

著 書 (和文)

- 子宮体癌取扱い規約（病理編）第5版 2022年
金原出版 東京（日本産婦人科学会・日本病理学会 編）
寺井 義人 他
- 子宮頸癌取扱い規約（病理編）第5版 2022年
金原出版 東京（日本産婦人科学会・日本病理学会 編）
寺井 義人 他
- 卵巣腫瘍・卵巣癌・腹膜癌取扱い規約（病理編）第2版 2022年
金原出版 東京（日本産婦人科学会・日本病理学会 編）
寺井 義人 他
- Q6. 妊婦初期検査においてトキソプラズマ抗体陽性であった妊婦の取り扱いを教えてください
現場の疑問に答える周産期医療 Q&A. 41～46頁 2022年
中外医学社 東京（伊東 宏晃 編）
谷村 憲司、山田 秀人
- 抗リン脂質抗体症候群
これからの助産師必携 見逃せない妊娠中の疾患 30 62～71頁 2022年
メディカ出版 大阪（近藤 英治 編）
出口 雅士

発 表 論 文 (英文)

《原著》

- The efficacy of human papillomavirus vaccination in young Japanese girls: the interim results of the OCEAN study.
Hiramatsu K, Ueda Y, Yagi A, Morimoto A, Egawa-Takata T, Nakagawa S, Kobayashi E, Kimura T, Kimura T, Minekawa R, Hori Y, Sato K, Morii E, Nakayama T, Tanaka Y, Terai Y, Ohmichi M, Ichimura T, Sumi T, Murata H, Okada H, Nakai H, Matsumura N, Mandai M, Saito J, Horikoshi Y, Takagi T, Enomoto T, Shimura K
Hum Vaccin Immunother. 18, 1951098, 2022
- Author's reply-Intravenous immunoglobulin treatment in women with four or more recurrent pregnancy losses: A double-blind, randomised, placebo-controlled trial.
Yamada H, Deguchi M, Saito S, Takeshita T
EClinical Medicine. 52, 101617, 2022
- Postsurgical urodynamic study of total laparoscopic nerve-sparing radical hysterectomy for uterine cervical cancer.
Terada S, Terai Y, Tanaka Y, Tanaka T, Tsunetoh S, Ohmichi M
J Obstet Gynaecol Res. 48, 2863～2871, 2022
- The TIGD5 gene located in 8q24 and frequently amplified in ovarian cancers is a tumor suppressor. Genes Cells.
Dai Y, Kawaguchi T, Nishio M, Otani J, Tashiro H, Terai Y, Sasaki R, Maehama T, Suzuki A
Genes Cells. 27, 633～642, 2022
- Uterine microbiota and pregnancy outcome in women with recurrent pregnancy loss.

Shi Y, Yamada H, Sasagawa Y, Tanimura K, Deguchi M

J Reprod Immunol. 152, 2022

- Intravenous immunoglobulin treatment in women with four or more recurrent pregnancy losses: A double-blind, randomised, placebo-controlled trial.

Yamada H, Deguchi M, Saito S, Takeshita T, Mitsui M, Saito T, Nagamatsu T, Takakuwa K, Nakatsuka M, Yoneda S, Egashira K, Tachibana M, Matsubara K, Honda R, Fukui A, Tanaka K, Sengoku K, Endo T, Yata H

EClinical Medicine. 50, 101527, 2022

- The vaccination status and adverse effects of COVID-19 vaccine among pregnant women in Japan in 2021.

Komine-Aizawa S, Haruyama Y, Deguchi M, Hayakawa S, Kawana K, Kobashi G, Miyagi E, Yamada H, Sugiyama T

J Obstet Gynaecol Res. 48, 1561 ~ 1569, 2022

- Oncologic outcomes in elderly patients who underwent hysterectomy for endometrial cancer: a multi-institutional survey in Kinki District, Japan.

