

論文・著書

Efficacy and safety of minimally invasive surgery versus open laparotomy for epithelial ovarian cancer: A systematic review and meta-analysis

Yokoi A, Machida H, Shimada M, Matsuo K, Shigeta S, Furukawa S, Nishikawa N, Nomura H, Hori K, Tokunaga H, Shoji T, Baba T, Nagase S
Gynecol Oncol 190:42-52, 2024

Niraparib in Japanese patients with heavily pretreated, homologous recombination-deficient ovarian cancer: final results of a multicenter phase 2 study

Aoki D, Tabata T, Yanagida S, Nakamura T, Kondo E, Hamanishi J, Harano K, Hasegawa K, Hirasawa T, Hori K, Komiyama S, Matsuura M, Nakai H, Nakamura H, Sakata J, Takehara K, Takekuma M, Yokoyama Y, Kase Y, Sumino S, Soeda J, Kato A, Suri A, Okamoto A, Sugiyama T
J Gynecol Oncol 35(5):e114, 2024

【婦人科がんの最新治療ーがんゲノム医療による精緻な治療】
進行・再発卵巣がん薬物療法

堀 謙輔、伊藤公彦
カレントセラピー 42(5):397-402, 2024

特集 再発・転移をきたした婦人科がんの治療 標準治療を超えた挑戦ー

【II. 子宮体がん・子宮肉腫】

7. 再発・転移性腫瘍へのホルモン療法の位置づけ

吉岡恵美、伊藤公彦
産科と婦人科 91(11):1247-1251, 2024

分娩時に発生した肛門の損傷を伴わない直腸腔裂傷の1例

澤本康平、後藤摩耶子、柳澤公紀、北島 遼、山本実咲、堀 謙輔、伊藤公彦
産科と婦人科 91(12):1407-1410, 2024

妊娠中に第4度子宮脱を発症し、経陰分娩に至った1例

上杉俊太郎、後藤摩耶子、澤本康平、北島 遼、大久保理恵子、吉岡恵美、高田友美、堀 謙輔、伊藤公彦
産婦人科の実際 73(7):763-766, 2024

卵巣成熟奇形腫に対する腹腔鏡下卵巣嚢腫摘出術後に生じた化学性腹膜炎・皮下膿瘍の治療に難渋した高度肥満の1例

北島 遼、高田友美、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、後藤摩耶子、堀 謙輔、伊藤公彦
臨産婦 78(7):645-650, 2024

学会発表

ロボット支援下子宮鏡下子宮全摘術時に有茎性子宮漿膜下筋腫からの出血により、開腹移行となった症例

高田友美、堀内僚介、浅井智奈美、澤本康平、山本実咲、大久保理恵子、下地香乃子、尾上昌世、吉岡恵美、後藤摩耶子、堀 謙輔、伊藤公彦
第23回近畿産婦人科内視鏡手術研究会 2024.2.4 大阪市

ペンブロリズマブ・レンバチニブ併用療法中に首下がりで発症した重症筋無力症の一例

堀内僚介、浅井智奈美、澤本康平、山本実咲、大久保理恵子、下地香乃子、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76回日本産科婦人科学会 2024.4.19-21 横浜市

進行子宮頸癌に対してペンブロリズマブ・パクリタキセル・カルボプラチン・ペバシズマブ療法を行い免疫関連有害事象を起因とした敗血症性ショックを繰り返した一例

浅井智奈美、大久保理恵子、堀内僚介、澤本康平、山本実咲、下地香乃子、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76回日本産科婦人科学会 2024.4.19-21 横浜市

当科における進行・再発子宮頸癌に対するペンブロリズマブ・パクリタキセル・カルボプラチン・ペバシズマブ併用療法とセミアプリマブ療法の使用経験

澤本康平、堀内僚介、浅井智奈美、大久保理恵子、下地香乃子、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76回日本産科婦人科学会 2024.4.19-21 横浜市

婦人科悪性腫瘍におけるMSI-high腫瘍についての多施設共同研究

加嶋洋子、松村謙臣、中井英勝、甲斐健太郎、金田倫子、勝田隆博、望月垂矢子、寄木香織、藤原聡枝、吉岡恵美、竹中基記、伊藤公彦
第76回日本産科婦人科学会 2024.4.19-21 横浜市

