

前立腺がんと言われたら～前立腺がんの外科的治療について～
②

田口 功

第 37 回関西ろうさい病院市民公開講座 2022.3.8 Web

おしこの悩み①排尿障害

奥野優人

第 37 回関西ろうさい病院市民公開講座 2022.3.15 Web

おしこの悩み②頻尿・尿失禁

奥野優人

第 37 回関西ろうさい病院市民公開講座 2022.3.22 Web

仰臥位後腹膜鏡下手術の各種術式への応用 (ビデオ)

川端 岳、田口 功、奥野優人、角井健太、河村 駿、福永博之

日本泌尿器科学会 JUA 推奨ビデオ (総会発表ビデオ)
2022.4 第 108 回総会発表ビデオ

座長を務めた学会・研究会

講演 3、腎癌治療におけるカボザンチニブの使い方

田口 功

第 26 回神戸泌尿器科病診・病連携セミナー 2022.7.28 神戸市

講演1、当院における前立腺癌ホルモン療法

講演2、mHSPC 当院における治療選択

田口 功

第 37 回 Clinical Urology 研究会 2022.11.26 神戸市

Adjuvant Chemotherapy for Endometrial Cancer (ACE) trial: A randomized phase II study for advanced endometrial carcinoma

Egawa-Takata T, Ueda Y, Ito K, Hori K, Shoji T, Nagasawa T, Nishio S, Ushijima K, Nishino K, Enomoto T, Kikuchi A, Honma S, Oishi T, Shimada M, Takei Y, Fujiwara H, Tanabe H, Okamoto A, Nishio Y, Yamada T, Kimura T
Cancer Science 113(5):1693-1701, 2022

Metronomic chemotherapy using oral cyclophosphamide and bevacizumab for recurrent cervical cancer: A multi-institutional retrospective study

Isono-Taniguchi R, Goto M, Takimoto Y, Ueda T, Wakimoto Y, Inoue K, Hori K, Ito K, Tsubamoto H
Gynecol Oncol Rep 42:101013, 2022

Synchronous primary malignancies in ovarian cancer and liver angiosarcoma

Taguchi T, Egawa-Takata T, Kunimoto S, Nagano T, Yoshimura M, Haruna K, Shinke G, Ohmura Y, Ito K
Gynecol Oncol Rep 44:101073, 2022

Paclitaxel-carboplatin and bevacizumab combination with maintenance bevacizumab therapy for metastatic, recurrent, and persistent uterine cervical cancer: An open-rabel multicenter phase II trial (JGOG1709)

Tanigawa T, Takeshima N, Ishikawa H, Nishio S, Usami T, Yamawaki T, Oishi T, Ihara K, Kato H, Goto M, Saito M, Taira Y, Yokoyama M, Shoji T, Kondo E, Mori A, Yokoi T, Iwase-Inoue N, Hitashima Y, Nagasawa T, Takenaka M, Mikami M, Sugiyama T, Enomoto T
Gynecol Oncol 165:413-419, 2022

Complete resection after pembrolizumab treatment followed by salvage surgery in stage IVB endometrial cancer: A case report

Taguchi T, Ito K, Yamashita M, Egawa-Takata T
Int J Surg Case Rep 94:107125, 2022

Advanced ovarian cancer that resulted in death from intestinal perforation following tumor lysis syndrome: A case report

Kunimoto S, Tashima L, Ito K, Hori K
Int J Surg Case Rep 98:107518, 2022

診断に難渋した側頭下窩の子宮頸癌転移性腫瘍の 1 例

吉岡恵美、堀 謙輔、高木江利華、古田充、伊藤公彦
Jpn J Cancer Chemother 49(12):1373-1375, 2022

Clinicopathological features and programmed death-ligand 1 immunohistochemical expression in a multicenter cohort of uterine and ovarian melanomas: a retrospective study in Japan (KCOG-G1701s)

Yano M, Nasu K, Yasuda M, Katoh T, Kagabu M, Kobara H, Matsuura M, Tokuyama O, Yamawaki T, Wakahashi S, Noguchi T, Mizuno K, Shitsukawa K, Onohara Y, Nakabori T, Miyasaka A, Nakao T, Matsunaga T, Kunimi Y, Sakurai M, Uchiyama A, Itoh R, Ohike N, Hirakawa T, Watanabe T, Nishino K, Motohashi T, Ito K
Melanoma Res 32:150-158, 2022

