章人	9:00)) 9:40	1	母体 TRAb 高値に伴い反復して胎児甲状腺機能亢進症を発症した1例	片倉 慧美	慶應義塾大学
			2	胎児頻脈性不整脈に対する経胎盤的薬物治療例と臨床試験	杉林 里佳	国立成育医療研究センター
			3	当院の耐糖能異常の血糖管理と周産期予後の関係	國見 聡子	順天堂大学
			4	切迫早産に対して硫酸マグネシウムを併用する際に急速飽和は必要か?	古村 絢子	帝京大学ちば総合医療センター
優秀演題賞候補(婦人科)	塩沢丹里 (信州大学)	9:40)) 10:20	5	子宮機能の保持にはどの血管が必要か? ~ 霊長類動物モデルを用いた子宮血流動態の解析~	木須 伊織	慶應義塾大学
			6	当院における卵巣腫瘍の術中迅速病理診断の後方視的検討	駒崎 裕美	東京慈恵会医科大学
			7	MRIにおける卵巣明細胞腺癌と内頸部型境界悪性粘液腫瘍の検討	林田 弘美	千葉大学
			8	ART 妊娠転帰の正確な情報収集を求めて: 神奈川県における試み	青木 茂	神奈川県産科婦人科医学会
卵巣癌1	村松俊成 (東海大学)	10:20)) 11:16	9	術前に心房中隔欠損症を介して奇異性塞栓症をきたした卵巣明細胞腺癌の1例	安田 元己	山梨大学
			10	AFP が異常高値を示した卵巣明細胞腺癌の1例	田川 尚美	東京慈恵会医科大学付属第三病院
			11	月経不順、不正出血を契機に早期発見された境界悪性型成分を広範に付随した明細胞腺癌の1例	木村 敬	帝京大学医学部附属溝口病院
			12	晩期再発をきたした卵巣明細胞腺癌にリポソーム化ドキシゾリン+ゲムシタピン併用療法が奏功した1例	川畑 絢子	茅ヶ崎市立病院
			13	重度の便秘を伴った卵巣カルチノイドの1例	佐藤 歩美	NTT 東日本関東病院
			14	TC 療法が奏功し手術にて摘出しえた卵巣大細胞神経内分泌癌の1例	菊川 忠之	信州大学
			15	著明なリンパ節腫大を伴った卵巣混合性胚細胞腫瘍の1例	深川裕一郎	杏林大学
子宮腫瘍1	(がん研有明病院) 竹島信宏	15:20)) 16:08	16	当院における子宮頸部円錐切除例の検討	森澤 宏行	国際医療福祉大学
			17	子宮頸部最小偏倚型粘液性腺癌 (MDA) と鑑別を要した分葉状頸管腺過形成 (LEGH) の1例	小宮 春奈	筑波大学
			18	TC 療法により根治手術が可能となった子宮頸部未分化癌の1例	石川 貴久	東京医科大学
			19	子宮頸部原発悪性リンパ腫の1例	浅尾 有紀	公益財団法人東京都保健医療公社豊島病院
			20	診断に苦慮した子宮原発悪性リンパ腫の1例	糸井 博美	日本医科大学武蔵小杉病院
			21	子宮腫大を契機に診断された非ホジキン悪性リンパ腫の二例	山本ゆり子	横浜労災病院

分類	座長	時間	演題 番号	演 題 名	演 者 名	所 属 機 関
子宮腫瘍2	進 伸幸 (慶應義塾大学)	16:08 ~ 16:56	22	初発から9年を経て再発した Atypical polypoid adenomyoma (APAM) の1例	重見 大介	日本医科大学
			23	巨大頸管ポリープの像を呈したポリープ状異型腺筋腫 (APAM) の一例	宮下 昭太	信州大学
			24	不正性器出血で受診した Atypical polypoid adenomyoma の一例	高橋 英幹	日本大学
			25	子宮腺筋症が発生母地と考えられる子宮体癌の一例	鈴木由梨奈	総合病院国保旭中央病院
			26	高度肥満子宮体癌に対し、根治術前に脂肪層切除術を施行した一例	峰 俊輔	山梨大学
			27	当院における子宮体癌 IVb 期症例の臨床病理学的検討	滝川 彩	慶應義塾大学