Tanaka T, Yamashita S, Kuroboshi H, Kamibayashi J, Sugiura A, Yoriki K, Mori T, Tanaka K, Nagashima A, Maeda M, Kamiura S, Mizuno Y, Otake N, Ichimura T, Kikuchi T, Nobuta Y, Amano T, Matsumura N, Nakai H, Kobayashi E, Kamei Y, Ukita M, Hamanishi J, Hirayama J, Mabuchi Y, Kato S, Fujita H, Kiyota A, Koyama S, Fukui Y, Kimura M, Takahashi R, Terai Y, Suruga M, Kawanishi M, Nishioka K, Ohmichi M

Int J Clin Oncol. 27, 1084 ~ 1092, 2022

- A prospective cohort study of newborns born to mothers with serum Toxoplasma gondii immunoglobulin M positivity during pregnancy.

Hijikata M, Morioka I, Okahashi A, Nagano N, Kawakami K, Komatsu A, Kawana K, Ohyama S, Fujioka K, Tanimura K, Deguchi M, Sasai M, Yamamoto M, Yamada H

J Infect Chemother. 28, 486 ~ 491, 2022

- Predictive factors for postpartum glucose intolerance in women with gestational diabetes mellitus

Masuko N, Tanimura K, Kojima N, Imafuku H, Deguchi M, Okada Y, Hirota Y, Ogawa W, Yamada H

J Obstet Gynaecol Res. 48, 640 ~ 646, 2022

発表論文(和文)

《原著》

- 当院における卵巣癌の維持療法

産婦人科の進歩 74巻 504 ~ 508頁 2022年

安積 麻帆、山崎 友維、山中啓太郎、鷺尾 佳一、西本 昌司、 笹川 勇樹、長又 哲史、寺井 義人

- 同一起源と考えられた腺癌と扁平上皮癌による子宮頸がんの衝突がん

臨床婦人科産科 76巻 11号 1153 ~ 1156頁 2022年

栖田 園子、高橋 良輔、安積 麻帆、鷺尾 佳一、清水 真帆、長又 哲史、村田 友香、寺井 義人

《症例》

- 生体腎移植後に子宮頸癌を発症した症例に対して、発光式尿管カテーテル (Infrared illumination system) を用いて腹腔鏡下広汎子宮全摘術を施行した1例

日本産科婦人科内視鏡学会雑誌 38巻 150～156頁 2022年
富本 雅子、長又 哲史、山中啓太郎、清水 真帆、鶴尾 佳一、山崎 友維、西本 昌司、
寺井 義人

○ 子宮頸部に発生した子宮腺筋症由来の類内膜癌に対する審査腹腔鏡が有用であった1例
産婦人科の進歩 74巻 3号 412～417頁 2022年
西本 昌司、山崎 友維、山中啓太郎、富本 雅子、安積 麻帆、鶴尾 佳一、笹川 勇樹、
寺井 義人

《総説》

○ 質疑応答 Pro ⇔ Pro 「先天性サイトメガロウイルス感染症 (cCMV) の診断法と治療の最近の進歩について」
週刊日本医事新報 No.5133 51頁 2022年
谷村 憲司

○ 191の疑問に答える周産期の栄養 産科編 Q&A 妊娠前 Q16. 刺激物 (激辛料理など) はどのくらい摂ってもよいですか?
周産期医学 第52巻 増刊号 35～36頁 2022年
谷村 憲司

○ 191の疑問に答える周産期の栄養 産科編 Q&A 妊娠全期間 Q45. トキソプラズマが心配です。食事で注意すべきことは何ですか?
周産期医学 第52巻 増刊号 103～105頁 2022年
谷村 憲司

○ コロナ禍における産婦人科診療 新型コロナウイルス感染と妊娠出産
日本産科婦人科学会雑誌 74巻 2247～2252頁 2022年
山田 秀人、出口 雅士

○ 梅毒の診療 ベンザチンペニシリンG筋肉注射治療も含め
産婦人科の進歩 74巻 466～468頁 2022年
今福 仁美、出口 雅士、大路 剛、寺井 義人

○ 【新型コロナウイルス感染症が産婦人科診療に与えた影響】【I. 現状と対策】日本における妊婦の罹患・転帰
産科と婦人科 89巻 219～227頁 2022年
出口 雅士、施 裕徳、山田 秀人

○ 【AYA世代の女性ヘルスケア－対応と実際－】感染症対策 COVID-19と妊娠・出産
産婦人科の実際 71巻 1063～1068頁 2022年
山田 秀人、出口 雅士

