

プログラム

2026年1月31日(土) 第1日

第1会場(2階 国際会議室)

シンポジウム1

11:15-12:35

ホルモン依存性婦人科良性疾患の成因から病態に迫る

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)
山口 建 (広島大学大学院医系科学研究科 産科婦人科学教室)

SY1-1 正常子宮内膜における組織学的層別遺伝子発現解析

須田 一暁^{1,2)}

(新潟大学医歯学総合研究科 家族性遺伝性腫瘍学講座¹⁾、新潟大学医学部 産科婦人科学教室²⁾)

SY1-2 子宮腺筋症の黄体ホルモン抵抗性の臨床像とその形成機序

平塚 大輝、松尾 光徳、木下 真由、加藤 興風、土井裕美子、
大嶋幸太郎、泉 玄太郎、原田美由紀、平池 修、廣田 泰
(東京大学大学院医学系研究科 産婦人科学講座)

SY1-3 DNA メチル化解析を基にした子宮筋腫の発生機序とシングルセル解析を用いた
MED12 変異の有無による筋腫サブタイプの病態

佐藤 俊、爲久 哲郎、白蓋雄一郎、坂井 宜裕、
松尾 美結、前川 亮、田村 功、杉野 法広
(山口大学大学院 医学系研究科 産科婦人学講座)

SY1-4 MRI における子宮蠕動運動：正常周期と良性疾患

木戸 晶

(富山大学 附属病院 放射線科)

ランチョンセミナー1

12:50-13:50

座長：大須賀 穰（帝京大学 臨床研究センター、産婦人科／
東京大学 産婦人科）

LS1

E4 / DRSP 配合薬を軸とした性成熟期女性の月経困難症管理

平池 修

（日本医科大学付属病院 女性診療科・産科）

共催：富士製薬工業株式会社

特別講演

14:00-14:30

座長：谷口 文紀（鳥取大学医学部 産科婦人科学分野）

SL

Is endometriosis a progressive disease?

Sun-Wei Guo

（Research Institute, Shanghai OB/GYN Hospital,
Fudan University, Shanghai, China）

教育講演1

14:40-15:10

座長：岩瀬 明（群馬大学医学部 産科婦人科学教室）

EL1

子宮内膜症に関連した悪性腫瘍の画像診断

藤井 進也

（鳥取大学医学部 画像診断治療学分野）

教育講演2

15:20-15:50

座長：森 泰輔（京都府立医科大学 産婦人科学教室）

EL2

内臓痛の情報処理

檜山 武史^{1,2)}、Alkhusairy Robby¹⁾、Muhanmaitikali Juldzi¹⁾

（鳥取大学医学部 統合生理学¹⁾、鳥取大学 国際乾燥地研究教育
機構²⁾）

子宮内膜症・腺筋症手術の合併症対策：安全性向上のための新しい工夫

座長：寺井 義人（神戸大学大学院医学研究科 産科婦人科学分野）
平池 修（日本医科大学付属病院 女性診療科・産科）

WS1-1 400例超の子宮内膜症根治手術において尿管損傷ゼロの経験から伝えたいこと

小堀 宏之
（メディカルトピア草加病院 婦人科）

WS1-2 子宮腺筋症病巣除去術の安全性向上と術後妊娠を見据えた包括的管理

松尾 光徳
（東京大学医学部附属病院 女性診療科・女性外科）

WS1-3 深部子宮内膜症手術の安全性を向上させるために「解剖の理解・熱損傷の最小化・AIの可能性」

瓦林 靖広
（国立病院機構 九州医療センター 産科婦人科）

WS1-4 子宮内膜症手術に必要な技量と複合コンピテンシー

楠木 泉
（京都府立医科大学大学院 保健看護学研究科）

第2会場（2階 小ホール）

ワークショップ2

11:20-12:40

未来への礎を築く：子宮内膜症とプレコンセプションケア

座長：甲賀かをり（千葉大学大学院医学研究院産婦人科学）
吉野 修（山梨大学医学部 産婦人科学教室）

WS2-1 子宮内膜症患者における ART 成績および周産期予後に関する後方視的検討

武内 詩織、北出 真理、村上 圭祐、川崎 優、落合阿沙子、
小林 睦、山路奈津子、河村 和弘
(順天堂大学 産婦人科)