第2会場 (1F 昇仙閣 (中))

10月28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
産科血栓・羊水塞栓	(浜松医科大学) 伊東 宏晃	9:00 } 9:48	28	妊娠中に発症した肺塞栓症合併妊娠の一例	蘭田 有加	東京医科大学
			29	一時留置型下大静脈フィルター抜去に際し血栓吸引術を必要とした妊娠後期発症深部静脈血栓症の一例	堀江 健司	自治医科大学
			30	t-PA投与を含む集中治療により救命できた帝王切開術後肺塞栓症の1例	塩浦 加奈	水戸済生会総合病院
			31	先天性アンチトロンビン欠乏症の3症例5妊娠の管理	北嶋 諒	浜松医科大学
			32	全前置胎盤帝王切開術後の大量出血の原因として局所的羊水塞栓症が疑われた1例	戸田 里実	稲城市立病院
			33	帝王切開後、子宮型の羊水塞栓症を生じたと考えられた1例	宮地 那実	群馬大学
産科出血1	(国立成育医療研究センター) 久保 隆彦	9:48 } 10:36	34	子宮筋腫核出術後に子宮破裂を来し母児共に救命し得た一例	塩澤 正之	順天堂大学附属練馬病院
			35	腹腔鏡下子宮筋腫核出術後の分娩転帰に関する検討	山田 敦子	順天堂大学
			36	既往帝切後妊娠で完全子宮破裂をきたした一例	藤原 夏奈	横浜市立大学附属市民総合医療センター
			37	帝王切開子宮筋層創部癒合不全防止の為の当院での取り組み	渡邊 直子	山梨赤十字病院
			38	当院における産科出血と凝固系推移の検討	瀬戸さち恵	埼玉医科大学
			39	止血困難な産褥大量出血に対して遺伝子組換え活性型血液凝固第7因子製剤が著効した一症例	佐藤 史朗	成田赤十字病院
産科出血2	(埼玉医科大学) 三木 明徳	10:36 } 11:16	40	前置胎盤で子宮内胎児死亡が起きた場合の対処について	大内 秀高	市立甲府病院
			41	当科における低置胎盤の出血量に関する検討	金子 明夏	千葉大学
			42	当院における前置胎盤帝王切開術でのIVR手技の有無による出血量の比較検討	波多野美穂	聖マリアンナ医科大学
			43	辺縁前置胎盤の帝王切開術後に生じた弛緩出血に対してUAEを施行した一例	梅山 哲	富士重工業健康保険組合太田記念病院
			44	経陰分娩後の子宮仮性動脈瘤の一例	中村 祐介	信州大学
流・早産	(東邦大学医療センター佐倉病院) 木下 俊彦	15:20 } 16:16	45	絨毛膜瘤(chorionic bump)の3例	斉藤 圭介	大和市立病院
			46	子宮頸部円錐切除後の頸管短縮に対し経腹的子宮頸管縫縮術を施行した経筋層的胚移植後妊娠の一例	新村 裕樹	日本医科大学
			47	妊娠三半期中期の前期破水の管理と予後に関する検討	片山 素子	杏林大学
			48	当院における妊娠28週未満前期破水症例の後方視的検討	千葉 純子	東京女子医科大学八千代医療センター
			49	性器マイコプラズマスクリーニングによる感染性流早産予防の試み	須波 玲	山梨県立中央病院
			50	塩酸リトドリン投与によりCK異常高値を認めた1例	尾崎 優美	横浜労災病院
			51	塩酸リトドリン点滴減量・中止時の芍薬甘草湯併用の有用性について	和田麻美子	山梨赤十字病院