○ 周産期感染症の最前線 先天性サイトメガロウイルス感染症
日本産婦人科・新生児血液学会誌 32巻 1号 19～20頁 2022年
谷村 憲司、内田 明子、今福 仁美、平久 進也、藤岡 一路、森岡 一朗、峰松 俊夫、
山田 秀人

学 会 発 表 (国内学会)

○ 関西 GYN Webinar Vol.2 WEB開催 令和4年1月12日
【教育講演】
TLH ～術者・助手の視点から～
長又 哲史、山崎 友維

○ 第10回婦人科ロボット手術学会 WEB開催 令和4年1月29日～30日

巨大子宮筋腫に対するロボット支援下子宮全摘術の経験

長又 哲史、山崎 友雄、寺井 義人

- AMED 成育疾患克服等総合研究事業 -BIRTHDAY「不育症、産科異常に関わるネオ・セルフ抗体の研究開発」令和3年度第2回研究班会議 WEB開催 令和4年2月4日

検体と臨床データ収集の進捗状況

谷村 憲司

研究課題に関する報告

谷村 憲司

- 阪神間 Endoscopy Webinar WEB開催 令和4年2月18日

【特別講演】

婦人科におけるロボット手術の現状と展望

寺井 義人

- 第4回日本不育症学会認定講習会 WEB開催 令和4年2月18日～28日

【教育講演】

Systematic review series - 不育症の疫学と妊娠帰結

出口 雅士

- 神戸大学エキスパート～メディカルスタッフ育成プログラム～助産師に求められるウイメンズヘルス WEB開催 令和4年2月19日

【教育講演】

国内の妊婦新型コロナウイルス感染の現状

出口 雅士

- 第4回日本外科感染症学会特別セミナー～周産期手術における感染対策 WEB開催 令和4年3月2日

【教育講演】

国内でのCOVID-19妊婦の現状～妊婦レジストリの解析結果

出口 雅士

- 婦人科腫瘍 Update Seminar WEB開催 令和4年3月28日

【特別講演 Session I: 卵巣癌の手術療法】

婦人科癌手術療法のアップデート

寺井 義人

- 第81回日本医学放射線学会総会 横浜 令和4年4月16日

【シンポジウム】

分娩後出血・癒着胎盤の治療戦略

谷村 憲司

- 第155回山形県産婦人科集談会 山形 令和4年4月23日

【特別講演】

婦人科手術におけるパラダイムシフト

寺井 義人

- 第38回日本産婦人科感染症学会学術集会 東京 令和4年5月7日～8日

IgG avidityとPCRを用いたトキソプラズマ妊娠スクリーニング法の前向きコホート研究

小野 洋輔、谷村 憲司、西川 鑑、内田 明子、出口 雅士、太田 創、福士 義将、和田真一郎、山田 秀人

梅毒合併妊娠治療後のRPRカード定量値の検討

今福 仁美、出口 雅士、施 裕徳、内田 明子、白川 得朗、谷村 憲司

- 第32回日本産婦人科・新生児血液学会 東京 令和4年6月3日

【シンポジウム】

先天性サイトメガロウイルス感染症

谷村 憲司、内田 明子、今福 仁美、平久 進也、藤岡 一路、森岡 一朗、峰松 俊夫、山田 秀人

周産期感染症の最前線 COVID-19 と妊娠

山田 秀人、出口 雅士

○ 第4回日本不育症学会学術集会 名古屋 令和4年6月11日