WS2-2 若年子宮内膜症の臨床的特徴と病因についての考察～新生児月経仮説との関連～

小川佳奈絵、カーンカレク、前田 英子、太田 早希、青木 康太、
岡村 綾香、川俣 まり、和泉 祐子、志村 光揮、垂水 洋輔、
沖村 浩之、片岡 恒、伊藤 文武、楠木 泉、森 泰輔
(京都府立医科大学 大学院医学研究科 女性生涯医科学)

WS2-3 山梨県におけるプレコンセプションケア：子宮内膜症いたみケアセンター、プレコン健診のいまと今後の展望

中込 彰子¹⁾、吉野 修¹⁾、内田 光紀²⁾、宮下 大¹⁾、
多田 裕り¹⁾、大和田 壮¹⁾、小野 洋輔¹⁾、笹津 聡子¹⁾、
大木 麻喜¹⁾、奥田 靖彦¹⁾
(山梨大学医学部 産婦人科学教室¹⁾、山梨県立中央病院 産婦人科²⁾)

WS2-4 月経困難症の実態調査からみる女性の健康支援の必要性

浦田 陽子¹⁾、糸井しおり^{1,2)}、平池 修²⁾、谷口 文紀³⁾、
大須賀 穰^{2,4)}、甲賀かをり⁵⁾
(国立成育医療研究センター女性総合診療センター不妊診療科¹⁾、
東京大学医学部附属病院女性診療科・産科²⁾、鳥取大学医学部産科婦人科³⁾、
帝京大学医学部附属病院産婦人科学講座⁴⁾、千葉大学医学部附属病院 婦人科・周産期母性科⁵⁾)

ランチョンセミナー2

12:50-13:50

Harmonic for Endometriosis - 子宮内膜症とエネルギーデバイス -

座長：太田 啓明 (川崎医科大学産婦人科学)

LS2-1 深部子宮内膜症切除を始めよう ―「千里の道も一歩から」―
太田 啓明
(川崎医科大学産婦人科学)

LS2-2 一般臨床医が直面する子宮内膜症手術とハーモニックの有用性
天雲 千晶
(香川大学医学部母子科学講座 周産期学婦人科学)

LS2-3 人事を尽くして高難度症例に挑む ～術前に備えること、術中に考えること～
東 幸弘
(鳥取大学医学部 産科婦人科学分野)

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

スポンサードセミナー

14:30-15:50

器質性月経困難症の治療戦略

座長：北出 真理 (順天堂大学医学部 産婦人科学講座)

SS-1 子宮筋腫に対する薬物療法と術前レルゴリクス投与の臨床的意義
小堀 宏之
(メディカルトピア草加病院 婦人科)

SS-2 妊孕性を守る！不妊診療目線の器質性月経困難症
佐古 悠輔^{1,2)}
(聖路加国際病院 女性総合診療部¹⁾、藤田医科大学分子遺伝学研
究部門大学院²⁾)

共催：あすか製薬株式会社／ノーベルファーマ株式会社

座長 : Michio Kitajima (Women's Medical Center, Takagi Hospital / International University of Health and Welfare)

Yasushi Hirota (Department of Obstetrics and Gynecology, Graduate School of Medicine, The University of Tokyo)

ACE-1

Granulosa Cells Senescence in Ovarian Endometriosis:
A Potential Therapeutic Target for Infertility

Chitose Kamiya, Reina Sonehara, Takahiro Shibata,
Hiroka Akita, Kensaku Furui, Keichiro Kawai, Mako Ueda,
Takehiko Takeda, Tomomi Seki, Shohei Iyoshi,
Natsuki Miyake Ayako Muraoka, Tomoko Nakamura,
Hiroaki Kajiyama
(Department of Obstetrics and Gynecology, Nagoya University
Graduate School of Medicine)

ACE-2

Eosinophil plays a role in promoting fibrosis in endometriotic lesion via
adenosine triphosphate

Kota Tanaka
(Department of Obstetrics and Gynecology, University of
Yamanashi)

ACE-3

Potential Role of Fusobacterium in the Pathogenesis of Adenomyosis

Takahiro Shibata, Ayako Muraoka, Chitose Kamiya,
Hiroka Akita, Kensaku Furui, Keiichiro Kawai, Mako Ueda,
Takehiko Takeda, Tomomi Seki, Natsuki Miyake,
Reina Sonehara, Tomoko Nakamura, Hiroaki Kajiyama
(Department of Obstetrics and Gynecology, Nagoya University)

ACE-4

Prognostic factors of progesterone resistance in symptomatic adenomyosis: impact of lesion localization on treatment outcome of levonorgestrel intrauterine system