ロボット支援下子宮全摘術時に挿入した蛍光尿管ステントが有用だった1例

吉岡恵美、堀 謙輔、堀内僚介、浅井智奈美、澤本康平、大久保理恵子、下地香乃子、尾上昌世、後藤摩耶子、高田友美、伊藤公彦
第12回日本婦人科ロボット手術学会 2024.6.1-2 大津市

白金感受性再発卵巣癌維持療法におけるオラパリブ効果予測因子の解析~KCOG-G2101s

福田奈穂、高島剛志、森井英一、中井英勝、吉岡恵美、伊藤公彦、磯野路善、鏑本浩志、勝田隆博、長野浩明、甲斐健太郎、藤原聡枝、本橋 卓、荒川敦志、坂井和子、松村謙臣
第66回日本婦人科腫瘍学会 2024.7.18-20 鹿児島市

子宮頸部非扁平上皮癌における傍大動脈リンパ節郭清の意義

大久保理恵子、堀内僚介、澤本康平、浅井智奈美、山本実咲、下地香乃子、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66回日本婦人科腫瘍学会 2024.7.18-20 鹿児島市

進行卵巣癌におけるSLF11, RAD51の免疫組織染色

佐藤 浩、桑原一彦、伊藤公彦、松村謙臣
第66回日本婦人科腫瘍学会 2024.7.18-20 鹿児島市

糞便イレウスを契機にBacterial translocationによる敗血症性ショックを呈した再発卵巣がんの一例

下地香乃子、堀内僚介、浅井智奈美、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66回日本婦人科腫瘍学会 2024.7.18-20 鹿児島市

婦人科がんMISのnext innovation 卵巣がん手術における
低侵襲手術の有効性と安全性 Systematic Reviewとメタ分析

町田弘子、横井 暁、島田宗昭、重田昌吾、古川茂宜、西川伸道、
野村弘行、堀 謙輔、徳永英樹、庄子忠宏、馬場 長、永瀬 智

第 66 回日本婦人科腫瘍学会 2024.7.18-20 鹿児島市

一般口演：子宮頸部腫瘍 分子標的治療薬 1
-ペムプロリズマブ-

伊藤公彦

第 66 回日本婦人科腫瘍学会 2024.7.18-20 鹿児島市

妊娠後期にVPシャント不全にて認知機能障害をきたした母体先
天性水頭症の一例

直原匡志、後藤摩耶子、谷郷花圭、食野真美、
山本実咲、大久保理恵子、下地香乃子、吉岡恵美、
高田友美、堀 謙輔、伊藤公彦

第 61 回阪神周産期勉強会 2024.10.24 西宮市

“Hope for the best, prepare for the worst”

堀 謙輔、高田友美、後藤摩耶子、吉岡恵美、大久保理恵子、
下地香乃子、山本実咲、食野真美、直原匡志、谷郷花圭、伊藤公彦

第 36 回平地会臨床懇話会、
第 55 回大阪大学産婦人科オープンクリニカルカンファレンス 2024.10.26 大阪市

講演会やテレビ出演

がん患者の意思決定支援と臨床研究への活用

堀 謙輔

日本婦人科腫瘍学会 教育委員会 WEB セミナー 2024.5.14 Web

症例から考える卵巣がん治療

伊藤公彦

第 81 回九州連合産科婦人科学会、
第 75 回九州ブロック産婦人科医会 ランチョンセミナー 2024.5.25-26 福岡県

どうする？ACP・SDM/ 意思決定支援

堀 謙輔

第 66 回日本婦人科腫瘍学会 教育プログラム 2024.7.18-20 鹿児島市

主催した研究会

伊藤公彦

かんろう産婦人科セミナー 2024.11.28 尼崎市

座長を務めた学会・研究会

特別講演 1

伊藤公彦

第 21 回阪神婦人科・内分泌研究会 2024.4.13 西宮市

伊藤公彦

日本婦人科腫瘍学会 教育委員会 WEB セミナー 2024.5.14 Web

教育セミナー 5

伊藤公彦

第 150 回近畿産科婦人科学会 2024.6.15-16 奈良市