分類	座長	時間	演題番号	演題名	演者名	所属機関
手術合併症・その他	（横浜市立大学附属病院化学療法センター） 宮城悦子	16：16 ） 17：12	52	子宮全摘出術開始後に血圧低下を来とし、ラテックスアレルギーが疑われた1例	舟山 幸	至誠会第二病院
			53	卵巣腫瘍術後に大腿神経麻痺をきたした1例	中西 篤史	防衛医科大学校
			54	たこつぼ型心筋症により心不全を発症した卵巣嚢腫茎捻転術後の一例	伊集院昌郁	横浜南共済病院
			55	傍大動脈リンパ節郭清術後に発症した乳糜腹水の3例	今井 賢	自治医科大学
			56	化学療法中に腎後性腎障害が進行し、薬剤性意識障害を来した卵巣癌の1例	山本 泰寛	東京大学
			57	子宮頸がんのCCRTにおける腎機能障害についての検討	今井 宗	長野市民病院
			58	当院における自己血貯血の実際と今後の適応の検討	日下田大輔	社会保険群馬中央総合病院

第3会場 (1F 昇仙閣 (東))

10月28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
周産期	関沢明彦 (昭和大学)	9:00)) 9:56	59	当院における高齢妊娠・分娩の現状	松本 雅子	浜松医科大学
			60	東京都市部における40代妊婦の最近の動向	坂本 翼	武蔵野赤十字病院
			61	当科における高年妊婦の状況と分娩予後	佐川 義英	帝京大学ちば総合医療センター
			62	40歳以上の単胎高年初産婦の分娩予後の検討	平泉 良枝	葛飾赤十字産院
			63	硫酸マグネシウムの予防投与後に子癇発作を来したHELLP症候群の一例	若松 修平	富士重工業健康保険組合太田記念病院
			64	迅速な対応により良好な経過をたどったHELLP症候群の3症例	尾崎 理恵	賛育会賛育会病院
			65	当院におけるHELLP症候群の臨床的検討	若佐谷 敦	国際医療福祉大学
産科救急	松田義雄 (東京女子医科大学)	9:56)) 10:36	66	当院における未受診妊婦・飛び込み分娩の検討	廣澤 聡子	国保君津中央病院
			67	当院から紹介・搬送になった妊産婦、新生児の検討	今井 公俊	今井産科婦人科クリニック
			68	APACHE2スコアによる母体救命搬送症例における重症度評価の検証	尾崎 倫子	日本赤十字社医療センター
			69	当院で取り扱った東京都母体救命搬送(スーパー母体搬送)システム該当症例の検討	手島 映子	帝京大学
			70	平日夜間・休日の超緊急帝王切開で手術決定から児娩出までの所要時間を短縮するための当院における取り組み	山崎 輝行	飯田市立病院
合併症妊娠1	酒井啓治 (杏林大学)	10:36)) 11:24	71	突然の頭痛で発症した脳動静脈奇形合併妊婦の一例	佐柄 祐介	東海大学医学部付属八王子病院
			72	帝王切開後に発見された急性硬膜下血腫の一例	武田 哲	厚生連篠ノ井総合病院
			73	産褥12日目に発症した可逆性脳血管攣縮症候群の1症例	朝田 嘉一	山梨赤十字病院
			74	Wernicke脳症と診断された一絨毛膜二羊膜双胎	遠藤 真一	北里大学病院総合周産期母子医療センター
			75	妊娠時一過性甲状腺機能亢進症により強い妊娠悪阻症状を呈した2絨毛膜2羊膜性双胎の一例	石井 茉衣	横浜市立市民病院
			76	死産を繰り返した原発性アルドステロン症合併妊娠の一例	稲垣 知子	日本医科大学
合併症妊娠2	大口昭英 (自治医科大学)	15:20)) 16:00	77	妊娠25週に肺動静脈奇形破裂による胸腔内出血をきたしたHHT合併妊娠の1例	鈴木 義也	国保直営総合病院君津中央病院
			78	在宅酸素療法により母児ともに良好な周産期管理が可能であった片肺と気管支狭窄の一例	藪田 直樹	聖マリアンナ医科大学
			79	帝王切開術施行後に呼吸障害を発症した間質性肺炎合併妊娠の1例	木下紗林子	社会保険中央総合病院
			80	妊娠末期の水痘合併妊娠の一例	永田 亮	横須賀共済病院
			81	妊娠37週に尿路感染による敗血症を呈した1絨毛膜2羊膜双胎の1例	新屋 芳里	日本大学医学部附属板橋病院

