

発表学会	演題名等	当該施設演者名
第23回日本家族性腫瘍学会学術集会	四国がんセンターでのLynch症候群診療に対する横断的な取り組み	金子景香、長廣久美、荒川由貴、横山登喜代、佐伯光子、宮脇聡子、井上実穂、白山裕子、竹原和宏、堀伸一郎、小林成行、落合亮二、小畠誉也、大住省三
第71回国立病院総合医学会	遺伝カウンセラーの役割と人材育成	金子景香、田村智英子、松田圭子、松山裕美、井上実穂、宮脇聡子、清藤佐知子、堀伸一郎、小林成行、竹原和宏、谷水正人、大住省三
がん患者学会2017	遺伝の関わるがんとその支援体制	金子景香
第11回日本緩和医療薬学会	難治性のがん性疼痛に対してステロイドパルス療法を行った2症例	二神 直子、三浦 耕資、武智 宣佳、榎恒雄、山本 宏、谷水正人
第11回日本緩和医療薬学会	当院の小細胞肺癌に対するアムルピシン投与患者におけるPegfilgrastim投与有無の影響に関する調査	武智 宣佳、生田 智基、森木 智子、小暮友毅、榎恒雄、原田大二郎、上月 稔幸、野上 尚之、山下 夏美、山本 宏
医療薬学フォーラム2017 / 第25回クリニカルファーマシーシンポジウム	持参薬および有害事象に関する薬剤情報管理の共有と課題	小暮 友毅
第25回日本乳癌学会学術総会	乳癌術前・術後Dose dense化学療法の安全性の検討	石原 淑子、二神 直子、小暮 友毅、榎恒雄、山本 宏、鈴木 江梨、清藤 佐知子、高橋三奈、原文 堅、高嶋成輝、青儀 健二郎、大住 省三
第25回日本乳癌学会学術総会	乳癌術前・術後Dose dense化学療法におけるFN発症症例の検討	二神 直子、石原 淑子、小暮 友毅、榎恒雄、山本 宏、鈴木 江梨、清藤 佐知子、原文 堅、高橋 三奈、高嶋成輝、青儀 健二郎、大住 省三
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	消化器がんにおけるS-1内服症例に対するアクティブアセスメントの有用性に関する研究	亀岡 春菜、小暮 友毅、梶原 猛史、浅木 彰則、仁科 智裕、灘野 成人
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	タキサン系抗がん薬による下肢浮腫および強皮症様皮膚硬化の実態調査	筒井 陽子、佐々木 祐太、宮田 篤、小暮 友毅、山本 宏、西出 憲史、畔元 信明、浅木 彰則、灘野 成人、石井 浩
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	当院におけるPegfilgrastim投与における地域連携の実状	武智 宣佳、生田 智基、森木 智子、小暮友毅、原田 大二郎、上月 稔幸、山本 宏、野上 尚之
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	ニボルマブ投与を行ったEGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌症例における効果と有害事象の調査について	生田 智基、武智 宣佳、森木 智子、原田 大二郎、小暮 友毅、上月 稔幸、山本 宏、野上 尚之

第58回日本肺癌学会	当院肺がん患者におけるPegfilgrastim投与地域連携の実情	武智 宣佳、上月 稔幸、生田 智基、森木 智子、小暮 友毅、原田 大二郎、山本 宏、野上 尚之
第58回日本肺癌学会	当院におけるシスプラチンShort Hydration導入前後の腎機能における比較検討	生田 智基、武智 宣佳、森木 智子、小暮 友毅、原田 大二郎、上月 稔幸、山本 宏、野上 尚之