学会発表

緩和ケア研修会をフル WEB で開催するには ～ Zoom 編～
堀 謙輔
第 31 回南大阪緩和医療研究会 2022.3.5 Web

卵巣がん手術の際に腸管合併切除を行った症例における後方視的検討
大久保理恵子、堀 謙輔、伊藤公彦
第 63 回関西ストーマ研究会 2022.6.4 西宮市

卵巣がんに対する手術療法は、局所療法なのか？ それとも、根治療法なのか？
堀 謙輔
第 44 回日本癌局所療法研究会 (シンポジウム 主題3「播種に対する局所療法」)
2022.7.1 豊中市

子宮 / 卵巣悪性黒色腫の多施設共同コホート研究 (KCOG-G1701s) から考える婦人科悪性黒色腫の治療戦略
矢野光剛、奈須家栄、安田政美、加藤智美、利部正裕、小原久典、松浦基樹、徳山 治、山脇孝晴、若橋 宣、野口智子、水野薫子、漆川敬治、大野原良昌、中堀 隆、宮坂亜希、仲尾岳大、松永竜也、本橋 卓、伊藤公彦
第 64 回日本婦人科腫瘍学会 (高得点演題7 希少がん)
2022.7.14-16 福岡県 (Hybrid)

当院におけるコロナ感染妊婦の管理について
北島 遼、後藤摩耶子、澤本康平、上杉俊太郎、山本実咲、大久保理恵子、尾上昌世、吉岡恵美、高田友美、堀 謙輔、伊藤公彦
第 96 回兵庫県産科婦人科学会 2022.7.17 神戸市 (Hybrid)

妊娠中に4度子宮脱を発症し経腔分娩に至った一症例
上杉俊太郎、後藤摩耶子、澤本康平、北島 遼、山本実咲、大久保理恵子、尾上昌世、吉岡恵美、高田友美、堀 謙輔、伊藤公彦
第 96 回兵庫県産科婦人科学会 2022.7.17 神戸市 (Hybrid)

高齢者に対する広汎子宮全摘術は安全か？
上杉俊太郎、高田友美、北島 遼、田口友美、国本沙紀、大久保理恵子、尾上昌世、吉岡恵美、後藤摩耶子、堀 謙輔、伊藤公彦
第 74 回日本産科婦人科学会 2022.8.5-7 福岡県 (Hybrid)

繰り返す子宮内膜ポリープ様病変に対して、免疫染色で子宮腺肉腫の診断に至った一例

田口友美、上杉俊太郎、北島 遼、国本沙紀、大久保理恵子、尾上昌世、吉岡恵美、後藤摩耶子、高田友美、堀 謙輔、伊藤公彦
第 74 回日本産科婦人科学会 2022.8.5-7 福岡県 (Hybrid)

進行・再発卵巣癌に対するニラパリブ 11 例の使用成績
大久保理恵子、上杉俊太郎、北島 遼、国本沙紀、田口友美、尾上昌世、吉岡恵美、後藤摩耶子、高田友美、堀 謙輔、伊藤公彦
第 74 回日本産科婦人科学会 2022.8.5-7 福岡県 (Hybrid)

卵巣癌に対する維持療法における PAOLA レジメンの当科使用経験
尾上昌世、上杉俊太郎、北島 遼、国本沙紀、田口友美、大久保理恵子、吉岡恵美、後藤摩耶子、高田友美、堀 謙輔、伊藤公彦
第 74 回日本産科婦人科学会 2022.8.5-7 福岡県 (Hybrid)

再発卵巣癌に対するオラパリブ維持療法後に再燃した 14 例の検討
北島 遼、伊藤公彦、堀 謙輔、高田友美、後藤摩耶子、吉岡恵美、尾上昌世、大久保理恵子、国本沙紀、田口友美、上杉俊太郎
第 74 回日本産科婦人科学会 2022.8.5-7 福岡県 (Hybrid)