ネオセルフ抗体陽性不育症患者に対する治療法の検討

谷村 憲司、出口 雅士、津田さやか、齋藤 滋、永松 健、藤井 知行、中塙 幹也、荒瀬 尚、山田 秀人

○ Gynecologic cancer Meeting in KOBE 神戸web開催 令和4年6月11日

【ディスカッサント】

「婦人科腫瘍におけるがんゲノム医療の実際」

長又 哲史

○ 第146回近畿産科婦人科学会学術集会 京都 令和4年6月18日～19日

穿孔部位から子宮筋層内妊娠破裂の可能性が考えられた1例

鷺尾 佳一、加地 崇裕、久保田いろは、吉本梓希子、山中啓太郎、富本 雅子、清水 真帆、笹川 勇樹、西本 昌司、長又 哲史、山崎 友維、寺井 義人

前置癒着胎盤に対する子宮動脈塞栓併用帝王切開・子宮摘出術後の遅発性膀胱腔瘻2例

栖田 園子、谷村 憲司、施 裕徳、内田 明子、白川 得朗、今福 仁美、出口 雅士、寺井 義人

妊娠中に判明した、非常に稀な悪性卵巣甲状腺腫（低分化癌）の1例

久保田いろは、長又 哲史、栖田 園子、笹川 勇樹、今福 仁美、山崎 友維、寺井 義人
子宮筋腫に対しロボット支援下単純子宮全摘術を行い血管筋脂肪腫と診断された1例

吉本梓希子、笹川 勇樹、鷺尾 佳一、清水 真帆、長又 哲史、西本 昌司、山崎 友維、寺井 義人

○ 卵巣癌診療 WEB講演会 WEB開催 令和4年6月20日

【教育講演】

神戸大学の卵巣癌治療におけるニラバリブの位置づけ

長又 哲史

○ Endometrial Cancer Virtual Seminar 2022 神戸 令和4年6月21日

【特別講演】

子宮体癌治療 update

寺井 義人

○ 第58回日本周産期・新生児医学会学術集会 横浜 令和4年7月12日～

【シンポジウム】

日本における妊婦新型コロナウイルス感染症—新型コロナウイルス感染妊婦レジストリの解析結果—

出口 雅士、山田 秀人

【ワークショップ】

先天性サイトメガロウイルス感染症の予防と胎児治療

谷村 憲司

【一般口演／ポスター】

癒着胎盤に対する Interventional radiology 併用帝王切開 子宮摘出術での術中大量出血に関連する因子の検討

今福 仁美、谷村 憲司、施 裕徳、内田 明子、白川 得朗、出口 雅士、寺井 義人

妊娠中に血清トキソプラズマ IgM 陽性の母親から出生した新生児の前向きコホート研究

土方みどり、山田 秀人、長野 伸彦、岡橋 彩、川上 香織、小松 篤史、川名 敬、
大山 正平、藤岡 一路、谷村 憲司、出口 雅士、山本 雅裕、森岡 一朗

○ 第 64 回日本婦人科腫瘍学会学術講演会 久留米 令和 4 年 7 月 14 日～16 日

【基調講演】

日本における婦人科腫瘍の Cadaver Surgical training (Cadaver Surgical training for gynecological tumor in Japan)

寺井 義人

【ワークショップ コンセンサスミーティング】

子宮体がん治療ガイドライン 2023 年版コンセンサスミーティング ガイドライン改訂のポイント (第 2 章 初回治療、第 7 章 肉腫の治療)