第56回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会	オゾン水によるゲムシタピン塩酸塩の分解効果に関する検討	佐々木 祐太、小暮 友毅、榎 恒雄、山本 宏、重松 沙季、見留 英路、明樂 一己
第27回日本医療薬学会年会	整形外科病棟における低Ca血症軽減に対する薬剤師の介入効果の検討	佐々木 祐太、宮田 篤、小暮 友毅、榎 恒雄、山本 宏、魚谷 弘二、中田 英二、杉原 進介
第38回日本臨床薬理学会学術総会	当院薬剤部における治験薬管理業務への取り組み	明神知香、田中 千絵、浅倉 祐未、亀岡 春菜、筒井 陽子、小暮 友毅、峯本 譲、山本 宏
第7回日本臨床腫瘍薬学会学術大会2018	マルチキナーゼ阻害薬による皮膚障害とその対策	小暮 友毅、仁科 智裕
第7回日本臨床腫瘍薬学会学術大会2018	乳腺外科におけるオランザピンの有用性の検討	石原 淑子、筒井 陽子、小暮 友毅、榎 恒雄、原文 堅、青儀 健二郎、大住 省三、山本 宏
BIT's 10th Annual Meeting World Cancer Congress-2017	18F FDG-PET/CT on prognosis prediction for breast cancer patients.	Aogi K, Sugawara Y, Kadoya T, Okada M
第31回日本腹部放射線学会	粘膜下筋腫が併存し術前診断が困難であった子宮体部粘液腺癌の1例	徳永伸子、徳増明文、只信美紀、細川 浩平、桐山郁子、清水輝彦、酒井伸也、菅原敬文、横山貴紀、竹原和宏、寺本典弘
第31回日本腹部放射線学会	子宮体部漿液性腺癌が頸部へ進展し、肉腫様変化を生じた癌肉腫の1例	菅原敬文、徳永伸子、細川浩平、桐山郁子、清水輝彦、酒井伸也、坂井美佳、横山隆、竹原和宏、寺本典弘
JSAWI2017, 18th Annual Symposium	腹膜播種を伴った卵巣顆粒膜細胞腫の1例	清水輝彦、山本雄太、細川浩平、徳永伸子、桐山郁子、酒井伸也、菅原敬文、横山貴紀、竹原和宏、寺本典弘
JSAWI2017, 18th Annual Symposium	子宮筋腫合併のため術前画像診断に苦慮した子宮体部粘液性癌	藤本悦子、横山貴紀、坂井美佳、大亀真一、白山裕子、横山隆、竹原和宏、徳永伸子、菅原敬文、寺本典弘
第31回胸部放射線研究会	低悪性度胎児型腺癌の1例	山本雄太、細川浩平、菅原敬文、徳増明文、杉本龍太郎、山下素弘、西村理恵子、徳増明文

第30回頭頸部放射線研究会	頸部リンパ節転移を初発症状とした喉頭カルチノイドの1例	山本雄太, 徳永伸子, 細川浩平, 桐山郁子, 清水輝彦, 酒井伸也, 菅原敬文, 橋本香里, 門田伸也, 寺本典弘
第57回日本核医学会学術総会	著明なFDG高集積を示し, 術後肝転移を起こした肺カルチノイドの1例	山本雄太, 細川浩平, 徳永伸子, 桐山郁子, 清水輝彦, 酒井伸也, 菅原敬文, 山下素弘, 大田耕司, 寺本典弘, 西村理恵子, 大谷治彦, 田邊裕貴
第57回日本核医学会学術総会	FDG集積を示し短期間で増大したpure GG0の1例	徳永伸子, 山本雄太, 細川浩平, 桐山郁子, 清水輝彦, 酒井伸也, 菅原敬文, 吉田功, 山下素弘, 高畑浩之
第57回日本核医学会学術総会	放射線医薬品を投与された患者の接触制限に関するマニュアル作成について	小野剛史, 本田邦彦, 下井睦男, 酒井伸也, 菅原敬文
第128回日本医学放射線学会中国・四国地方会	肋骨に発生した巨細胞修復性肉芽腫の1例	山本雄太, 細川浩平, 徳永伸子, 桐山郁子, 清水輝彦, 酒井伸也, 菅原敬文, 杉原進介, 寺本典弘
第52回日本核医学会中国・四国地方会	子宮肉腫のFDG-PET/CT所見	細川浩平, 山本雄太, 徳永伸子, 桐山郁子, 清水輝彦, 酒井伸也, 菅原敬文, 大亀真一, 白山裕子, 横山隆, 竹原和宏, 寺本典弘