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3	金井 誠 (信州大学)	16:00 } 16:40	82	全身麻酔下帝王切開術後、喉頭浮腫にて気管切開を要した強直性脊椎炎合併妊娠の一例	梶山明日香	東京医科歯科大学
			83	妊娠中に発症し、PSLによる加療が著効したりウマチ性多発筋痛症の1例	田吹 梢	小田原市立病院
			84	妊婦一過性大腿骨頸部骨粗鬆症 (TOHP: Transient Osteoporosis of the Hip in Pregnancy) の1例	杉原 武	帝京大学
			85	産褥期骨粗鬆症による脊椎圧迫骨折をきたした2症例	大和田 望	横浜市立大学
			86	慢性疼痛に対し、フェンタニルパッチを使用した妊娠の一例	高水 藍	順天堂大学医学部附属浦安病院
合併症妊娠4	宮川 康司 (日本大学)	16:40 } 17:20	87	分娩中のアナフィラキシーショックのため胎児機能不全を発症した1例	加々美桂子	山梨大学
			88	妊娠を契機に発症し、止血に苦慮した後天性血友病の一例	久野 達也	獨協医科大学
			89	発作性夜間ヘモグロビン尿症合併妊娠 (PNH) の一例	森本 恵爾	東京慈恵会医科大学附属柏病院
			90	飛び込み分娩後に巨赤芽球性貧血を発症した一例	栗本ちえ子	千葉市立青葉病院
			91	妊娠中エリスロポエチン高値を示した Gitelman 症候群の一例	櫻井真由美	神奈川県警友会けいゆう病院

第4会場 (2F 桃源 (西))

10月28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
胎盤・双胎	左合 治彦 (国立成育医療研究センター)	9:00 } 9:56	92	妊娠中に胎盤血腫を認めた8症例の検討	和田真沙美	東京女子医科大学八千代医療センター
			93	Fetal growth restriction を伴った Placental mesenchymal dysplasia の2例	山下 修位	東京慈恵会医科大学
			94	PSTT との鑑別に苦慮した遺残胎盤の3例	大津 亜巳	横浜市立大学
			95	8例の癒着胎盤, 6例の付着胎盤における子宮筋層と胎盤接合部の病理像	有澤 正義	都立大塚病院
			96	新生児に著明な Hb 差を認めた双胎の2症例	竹内 梓	横浜労災病院
			97	当センターにおける TTTS および関連疾患症例の検討	住江 正大	国立成育医療研究センター
			98	Selective FGR 症例の検討	橋山 知明	東海大学
胎児異常1	濱田 洋実 (筑波大学)	9:56 } 10:44	99	一児が無脳症である一絨毛膜二羊膜双胎の一例	篠原 諭史	山梨県立中央病院
			100	妊娠36週に胎児頭蓋内出血を疑い, 出生後, 頭蓋内血管腫と診断された一例	伊藤 陽介	順天堂大学医学部附属浦安病院
			101	胎児MRIで脳室周囲白質軟化を認めたピルビン酸脱水素酵素複合体欠乏症の一例	野口 里枝	筑波大学
			102	妊娠20週で重症大動脈弁狭窄を疑った1症例	出内 治奈	海老名総合病院
			103	胎児心臓超音波所見を契機に疑われた Loey-Dietz 症候群の一例	石川 香織	信州大学
			104	羊水染色体がモザイク 12 トリソミーでありミラー症候群を伴った胎児異常の1例	尾堀佐知子	神奈川県立こども医療センター
胎児異常2	小島 俊行 (三井記念病院)	10:44 } 11:24	105	ヘリカルCTによる骨三次元像により出生前診断した Antley-Bixler 症候群の一例	奥谷 理恵	千葉大学
			106	出生前に発見された縦隔リンパ管腫に対するMRIおよび超音波検査の有用性	菊浦 沙織	東京女子医科大学
			107	腫瘍重量が2600g超まで増大するも胎児心不全を来さなかった仙尾部奇形腫の一例	西澤 秀光	長野県立こども病院
			108	母体トキソプラズマ IgG Avidity Index 高値にも関わらず先天性トキソプラズマ症を発症した一例	瑞慶覧美穂	群馬県立小児医療センター
			109	先天性サイトメガロウイルス感染症の早期治療により先天性聴覚障害が改善したと思われる一例	大井 恵	山梨赤十字病院
胎児異常3	木戸浩一郎 (帝京大学)	15:20 } 16:08	110	ローリスク妊娠取扱い施設での Cystic Hygroma 症例の検討	都甲 明子	医療法人成和会山口病院
			111	周産期管理に苦慮した常染色体劣性多発性嚢胞腎 (ARPKD) の一症例	名古 崇史	聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院
			112	胎児腎腫瘍 (mesoblastic nephroma) による羊水過多の1例	神保 覚子	神奈川県立こども医療センター
			113	胎児空腸閉鎖が疑われ, 出生後に重複腸管の診断となった1例	大野 基晴	順天堂大学
			114	診断に苦慮した新生児血小板減少症の同胞発症例	佐藤 英貴	東京大学
			115	母胎児間輸血症候群を呈した2症例	吉田みゆき	埼玉医科大学総合医療センター