寺井 義人

【一般口演】

ガットクランパーを用いた腹腔鏡補助下 (ハイブリッド) 広汎子宮全摘術の検討

長又 哲史、山崎 友雄、山中啓太郎、安曇 麻帆、富本 雅子、清水 真帆、鷺尾 佳一、
笹川 勇樹、西本 昌司、寺井 義人

ロボット支援下単純子宮全摘出術を行った血管筋脂肪腫の 1 例

笹川 勇樹、鷺尾 佳一、清水 真帆、長又 哲史、西本 昌司、山崎 友維、寺井 義人

○ 第 96 回兵庫県産科婦人科学会学術集会 神戸 /Web 開催 令和 4 年 7 月 16 日～17 日

【特別講演】

指導医として安全な婦人科鏡視下手術を行うために

寺井 義人

【一般口演】

75 歳以上の高齢者に対する鏡視下手術の検討

西本 昌司、岡野 史奈、山中啓太郎、清水 真帆、鷺尾 佳一、内田 明子、笹川 勇樹、
長又 哲史、山崎 友維、寺井 義人

Cadaver を用いた腹腔鏡下婦人科悪性腫瘍手術トレーニングの有用性

山中啓太郎、岡野 史奈、倉智 友香、三木 満帆、中村 昌平、鷺尾 佳一、清水 真帆、
内田 明子、笹川 勇樹、西本 昌司、長又 哲史、山崎 友維、寺井 義人

羊水減少を伴う慢性早剥の 6 例

清水香陽子、今福 仁美、栖田 園子、富本 雅子、施 裕徳、尾崎 可奈、白川 得朗、
谷村 憲司、出口 雅士、寺井 義人

ホルモン補充周期の胚移植妊娠で癒着胎盤のために子宮摘出を要した 3 例

前田 美亜、栖田 園子、富本 雅子、施 裕徳、尾崎 可奈、白川 得朗、今福 仁美、
谷村 憲司、出口 雅士、寺井 義人

○ LSI メディエンス /IL-Japan 検査解説ウェビナー WEB 公開 令和 4 年 8 月～

【教育講演】

不育症と抗リン脂質抗体検査－不育症管理に関する提言 2021 より

出口 雅士

○ 第 74 回日本産科婦人科学会学術講演会 福岡 令和 4 年 8 月 5 日～7 日

【特別企画 日本産科婦人科学会腫瘍委員会企画】

「卵巣がん診断・治療のパラダイムシフト」「卵巣がんの手術療法」

寺井 義人

【教育講演】

専攻医教育プログラム 2. 生殖・内分泌 3. 「低置 / 前置 / 癒着胎盤の診断と管理」

谷村 憲司

【その他 共催セミナー（ランチョンセミナー2）】

国産手術支援ロボット hinotori～婦人科領域拡大への期待

寺井 義人

【コンセンサスミーティング】

産婦人科診療ガイドライン婦人科外来編 2023 CQ323 高プロラクチン血症の治療は？

出口 雅士

【高得点日本語演題】

原因不明の不育症を対象とした静注免疫グロブリンの二重盲検群間比較試験

山田 秀人、出口 雅士、齋藤 滋、竹下 俊行、三井 真理、齋藤 豪、永松 健、
高桑 好一、中塚 幹也、米田 哲、江頭 活子、立花 真仁、松原 圭一、本田 律生、
福井 淳史、田中 幹二、千石 一雄、遠藤 俊明、矢田 裕朗

【International session poster】

Autoantibody against β 2-glycoprotein I/HLA-DR complexes is involved in adverse obstetric events

Tanimura K, Sasagawa Y, Deguchi M, Saito S, Tsuda S, Nagamatsu T, Fujii T, Nakatsuka M, Kobashi G, Arase H, Yamada H

A survey of clinical practice patterns in the management of vaginal agenesis

Imafuku H, Deguchi M, Shi Y, Uchida A, Nagamata S, Yamasaki Y, Tanimura K, Terai Y

Case report of fourteen pregnant women with syphilis

Kubota I, Deguchi M, Tanimura K, Shi Y, Uchida A, Shirakawa T, Imafuku H, Terai Y

A case of a recurrence of deep soft tissue leiomyoma extending to inferior vena cava (IVC)

Yano Y, Nishimoto M, Nagamata S, Kaji Y, Yamanaka K, Azumi M, Washio K, Sasagawa Y, Yamano Y, Yamasaki Y, Terai Y

An optimal timing of delivery in pregnancies complicated by fetal growth restriction

Yoshimoto A, Tanimura K, Uchida A, Shi Y, Shirakawa T, Imafuku H, Deguchi M, Terai Y