第129回日本医学放射線学会中国・四国地方会	Tubulocystic renal cell carcinomaの1例	山本雄太, 細川浩平, 徳永伸子, 桐山郁子, 清水輝彦, 酒井伸也, 菅原敬文, 橋根勝義, 寺本典弘
第25回日本乳癌学会	乳癌診療におけるPET/CTの有用性と定量指標	菅原敬文
第74回高知県核医学症例検討会	乳癌診療におけるFDG-PET/CTの有用性とピットフォール	菅原敬文
第31回愛媛県放射線科医会総会	肋骨に生じた巨細胞修復性肉芽腫の1例	山本雄太, 細川浩平, 徳永伸子, 桐山郁子, 清水輝彦, 酒井伸也, 菅原敬文, 杉原進介, 寺本典弘
第4回中国四国GUR研究会	下腹部腫瘍の1例	清水輝彦, 山本雄太, 細川浩平, 徳永伸子, 桐山郁子, 酒井伸也, 菅原敬文, 横山貴紀, 竹原和宏, 寺本典弘
第16回松山放射線科医会	生検で胆管細胞癌と誤診されていた明細胞性肝細胞癌の1例	清水輝彦, 山本雄太, 細川浩平, 徳永伸子, 桐山郁子, 酒井伸也, 菅原敬文

第147回愛媛県放射線科医会	著明なFDG高集積を示し、術後肝転移を起こした肺カルチノイドの1例	山本雄太、細川浩平、徳永伸子、桐山郁子、清水輝彦、酒井伸也、菅原敬文、山下素弘、大田耕司、西村理恵子、寺本典弘
第42回愛媛核医学懇話会	捻転を来した子宮平滑筋肉腫の1例	細川浩平、山本雄太、徳永伸子、桐山郁子、清水輝彦、酒井伸也、菅原敬文
第18回松山放射線科医会	骨吸収性肋骨ピンが心嚢内迷入を来した1例	徳永伸子、山本雄太、細川浩平、桐山郁子、清水輝彦、酒井伸也、菅原敬文
第148回愛媛県放射線科医会	骨盤内腫瘍の1例	山本雄太、細川浩平、徳永伸子、桐山郁子、清水輝彦、酒井伸也、菅原敬文、山下素弘、大田耕司、西村理恵子、寺本典弘
第19回松山放射線科医会	乳管内乳頭腫の1例	桐山郁子、山本雄太、細川浩平、徳永伸子、清水輝彦、酒井伸也、菅原敬文
第19回松山放射線科医会	BI-RADSに基づく乳房MRI診断	清水輝彦
American Society of Therapeutic Radiology2017,	Tumor growth patterns on magnetic resonance imaging is correlated with prognosis in patients with locally advanced cervical cancer treated with radiotherapy	Shintaro Tsuruoka, Masaaki Kataoka, Akifumi Tokumasu, Kotaro Uwatsu, Atsushi Nishikawa, Teruhito Mochizuki
American Society of Therapeutic Radiology2017,	Prognostic value of HER2 status in breast cancer patients with brain metastases	Tsuruoka S, Kataoka M, Uwatsu K, Nishikawa A, Mochizuki
第30回日本放射線腫瘍学会,	Stage I 食道癌に対する放射線治療成績の検討	轟岡 慎太郎、片岡 正明、上津 孝太郎、西川 敦、濱本 泰、望月 輝一
第76回日本医学放射線学会総会,	Prognostic value of HER2 status in breast cancer patients with brain metastases	轟岡 慎太郎
第55回 日本癌治療学会	子宮頸癌に対する根治的放射線治療症例のリンパ節転移再発の検討	轟岡 慎太郎、片岡 正明、上津 孝太郎、西川 敦、濱本 泰、望月 輝一