分類	座長	時間	演題番号	演題名	演者名	所属機関
合併症妊娠5・その他	(聖マリアンナ医科大学) 田中守	16:08 ~ 16:48	116	子宮表面の血管破綻から腹腔内出血を来した子宮内膜症合併妊娠の一例	天神林友梨	筑波大学
			117	筋腫分娩合併妊婦において経過中尿閉となった一例	岩橋 秀樹	防衛医科大学校
			118	新旧GDM診断基準の違いと新基準によって新たに追加となるGDM症例の医療介入による周産期予後に関する検討	田代 英史	東京女子医科大学八千代医療センター
			119	助産院嘱託医契約症例の分娩転帰の検討と今後の改善点	吉田恵美子	越谷市立病院
			120	横浜市における母乳育児率について～乳幼児健康診査票調査から～	飛鳥田まり	横浜市
絨毛性疾患	(千葉大学) 碓井宏和	16:48 ~ 17:20	121	母児間輸血症候群から見つかった胎盤内絨毛癌の1例	有澤 正義	都立大塚病院
			122	当院で経験した胎児共存奇胎の二例	中村加奈子	国家公務員共済組合連合会立川病院
			123	絨毛性疾患の術前診断で緊急子宮全摘術を施行した侵入奇胎の1例	杉浦 友美	東京女子医科大学
			124	胞状奇胎における免疫染色の有用性	有澤 正義	都立大塚病院

第5会場 (2F 桃源 (中))