【ポスター】

ガットクランパーを用いた腹腔鏡補助下（ハイブリッド）広汎子宮全摘術の検討

長又 哲史、山崎 友雄、山中啓太郎、安曇 麻帆、富本 雅子、清水 真帆、鶴尾 佳一、
笹川 勇樹、西本 昌司、寺井 義人

不育症における慢性子宮内膜炎と子宮内膜 microbiota の関連および妊娠予後

施 裕徳、山田 秀人、出口 雅士、内田 明子、白川 得朗、今福 仁美、谷村 憲司、
水無瀬 昇、寺井 義人

遺伝性乳癌卵巣癌症候群に対する当院での腹腔鏡下リスク低減卵巣管摘出術（RRSO）の5例

鶴尾 佳一、矢野 陽子、加地 崇裕、山中啓太郎、安積 麻帆、笹川 勇樹、西本 昌司、
長又 哲史、山崎 友維、寺井 義人

穿孔部位から子宮筋層内妊娠破裂の可能性が考えられた一例

加地 崇裕、長又 哲史、矢野 陽子、山中啓太郎、安積 麻帆、鶴尾 佳一、笹川 勇樹、
西本 昌司、山崎 友維、寺井 義人

○ 第29回 AIDS 文化フォーラム in 横浜 WEB 開催 令和4年8月5日～7日

【公開講座】

ウイルス母子感染・正しく知って正しく防ごう—新型コロナウイルス感染症（COVID-19）

出口 雅士

○ 第32回近畿エンドometriosis研究会 WEB 2022年8月27日

当院における卵巣子宮内膜症性囊胞に対する手術戦略

山崎 友維、岡野 史奈、倉智 友香、三木 満帆、中村 昌平、山中啓太郎、安積 麻帆、
富本 雅子、鶴尾 佳一、清水 真帆、内田 明子、笹川 勇樹、長又 哲史、西本 昌司、

寺井 義人

子宮腺筋症、内膜症の術前治療におけるレルゴリクスの有用性

中山啓太郎、岡野 史奈、倉智 友香、三木 満帆、中村 昌平、鷺尾 佳一、清水 真帆、内田 明子、笹川 勇樹、西本 昌司、長又 哲史、山崎 友維、寺井 義人

○ 第46回日本女性栄養・代謝学会学術集会 東京 令和4年9月1日～2日

妊娠糖尿病スクリーニングにおける妊娠中期 50 g glucose challenge test の有効性についての検討

富本 雅子、今福 仁美、清水香陽子、前田 亜美、辻 麻亜子、栖田 園子、施 裕徳、尾崎 可奈、白川 得朗、谷村 憲司、出口 雅士、寺井 義人

I型糖尿病合併妊娠におけるインスリン治療法および血糖測定法と母児合併症との関連性についての検討

今福 仁美、谷村 憲司、施 裕徳、尾崎 可奈、白川 得朗、出口 雅士、廣田 勇士、寺井 義人

○ 第62回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会 横浜 令和4年9月8日～10日

【ワークショップ】

腹腔鏡下卵巣癌手術の保険収載に向けた取り組み

進行卵巣癌に対する鏡視下手術の可能性

寺井 義人

【特別企画】

子宮体がんの子宮摘出法に関する議論

子宮悪性腫瘍手術に対する腹腔鏡技術認定審査の課題

寺井 義人

【その他 ランチョンセミナー2】

国産手術支援ロボット hinotori～ 臨床に向けた取り組み

寺井 義人

【一般口演】

完全分離した重複子宮に対して腹腔鏡下子宮全摘術を施行した1例

富本 雅子、長又 哲史、中山啓太郎、清水 真帆、鷺尾 佳一、内田 明子、笹川 勇樹、西本 昌司、山崎 友維、寺井 義人

75歳以上の高齢者に対する鏡視下手術の検討

岡野 史奈、西本 昌司、中山啓太郎、清水 真帆、鷺尾 佳一、内田 明子、笹川 勇樹、長又 哲史、山崎 友維、寺井 義人

高度肥満症例に対するロボット支援下手術の経験

中村 昌平、山崎 友維、岡野 史奈、倉智 友香、三木 満帆、中山啓太郎、安積 麻帆、富本 雅子、鷺尾 佳一、清水 真帆、内田 明子、笹川 勇樹、長又 哲史、西本 昌司、寺井 義人