第129回日本医学放射線学会中国四国地方会,	食道癌術後のリンパ節再発に対する放射線治療成績の検討	神崎 博充、片岡 正明、上津 孝太郎
日本産科婦人科学会学術講演会	再発子宮体癌の予後因子に関する検討	友野勝幸、澤崎 隆、綱掛 恵、高畑敬之、中村 紘子、本田 裕、水之江 知哉
公益社団法人日本産婦人科婦人科学会	リスクを考慮した子宮体癌診療	竹原和宏
公益社団法人日本産婦人科婦人科学会	乳癌 Tamoxifen 治療歴のある子宮体癌の検討	藤本悦子、横山貴紀、坂井美佳、大亀真一、横山隆、竹原和宏

公益社団法人日本産婦人科婦人科学会	Investigation of uterine corpus cancer treatment in elderly women	Takanori Yokoyama,Kazuhiro Takehara,Tomoya mizunoe,Yoshie Kazusa,Masaru Sasaki,Hiroyuki Naitou,Hdeki Teramoto,Takehumi Akagi,Hisaya Fujiwara,Takashi Kodama,Kenjiro Date,Yoshiki Kuso
公益社団法人日本産婦人科婦人科学会	Clinicopathologic analysis of synchronous ovarian malignancy in young women with endometrial cancer	Mika Sakai,Takanori Yokoyama,Etsuko Fujimoto,Shinichi Ookame,Yuko Shiroyama,Takashi Yokoyama,Kazuhiro Takehara
臨床細胞学会総会	術前の腹水細胞診の有用性とピットフォールー低悪性度漿液性癌ー	横山貴紀、大亀真一、 藤本悦子、白山裕子、 田中慎一、岡本奈美、 山本珠美、西村理恵子 、寺本典弘、竹原和宏
臨床細胞学会総会	卵巣境界悪性型漿液性腫瘍微小乳頭状亜型の1例	大亀真一、竹原和宏、 山本珠美、田中慎一、 岡本奈美、白山裕子、 藤本悦子、横山貴紀、 高畑浩之、西村理恵 子、寺本典弘
日本腹部放射線学会	子宮体部漿液性腺癌が頸部へ進展し、肉腫様変化を生じた癌肉腫の1例	菅原敬文、徳永伸子、 細川浩平、桐山郁子、 清水輝彦、酒井伸也、 坂井美佳、横山隆、竹 原和宏、寺本典弘
日本腹部放射線学会	粘膜下筋腫が併存し術前診断が困難であった子宮体部粘 液腺癌の1例	徳永伸子、徳増明文、 只信美紀、細川浩平、 桐山郁子、清水輝彦、 酒井伸也、菅原敬文、 横山貴紀、竹原和宏、 寺本典弘
日本婦人科腫瘍学会学術講演会	子宮頸癌広汎子宮全摘症例に対する術後補助化学療法の有効性の検討	坂井美佳、横山貴紀、 藤本悦子、大亀真一、 白山裕子、横山隆、竹 原和宏
日本婦人科腫瘍学会学術講演会	ランチタイムセミナー6 子宮平滑筋肉腫ー治療の現状と展 望ー	竹原和宏
日本婦人科腫瘍学会学術講演会	当院で行った遺伝性乳癌卵巣癌 に対するリスク低減手術	横山貴紀、竹原和宏、 藤本悦子、坂井美佳、 大亀真一、白山裕子、 横山隆
日本婦人科腫瘍学会学術講演会	当院における進行卵巣癌長期生存例の検討	友野勝幸、澤崎 隆、綱 掛 恵、高畑敬之、中村 紘子、本田 裕、水之江 知哉
日本家族性腫瘍学会	四国がんセンターでの遺伝性乳がん卵巣がん(HBOC)診療 体制とその実績	大住省三、青儀健二 郎、高橋三奈、清藤佐 知子、竹原和宏、白山 裕子、杉本奈央、金子 景香

日本家族性腫瘍学会	四国がんセンターでのLynch症候群診療に対する横断的な取り組み	金子景香、長廣久美、(荒川由貴、横山登喜代、佐伯光子、宮脇聡子、井上実穂、白山裕子、竹原和宏、堀伸一郎、小林成行、落合亮二、小島誉也、大住省三