10月28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
子宮その他奇形	(東邦大学医療センター大森病院) 青木 千津	9:00 } 9:48	125	重複子宮、閉塞性腔留血症をもつ思春期女性に対する内視鏡外科的治療の導入	橋場 剛士	杏林大学
			126	妊娠中に診断し、治療した OHVIRA (Obstructed hemivagina and ipsilateral renal anomaly) 症候群の一例	藤田 裕	武蔵野赤十字病院
			127	自然妊娠し、帝王切開にて出産した重複下大静脈を合併した OHVIRA syndrome の一例	石田健太郎	東京都立墨東病院
			128	術前に鑑別し治療することができた OHVIRA 症候群 1 症例と Wunderlich 症候群 1 症例	杉山 将樹	水戸赤十字病院
			129	2回の分娩後に急性腹症を呈し Wunderlich 症候群と診断された 1 例	上村 有樹	東邦大学医療センター大森病院
			130	診断に苦慮し経腔分娩困難のため帝王切開術を要したガートナー管嚢胞の一例	叶谷 愛弓	関東労災病院
不妊	(東京大学) 藤本 晃久	9:48 } 10:28	131	不妊治療終結に対する情報提供～当院不妊学級での取り組み～	野口 幸子	東京慈恵会医科大学
			132	当院における移植胚数制限勧告前後での双胎妊娠の動向	菅野 素子	武蔵野赤十字病院
			133	胚発育速度と凍結融解胚移植日の検討	小川 達之	山梨大学
			134	卵巢過剰刺激症候群に対する持続硬膜外麻酔による治療法	清水 篤	海老名総合病院
			135	アンドロゲン産生卵巢腫瘍摘出後も高アンドロゲン血症が持続した PCOS の一例	河原井麗正	千葉大学
異所性妊娠	(北里大学) 川内 博人	10:28 } 11:16	136	単一胚盤胞移植後に発症した子宮内外同時妊娠の一例	高橋 七瀬	順天堂大学
			137	3胎子宮内外同時妊娠の1例	埴 真輔	成田赤十字病院
			138	メソトレキセート局所療法が妊孕性温存に有用であった子宮頸管妊娠の1例	栗下 岳	総合病院国保旭中央病院
			139	腹腔鏡下に治療し得た左尿管近傍に着床した腹膜妊娠の1例	堀澤 信	長野県立木曾病院
			140	異所性妊娠手術療法後に稀な経過を辿った PEP の2例	天津 慎子	東海大学
			141	術前診断は異所性妊娠破裂だったが手術所見と病理診断より腹膜発生の全胎状奇胎と診断した1例	太田 創	秦野赤十字病院
卵巢腫瘍	(東京慈恵会医科大学第三病院) 磯西 成治	15:20 } 16:16	142	術前に強く悪性転化を疑った卵巢成熟嚢胞性奇形腫の一例	角田 陽平	日本医科大学千葉北総病院
			143	茎捻転を起こした卵巢成熟嚢胞性奇形腫に伴った卵巢硬化性間質性腫瘍の1例	遠藤 紫乃	川崎市立多摩病院
			144	成熟奇形腫より発生した悪性黒色腫の一例	小河原由貴	横浜市立大学
			145	卵巢成熟奇形腫再発手術後に後腹膜腔に成熟奇形腫様病変を認めた一例	矢野 倫子	東京大学
			146	腰痛・両下肢麻痺を契機に発見された卵巢未熟奇形腫骨転移の1例	金 愛理	千葉県がんセンター
			147	抗 NMDAR 脳炎を発症した卵巢成熟奇形腫に腹腔鏡下手術を施行し良好な経過を得た1例	高島 明子	東邦大学医療センター佐倉病院
			148	抗 NMDAR 脳炎の1例	堀井真理子	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
卵巣その他腫瘍	(神奈川県立がんセンター) 中山裕樹	16:16) 17:12	149	日本住血吸虫の虫卵を卵巣内及び直腸粘膜に認めた卵巣腫瘍の1例	早田 昌弘	賛育会賛育会病院
			150	巨大卵巣腫瘍の周術期管理の一例	佐藤 杏奈	順天堂大学医学部附属静岡病院
			151	術後早期に急速な再発を来した mitotically active cellular fibroma(MACF) 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
			152	急性腹症にて開腹手術を行い、卵管捻転と診断された1例	家坂 直子	桐生厚生総合病院
			153	急速増大を認めた28歳未婚女性に発生した外陰癌の1例	平野 結希	東海大学
			154	子宮がん検診を契機に初期病変で発見され、晚期再発した腹膜癌の一例	中村 優子	筑波大学
			155	子宮内膜症性嚢胞に対する腹腔鏡手術時に発見された虫垂低悪性粘液性腫瘍の1例	近藤 一成	NTT 東日本関東病院

第6会場 (2F 桃源 (東))