Daiki Hiratsuka, Mitsunori Matsuo, Chihiro Ishizawa,
Yamato Fukui, Takehiro, Hiraoka, Shizu Aikawa,
Gentaro Izumi, Miyuki Harada, Osamu Wada-Hiraike,
Yutaka Osuga, Yasushi Hirota

(Department of Obstetrics and Gynecology, Graduate School of
Medicine, The University of Tokyo)

ACE-5

HSD17 β 6, highly expressed in endometriotic tissues, plays important roles in estrogen receptor β -mediated action of endometriosis

Yosuke Tarumi, Saki Ota, Ayaka Okamura, Yuko Izumi,
Kanae Ogawa, Hisashi, Kataoka, Taisuke Mori

(Kyoto Prefectural University of Medicine, Graduate School of
Medicine Science)

JECIE活動報告

17:00-17:20

座長：岩瀬 明 (群馬大学医学部 産科婦人科学教室)

JECIS

日本子宮内膜症啓発会議 2025 年度活動報告

百枝 幹雄

(総合母子保健センター愛育病院)

第3会場 (6階 第7会議室)

一般演題1 研究1

11:30-12:15

座長：小野 政徳 (東京医科大学病院 産科婦人科)

○-01 卵巣子宮内膜症が早期卵胞の顆粒膜細胞に及ぼす影響

神谷知都世、曾根原玲菜、柴田 崇宏、秋田 寛佳、古井 憲作、
河井啓一郎、上田 真子、竹田 健彦、関 友望、伊吉 祥平、
三宅 菜月、村岡 彩子、中村 智子、梶山 広明
(名古屋大学医学部 産婦人科)

○-02 ラクトフェリンの新たな子宮内膜症治療薬としての可能性：基礎研究と臨床応用への展望

中村 暁子、田中 佑治、天野 創、高橋 顕雅、稲富 絢子、
花田 哲郎、米岡 完、辻 俊一郎
(滋賀医科大学 産婦人科)

○-03 深部子宮内膜症は卵巣子宮内膜症性のう胞と異なるホルモンレセプター発現の特徴を示す

岡村 綾香、垂水 洋輔、太田 早希、青木 康太、和泉 祐子、
沖村 浩之、片岡 恒、伊藤 文武、楠木 泉、森 泰輔
(京都市立医科大学大学院医学研究科 女性生涯医科学)

○-04 卵巣子宮内膜症性嚢胞摘出術後の再発を血清中細胞外小胞含有 microRNA で予測する

古井 憲作、村岡 彩子、横井 暁、吉田 康将、バヤ スラ、
阮 加里、秋田 寛佳、神谷知都世、柴田 崇宏、河井啓一郎、
上田 真子、竹田 健彦、関 友望、伊吉 祥平、三宅 菜月、
曾根原玲菜、中村 智子、梶山 広明
(名古屋大学医学部附属病院 産婦人科)

○-05 Fusobacterium の子宮腺筋症に及ぼす影響

柴田 崇宏、村岡 彩子、神谷知都世、秋田 寛佳、古井 憲作、
河井啓一郎、上田 真子、竹田 健彦、関 友望、三宅 菜月、
曾根原玲菜、中村 智子、梶山 広明
(名古屋大学医学部 産婦人科)

座長：原田美由紀（東京大学大学院医学系研究科産婦人科学）

O-06

Establishment of a Novel Models to Understand Molecular Carcinogenesis of Endometriosis-Related Ovarian Neoplasms

Sohel Hasibul Islam¹⁾、Zahan Umme Farzana¹⁾、石川 雅子¹⁾、菅野 晃輔¹⁾、Shahataj Begum Sonia¹⁾、中山健太郎²⁾、京 哲¹⁾
(島根大学医学部 産婦人科学講座¹⁾、名古屋市立大学医学部附属 東部医療センター²⁾)

O-07

子宮内膜症モデルマウスにおけるマクロファージ自然免疫センサーと病態形成との関連

竹田 健彦¹⁾、田中 都^{2,3)}、越智 梢^{2,3)}、袁 勳梅^{2,3)}、柴田 崇宏¹⁾、関 望美¹⁾、三宅 菜月¹⁾、曾根原玲菜¹⁾、村岡 彩子¹⁾、中村 智子¹⁾、菅波 孝祥^{2,3)}
(名古屋大学大学院医学系研究科 産婦人科学¹⁾、名古屋大学環境医学研究所 分子代謝医学分野²⁾、名古屋大学大学院医学系研究科 免疫代謝学³⁾)