日本家族性腫瘍学会	子宮内膜癌からのLynch症候群スクリーニング —免疫組織化学染色法について—	竹原和宏、横山貴紀、藤本悦子、坂井美佳、大亀真一、白山裕子、横山 隆、寺本典弘、杉本奈央、金子景香、大住省三
日本家族性腫瘍学会	治療前の病歴聴取からリンチ症候群の診断にいたった早期直腸がんの一例	堀伸一郎、金子景香、宮脇聡子、井上実穂、白山裕子、竹原和宏、小林成行、大住省三、構 奈央
JSAWI	子宮筋腫合併のため術前画像診断に苦慮した子宮体部粘液性癌	藤本悦子、横山貴紀、坂井美佳、大亀真一、白山裕子、横山隆、竹原和宏、徳永伸子、菅原敬文、寺本典弘
中国四国産科婦人科学会総会	MLH1 germline mutationと MLH1 promoter hypermethylationが同時に 確認されたLynch症候群関連子宮内膜癌	横山貴紀、竹原和宏、藤本悦子、坂井美佳、大亀真一、白山裕子、横山隆
中国四国産科婦人科学会総会	腹水細胞診陽性を伴った卵巣漿液性境界悪性腫瘍	大亀真一、横山貴紀、友野勝幸、藤本悦子、坂井美佳、横山隆、竹原和宏
四国産婦人科内視鏡手術研究会	腹腔鏡下腫瘍切除が診断の契機となった卵管癌の1例	友野 勝幸、坂井 美佳、横山 貴紀、藤本 悦子、大亀 真一、横山 隆、竹原 和宏
日本癌治療学会学術集会	高悪性度子宮内膜間質肉腫の1例	藤本悦子、横山貴紀、坂井美佳、大亀真一、白山裕子、横山 隆、竹原和宏
日本癌治療学会学術集会	子宮頸癌ⅢB期の治療成績とCCRT例の再発リスク因子	横山隆、藤本悦子、横山貴紀、坂井美佳、大亀真一、白山裕子、竹原和宏、片岡正明
日本癌治療学会学術集会	進行再発子宮頸癌に対するTP+bevacizumab療法	大亀真一、横山隆、白山裕子、坂井美佳、藤本悦子、横山貴紀、竹原和宏
国立病院総合医学会	遺伝カウンセラーの役割と人材育成	金子景香、田村智英子、松田圭子、松山裕美、井上実穂、宮脇聡子、清藤佐知子、堀伸一郎、小林成行、竹原和宏、谷水正人、大住省三
国立病院総合医学会	当院におけるベバシズマブを用いた進行再発子宮頸癌治療	大亀真一、横山貴紀、藤本悦子、坂井美佳、横山隆、竹原和宏

The 5th Biennial Meeting of Asian Society of Gynecologic Oncology	MLH1 promoter hypermethylation cannot rule out Lynch syndrome-associated endometrial carcinoma with MLH1 germline mutation	Takanori Yokoyama, Kazuhiro Takehara, Katsuyuki Tomono, Etsuko Fujimoto, (Mika Okazawa-Sakai), Shinichi Okame, Takashi Yokoyama
The 5th Biennial Meeting of Asian Society of Gynecologic Oncology	Efficacy and improvement of proteinuria of bevacizumab in patients with platinum-sensitive recurrent ovarian cancer	Shinichi Okame, Takashi Yokoyama, Takanori Yokoyama, Katsuyuki Tomono,