10月28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	明榮 重夫 (日本医科大学)	9:00)) 9:40	156	腹腔鏡下腫瘍摘出術を施行した嚢胞性子宮腺筋症の2例	古野 敦子	大和市立病院
			157	卵巣腫瘍と虫垂炎を合併した肥満患者に対し、安全かつ容易に腹腔鏡手術を施行した一症例	杉山 太朗	東海大学医学部付属八王子病院
			158	当院における腹腔鏡手術の導入	石田 ゆり	社会保険群馬中央総合病院
			159	当科における単孔式腹腔鏡手術の導入について	中川 圭介	帝京大学ちば総合医療センター
			160	子宮鏡下手術における術前ジェノゲスト投与に関する検討	平田 豪	横浜市立大学附属市民総合医療センター
内臓症・筋腫	北出 真理 (順天堂大学)	9:40)) 10:20	161	癌性腹膜炎を思わせる腹腔内所見を呈した異所性子宮内膜症の1例	菊嶋 聡子	山梨県立中央病院
			162	卵巣癌を疑った平滑筋増生を伴う骨盤内子宮内膜性腫瘍の1例	佐野 靖子	順天堂大学医学部附属練馬病院
			163	膀胱内膜症に対して外科的切除後にジェノゲスト療法を行った2症例	須江 英子	藤沢市民病院
			164	傍尿道平滑筋腫の2例	小西 晶子	東京慈恵会医科大学葛飾医療センター
			165	演題取下げ		
			166	深部静脈血栓合併巨大子宮頸部筋腫に対し occlusion catheter, IVC filter を用い安全に筋腫核出術をした1例	松村 優子	順天堂大学
子宮肉腫	西 洋孝 (東京医科大学)	10:20)) 11:08	167	術前に low grade ESS と診断した1例	荒川 香	昭和大学横浜市北部病院
			168	MRI にて術前診断し得た子宮腺肉腫の1例	赤枝 俊	聖路加国際病院
			169	化学療法が有効であった多発肺転移を伴う子宮平滑筋肉腫の1例	西出 健	筑波メディカルセンター病院
			170	巨大な後腹膜平滑筋肉腫の1例	林 若希	国立病院機構千葉医療センター
			171	閉経後に手術となった子宮筋腫および子宮肉腫症例の検討	太田 幸秀	横浜市立大学
			172	当院における子宮肉腫症例の臨床的検討	松岡 歩	松戸市立病院
卵巣癌2	高野 政志 (防衛医科大学校)	15:20)) 16:16	173	胸水貯留を契機とし、子宮内膜細胞診が診断に有用であった正常大卵巣癌症候群の1例	佐々木麻帆	小田原市立病院
			174	当院で経験した悪性ブレンナー腫瘍の1例	高木 綾子	(独) 国立病院機構相模原病院
			175	不妊治療中に卵巣癌、Trousseau 症候群を併発し急激な転機をとった症例	門間 美佳	湘南鎌倉総合病院
			176	腹腔鏡下卵巣悪性腫瘍妊孕性温存手術の適応と限界	増永 彩	武蔵野赤十字病院
			177	卵巣癌終末期における腹水濾過濃縮再静注法の使用経験	大沼 えみ	横須賀共済病院
			178	進行・再発卵巣癌の難治性腹水に対するデンバーシャント留置の有効性に関する検討	岩端 秀之	聖マリアンナ医科大学
			179	当院で治療した卵巣癌 IV 期症例の臨床病理学的背景と長期生存症例の解析	橋本 志歩	慶應義塾大学

分類	座長	時間	演題番号	演題名	演者名	所属機関
感染症・その他	(東京医科大学) 尾林 聡	16:16 ~ 16:56	180	Clostridium perfringens 感染による子宮筋層内ガス壊疽から敗血症を呈した子宮腺筋症の1例	川端 英恵	日本医科大学
			181	不明熱と意識障害で発症し、術後意識障害が改善した子宮留膿症の1例	加藤恵利奈	日本大学板橋病院
			182	腔式単純子宮全摘術(VTH)後の後腹膜膿瘍を保存的に治療しえた1例	小野亜希子	国保松戸市立病院
			183	術後サブレウスの回復期に bacterial translocation による septic shock を呈した1例	藤井由起子	諏訪赤十字病院
			184	性交後膣裂傷の3例	中司 匡哉	防衛医科大学校