O-08

卵巣子宮内膜症における血管新生異常と卵巣間質の老化

河井啓一郎、曾根原玲菜、中村 智子、柴田 崇宏、秋田 寛佳、神谷知都世、古井 憲作、上田 真子、竹田 健彦、関 友望、三宅 菜月、村岡 彩子、梶山 広明
(名古屋大学医学部附属病院産婦人科)

O-09

卵巣明細胞癌由来培養細胞に対する通導散の効果

渡邊 百恵、石田 愛美、浅野 史男、澁谷 裕美、百村 麻衣、森定 徹、小林 陽一
(杏林大学医学部 産科婦人科学教室)

O-10

HDAC10 阻害剤 TH34 による子宮内膜症間質細胞の増殖抑制

麻生 咲季、奈須 家栄、青柳 陽子、甲斐健太郎、岡本真実子、小林 栄仁
(大分大学医学部 産科婦人科)

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）

- O-11** 月経困難症に対するホルモン製剤の同一施設内医師別処方内容に関する検討
小芝 明美、川角 ゆり、谷 顕裕、高橋 裕司、山本 櫻、
秋山 鹿子、山本 拓郎、山本 浩之、藤原葉一郎
（京都市立病院 産婦人科）
- O-12** 子宮内膜症性月経困難症に対するジエノゲスト 1 mg / 2 mg の 48 週ランダム化
並行群比較試験
菊野 享子¹⁾、森重健一郎²⁾、古井 辰郎¹⁾、磯部 真倫¹⁾
（岐阜大学医学部附属病院¹⁾、大阪急性期・総合医療センター²⁾）
- O-13** 40 歳以上の月経困難症に対するエストロール含有 LEP 製剤の効果 - ジエノゲ
ストとの比較検討 -
合阪 幸三¹⁾、尾市 有里²⁾、高橋 優²⁾、山村 菜実²⁾、
平池 春子³⁾、長阪 一憲³⁾
（まつしま病院 産婦人科¹⁾、御茶ノ水・浜田病院 産婦人科²⁾、
帝京大学医学部 産婦人科³⁾）
- O-14** レルゴリクスの術前投与における不応例に関する後方視的検討
村田 周子、鴨志田 創、堀部 悠、橋本 友美、菅野 俊幸、
熊切 順、田畑 務
（東京女子医科大学 産婦人科学講座）
- O-15** レルゴリクスの長期投与による治療成績の後方視的検討
堀部 悠、熊切 順、南澤 早紀、輿水 敬、山口 暁子、
鴨志田 創、柏崎 咲絵、村田 周子、本橋 卓、秋澤 叔香、
中林 章、田畑 務
（東京女子医科大学 産婦人科学分野）
- O-16** 子宮筋腫・子宮内膜症・子宮腺筋症に対する Sequential therapy (GnRH アナロ
グ前投与後ジエノゲスト維持投与) の臨床的意義
柳原 康穂¹⁾、田中 利隆²⁾、岩井 志満¹⁾、山路奈津子¹⁾、
米良 里穂¹⁾、武内 詩織¹⁾、小林 睦¹⁾、川崎 優¹⁾、
村上 圭佑¹⁾、河村 和弘¹⁾、北出 真理¹⁾
（順天堂大学医学部附属 順天堂医院¹⁾、順天堂大学医学部附属
静岡病院²⁾）

第4会場 (5階 第4会議室)

一般演題4 症例報告

11:30-12:15

座長：楠木 泉 (京都府立医科大学大学院 保健看護学研究科)

○-17

拳児希望でのホルモン療法中断をきっかけに子宮内膜症となり子宮全摘術に至った一例

草開 友理、谷村 悟、松田美智子、坂井 英慧、曾根 香穂、
笹川 輔、中垣 成子、本多 真澄、草開 妙、小幡 武司、
吉越 信一、炭谷 崇義、南 里恵、飴谷 由佳
(富山県立中央病院)

○-18

帝王切開術既往例で腹壁子宮内膜症を発症した1例

前濱 俊之、山田 真司、大城 大介、野原 理
(友愛医療センター 産婦人科)