The 5th Biennial Meeting of Asian Society of Gynecologic Oncology	two cases of uterine sarcoma well-controlled with Eribulin	Etsuko Fujimoto, Takanori Yokoyama, Katsuyuki Tomono, Mika Sakai, Shinichi Okame, Takashi Yokoyama, Kazuhiro Takehara
広島県南部地区産婦人科医会講演会	婦人科領域における家族性腫瘍 ～愛媛県の産婦人科事情～	竹原和宏
松山市産婦人科医会	もう一つの遺伝性卵巣癌	坂井美佳
愛媛Medical Oncology Seminar	婦人科がんの薬物療法	坂井美佳
HBOC Scientific Exchange Meeting 2017 in Hiroshima	四国がんセンター婦人科におけるHBOC診療の取り組み	竹原和宏
愛媛県産婦人科医会臨床集談会	腹腔鏡下腫瘍生検が悪性腹膜中皮腫の確定診断に有用であった1例	友野 勝幸、藤本 悦子、横山 貴紀、坂井 美佳、大亀 真一、横山 隆、竹原 和宏
第26回愛媛県臨床細胞学会総会ならびに学術集会	チーム医療としての細胞診	横山貴紀 山本珠美 岡本奈美 田中慎二 寺本典弘 藤本悦子 友野勝幸 坂井美佳 大亀真一 横山隆 竹原和宏
循環器疾患連携ミーティング	外陰癌術後に生じた静脈血栓塞栓症	藤本 悦子
日本サルコーマ治療研究会学術集会	子宮平滑筋肉腫に対する化学療法 -増悪に対して複数のレジメンを使用した1例-	藤本 悦子
日本女性薬剤師会・薬剤師継続学習通信教育講座	婦人科がん治療のいま	大亀 真一
The APEX Web Seminar of HALAVEN	再発乳癌の化学療法を考える	原 文堅
Global Breast Cancer Conference 2017	G-CSF(PEG-CGSF)Biosimilar: Clinical Application and Experience.	原 文堅
第64回愛媛乳癌疾患懇話会	Li-Fraumeni症候群であることが判明した、HER2陽性若年乳がんの1例	大住省三、清藤佐知子、高橋三奈、原 文堅、高嶋成輝、青儀健二郎、河村 進、山下昌宏、西村理恵子、金子景香、
CANCER CONGRESS 2017	Cancer Molecular Imaging and Nuclear Oncology.	青儀健二郎
第12回奈良県がん化学療法を考える会	乳癌骨転移に対する集学的治療の進め方	青儀健二郎
乳腺を語る会	乳がん化学療法について	原 文堅
6th Breast Cancer Rising Star Meeting	乳がん薬物治療の副作用対策	原 文堅

第2回日本遺伝性乳癌卵巣癌総合診療制度機構 HBOC 教育セミナー	事例検討	大住省三, 金子景香,
第22回日本緩和医療学会学術大会	Supportive care guidelines and current status of palliative medicine in Japan.	青儀健二郎,
第6回日本 HBOC コンソーシアム教育セミナー	Multi-gene panel 検査の内容と海外での検査結果	大住省三,
第42回日本外科系連合学会学術集会	乳癌領域での多施設共同研究を進めるためのネットワーク	原 文堅,
Scientific Exchange Meeting in 中大阪	HBOCの乳腺外科での診療	大住省三,
第25回日本乳癌学会学術総会	若年性乳がん患者に対する遺伝性乳がんの診療	大住省三, 清藤佐知子, 高橋三奈, 原 文堅, 高 嶋成輝, 青儀健二郎, 杉 本奈央, 金子景香,
第25回日本乳癌学会学術総会	乳がんと静脈血栓塞栓症	大住省三,
第25回日本乳癌学会学術総会	これを聞けばわかる！エビデンスに基づくHER2陰性乳がん に対する周術期薬物療法	原 文堅,