○ 第63回日本母性衛生学会学術集会 神戸 令和4年9月9日～10日

【教育講演】

日本における妊婦新型コロナウイルス感染の現状

出口 雅士、山田 秀人

○ 第48回神奈川産婦人科内視鏡研究会 WEB 令和4年10月5日

【特別講演】

婦人科腫瘍における鏡視下手術の現状と展望

寺井 義人

○ 第12回 AIDS 文化フォーラム in 京都 京都 令和4年10月8日～9日

【公開講座】

ウイルス母子感染・正しく知って正しく防ごう—新型コロナウイルス感染症

出口 雅士

○ 第25回日本IVF学会学術集会 神戸 令和4年10月15日

【特別講演】

ART妊娠の周産期医療における問題点

谷村 憲司

○ 第60回日本癌治療学会学術集会 神戸 令和4年10月20日～22日

【ワークショップ 腸器別ワークショップ26】

子宮体癌における鏡視下手術の現状

寺井 義人

【その他 イブニングセミナー19】

婦人科がん領域におけるロボット手術

寺井 義人

○ 第147回近畿産科婦人科学会学術集会 京都 令和4年10月30日

妊娠性温存手術を施行したI期の卵巣上皮性境界悪性腫瘍の予後に関する検討

安積 麻帆、 笹川 勇樹、 前田 美亜、 清水香陽子、 鶴尾 佳一、 豊永 純香、 清水 真帆、
長又 哲史、 西本 昌司、 山崎 友維、 寺井 義人

神戸大学におけるがん遺伝子パネル検査の現状

長又 哲史、 鶴尾 佳一、 内田 明子、 笹川 勇樹、 西本 昌司、 山崎 友雄、 寺井 義人
40歳以上初産婦における帝王切開リスク因子の検討

辻 麻亜子、 今福 仁美、 施 裕徳、 尾崎 可奈、 谷村 憲司、 出口 雅士、 寺井 義人

○ Ovarian Cancer Online Seminar WEB 令和4年12月2日

【特別講演】

卵巣癌手術 update

寺井 義人

○ 第35回日本内視鏡外科学会総会 名古屋 令和4年12月8日～10日

【その他 ランチョンセミナー】

hinotoriTM 骨盤領域への第一歩 婦人科領域における臨床応用

寺井 義人

研究費補助金等

【文部科学省・日本学術振興会 科学研究費助成事業】

○ 寺井 義人 (基盤研究C・研究代表者・継続)

「miR-622 内包人工エクソソームによる卵巣癌の浸潤・転移と微小環境制御」
(基盤研究B・分担・継続)

「涙を用いた卵巣がんの早期発見のための非浸襲・迅速・超高感度細胞外小胞検出法の開発」

○ 出口 雅士 (基盤研究C・研究代表者・継続)

「妊娠初期のプロテインS、プロテインC抗凝固因子の変動と産科異常との関連解析」

○ 谷村 憲司 (基盤研究C・研究代表者・継続)

「2光子顕微鏡による胎仔ミクログリアが仔の成長発達に及ぼす影響の解明」

○ 村田 友香 (若手研究・研究代表者・新規 (産休の為開始延長))

「血小板増加症を伴う子宮頸癌におけるPDGF β の役割と新たな予後予測マーカーの確率」

○ 長又 哲史 (若手研究・研究代表者・継続)

「生殖不全とhuman herpesvirus 6 & 7との関係解明」

- 笹川 勇樹（基盤研究C・研究代表者・継続）
「免疫抑制ネオセルフ化ペプチドワクチンによる膠原病、産科異常治療法の確率」
- 高橋 良輔（若手研究・研究代表者・継続）
「リキッドバイオプシーを用いた子宮内膜症進展・癌化の早期診断ツールの開発」
- 内田 明子（若手研究・研究代表者・継続）
「先天性トキソプラズマ感染症におけるペア型レセプターを介した免疫逃避機構の解明」
- 今福 仁美（若手研究・研究代表者・新規）
「癒着胎盤の発生に関わる miRNA の同定および癒着胎盤分娩前評価法の確立」

【厚生労働科学研究費補助金】

- 出口 雅士（エイズ対策政策研究事業・研究分担者・新規）
「HIV 感染者の妊娠・出産・予後に関するコホート調査を含む疫学研究と情報の普及啓発方法の開発並びに診療体制の整備と均てん化の為の研究」
研究代表機関 奈良県総合医療センター 喜多 恒和

メディア報道

《新聞》

2022年3月13日 神戸新聞朝刊 5面 病を知るーひょうご

1. 子宮頸がん

ワクチンと検診で「防げる」 寺井 義人

2022年7月25日 阪神沿線情報誌 August Vol.183 5面

教えて！沿線のお医者さん

神戸大学医学部附属病院+阪神電車

意外と知らない女性の更年期の本当のところ 寺井 義人

2022年12月3日 神戸新聞朝刊 25面

国産ロボット「ヒノトリ」初の子宮体がん手術成功 神戸大 寺井 義人