○-19

タモキシフェン内服中に 右卵巢内膜症性嚢胞破裂・粘膜下筋腫の増大を認めた、
乳癌サバイバーの1症例

篠原 康一¹⁾、仲西 菜月¹⁾、大須賀智子¹⁾、藤原 聖奈²⁾
(愛知医科大学 産婦人科¹⁾、碧南市民病院 産婦人科²⁾)

○-20

卵巢子宮内膜症性嚢胞破裂後に膿胸を発症した一例

吉田加奈子、野口 拓樹、杉本 達朗、青木 秀憲、乾 宏彰、
香川 智洋、木内 理世、岩佐 武
(徳島大学大学院 医歯薬学研究部 産科婦人科学分野)

○-21

子宮筋腫内部の内膜症性嚢胞から発生した明細胞癌の一例

廣谷賢一郎¹⁾、森下 佳登²⁾、小寺 千聡¹⁾、田浦裕三子¹⁾、
結城光太郎¹⁾、濱田 律雄¹⁾、河村 圭子¹⁾、横田奈津子¹⁾、
河村 英彦¹⁾、磯邊 明子¹⁾、八木 裕史¹⁾、加藤 聖子¹⁾
(九州大学病院 産科婦人科¹⁾、松山赤十字病院 産婦人科²⁾)

座長：木村 文則（奈良県立医科大学 産婦人科学講座）

○-22 子宮腺筋症核出術後のハイリスク妊娠の1例

鴨志田 創、村田 周子、堀部 悠、菅野 俊幸、熊切 順、
田畑 務
(東京女子医科大学病院 産婦人科)

○-23 保存的加療により病勢を抑制後、妊娠・自然経膈分娩に至った子宮腺筋症の一例

野田真友子、松島 隆、久保田彩水、道岡 柚月、小林 純、
萩原 友梨、西垣 諒、海渡 由貴、久保田夢音、新村 裕樹、
古川佳容子、大内 望、倉品 隆平
(日本医科大学武蔵小杉病院)

○-24 機能性月経痛に対する子宮腺筋症核出術の効果

藤原ひなの、西田 正人、諫山 瑞紀、照屋 浩実、坂中 都子、
市川 良太、新井ゆう子
(独立行政法人国立病院機構霞ヶ浦医療センター)

○-25 子宮腺筋症核出術後妊娠における妊娠に寄与する因子の検討

諫山 瑞紀、西田 正人、藤原ひなの、照屋 浩実、坂中 都子、
市川 良太、新井ゆう子
(国立病院機構霞ヶ浦医療センター)

○-26 帝王切開子宮癒痕症と子宮腺筋症の関連 一切開位置に注目したMRI解析—

草開 妙、谷村 悟、松田美智子、坂井 英慧、曾根 香穂、
笹川 輔、中垣 成子、本多 真澄、草開 友理、小幡 武司、
炭谷 崇義、吉越 信一、南 里恵、飴谷 由佳
(富山県立中央病院 産婦人科)

座長：山口 建（広島大学大学院医系科学研究科 産科婦人科学教室）

○-27 尿管子宮内膜症に対する膀胱尿管新吻合術後の妊娠予後および周産期合併症に関する検討

柏原 朋佳、澤田 麻里、大西 湧斗、岩田 泰輔、澤井 雄大、
樋口 尚史、榊田沙也加、恩地 裕史、谷口 僚、越智 良文、
黒瀬 喜子、柳井しおり、菅野 潔、安藤 正明
（倉敷成人病センター 婦人科）

○-28 再発深部子宮内膜症に多発性の腸管子宮内膜症および臍子宮内膜症が併発した1例
本多明日美¹⁾、秀島未紗子¹⁾、山道 里佳¹⁾、有馬 薫¹⁾、
佐護 中¹⁾、小島加代子¹⁾、野見山真理¹⁾、北島 道夫²⁾
（高邦会高木病院¹⁾、国際医療福祉大学²⁾）

○-29 胸腔子宮内膜症関連気胸における肺病変の特徴

大橋 康太、坪島 顕司、栗原 正利
（公益財団法人日産厚生会玉川病院 気胸研究センター）

○-30 月経随伴性気胸術後再発における pleural covering の再発予防機序に関する基礎的検討

栗原 正利、大橋 康太、坪島 顕司
（公益財団法人日産厚生会 玉川病院 気胸研究センター）

○-31 気胸発症日から読み解く胸部子宮内膜症性気胸（TEP）に関する発症機序の検討

栗原 正利、坪島 顕司、大橋 康太
（公益財団法人日産厚生会玉川病院気胸研究センター）