腹膜妊娠で内視鏡下に手術を行ったが、大出血により開腹移行となった一例
大久保理恵子、澤本康平、上杉俊太郎、北島 遼、山本実咲、尾上昌世、吉岡恵美、後藤摩耶子、高田友美、堀 謙輔、伊藤公彦
第 62 回日本産科婦人科内視鏡学会 2022.9.8-10 横浜市 (Hybrid)

Gut microbiome associated with BRCA1/2 mutation and response to PARP inhibitor in ovarian cancer: SCRUM-Japan MONSTAR-SCREEN
Sakai M, Sakai S, Yamashita R, Sawada K, Yoshikawa A, Horasawa S, Fujisawa T, Nakamura Y, Watari H, Ito K, Kato K, Takehara K, Yoshino T, Harano K, Aoki D
第 60 回日本癌治療学会 (会長企画シンポジウム3-3 JSCO2022 "Frontier" 3 マルチオミックス) 2022.10.20-22 神戸市 (Hybrid)

既存の骨粗鬆症治療薬にて効果不十分な閉経後骨粗鬆症女性に対するロモソズマブの治療経験
山本実咲、澤田健二郎、松本有加、折出唯志、大井友香子、來間愛里、文 美智子、八木太郎、倉智博久、木村 正
第 37 回日本女性医学学会 2022.11.12-13 米子市 (hybrid)

悪性消化管閉塞に対し PTEG を実施して QOL を維持した一例
澤本康平、上杉俊太郎、北島 遼、山本実咲、大久保理恵子、尾上昌世、吉岡恵美、後藤摩耶子、高田友美、堀 謙輔、伊藤公彦
第 34 回平地会臨床懇話会 / 第 51 回大阪大学産婦人科オープンクリニックカンファレンス 2022.11.12 大阪府 (Hybrid)

講演会やテレビ出演

進行卵巣がんの初回治療戦略
伊藤公彦
第 19 回日本婦人科がん会議 (スポンサーセミナー) 2022.6.24 東京都 (Hybrid)

患者さんと医療者の行動経済学 ～がん治療の症例から紐解く～

堀 謙輔
第6回医療情報の使い方セミナー 2022.8.27 Web

既存の骨粗鬆症治療薬にて効果不十分な閉経後骨粗鬆症女性
に対するロモゾマブの治療経験

山本実咲
第33回産婦人科骨粗鬆症研究会（共催セミナー）2022.11.12 米子市

婦人科がんの患者意思決定

堀 謙輔
第37回オンコロジーセミナー（特別セミナー）2022.11.19 東京都 (Hybrid)

卵巣癌における個別化医療

伊藤公彦
第3回婦人科癌の個別化医療を考える会@福井 2022.11.22 福井県

主催した研究会

伊藤公彦
かんろう産婦人科セミナー 2022.12.22 尼崎市

座長を務めた学会・研究会

伊藤公彦
尼崎市産婦人科医会学術講演会 2022.5.21 尼崎市

伊藤公彦
第64回日本婦人科腫瘍学会（高得点演題5 卵巣癌・臨床研究）
2022.7.15 福岡県 (Hybrid)

伊藤公彦
第74回日本産科婦人科学会（日本語ポスター 23 婦人科その他ー臨床3）
2022.8.6 福岡県 (Hybrid)

伊藤公彦
第60回日本癌治療学会（eポスター 102 子宮 パイオマーカ―・TR・予後）
2022.10.22 神戸市 (Hybrid)

眼科

論文・著書

Treatment of Descemet's membrane detachment after primary Descemet's stripping automated endothelial keratoplasty during surgery using intraoperative optical coherence tomography.

Eguchi M, Sakaguchi H, Shiraki A, Soma T, Miki A, Nishida K
Am J Ophthalmol Case Rep. 2022 Jun 18;27:101623

線維柱帯切開術後に両眼性術後強膜炎を発症した1例

江口 麻美
眼科臨床紀要 15(9): 589-592, 2022

学会発表

OCTAによる破裂後網膜細動脈流の検出

江口 麻美
第76回日本臨床眼科学会 2022.10.13-16 東京都 (hybrid)

初回治療についてのバビースモの可能性

中田 互
ophthalmology expert meeting in hanshin 2022.11.10 web