第25回日本乳癌学会学術総会	ly因子は男性乳癌の予後予測因子となりうるか	三好雄一郎, 鈴木江梨, 清藤佐知子, 高橋三奈, 原 文堅, 高嶋成輝, 西 村理恵子, 青儀健二郎, 大住省三,
第25回日本乳癌学会学術総会	乳がん患者就業支援のための支援者教育体制構築の試し み	青儀健二郎, 高橋 都,
第25回日本乳癌学会学術総会	エストロゲン受容体陽性割合1-9%乳癌の特徴	鈴木江梨, 清藤佐知子, 高橋三奈, 原 文堅, 高 嶋成輝, 青儀健二郎, 大 住省三, 西村理恵子,
第25回日本乳癌学会学術総会	術後ホルモン療法施行のER陽性LN陰性乳癌における Curebest 95GC Breastの有効性に関する多施設臨床研究	高橋三奈, 青儀健二郎, 大住省三, 大場崇旦, 伊 藤研一, 尾田三世, 城間 紀之, 有廣光司, 塚本文 音, 椎野 翔, 吉田正行, 木下貴之,
第25回日本乳癌学会学術総会	当科におけるセンチネルリンパ節生検(SLNB)例の検討	高嶋成輝, 清藤佐知子, 高橋三奈, 原 文堅, 青 儀健二郎, 大住省三,
第10回セラノスティクス研究会	Curebest 95GC Breastの有効性に関する多施設臨床研究	高橋三奈, 青儀健二郎, 大住省三, 大場崇旦, 伊 藤研一, 尾田三世, 城間 紀之, 有廣光司, 塚本文 音, 椎野 翔, 吉田正行, 木下貴之,
第6回岡山乳癌塾	HER2陽性乳癌治療における最新の知見	原 文堅,
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	多施設共同抗がん薬曝露実態調査から得られた理想の Safe Handling	青儀健二郎,
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	Overview of Hereditary Breast and Ovarian Cancer	大住省三,
第21回四国乳房画像研究会	cN0にて乳癌手術後pStage III Cであった5症例	高橋三奈, 三好雄一郎, 高嶋成輝, 青儀健二郎, 大住省三,
がんのお役立ち情報	乳がんと家族性腫瘍	原 文堅,

第23回日本家族性腫瘍学会学術集会	四国がんセンターでの遺伝性乳がん卵巣がん(HBOC)診療体制とその実績	大住省三, 青儀健二郎, 高橋三奈, 清藤佐知子, 竹原和宏, 白山裕子, 坂井美佳, 杉本奈央, 金子景香.
第16回 徳島がんチーム医療研究会	外来化学療法のマネジメントについて	原文堅.
第70回愛媛外科会総会	OSNA法使用下でのSLN転移陽性例に対する追加腋窩郭清省略の適応についての検討	高嶋成輝, 三好雄一郎, 清藤佐知子, 原文堅, 高橋三奈, 青儀健二郎, 大住省三.
第38回新潟乳癌研究会	遺伝性乳癌診療-今後の展望と課題-	大住省三.
乳癌化学療法を考える会	ジールスタで支える乳癌薬物療法の攻と守	原文堅.
エリブリン Advisory Board Meeting	CDK4/6 阻害薬の臨床成績レビュー	原文堅.
化学療法マネジメント研究会 in あさひかわ	持続型 G-CSF 製剤で支える乳癌薬物療法の攻と守	原文堅.
第14回日本乳癌学会中国四国地方会	CT画像から乳房インプラント破損を疑った4症例の検討	山下昌宏, 河村 進, 藤田悟志, 大住省三.
第14回日本乳癌学会中国四国地方会	化学療法がほぼ無効であったにもかかわらず、放射線治療が著効し病勢制御に有用であった局所進行乳癌の2例	三好雄一郎, 清藤佐知子, 高橋三奈, 原文堅, 高嶋成輝, 青儀健二郎, 西村理恵子, 大住省三.
第14回日本乳癌学会中国四国地方会	ペグフィルグラステムで変わる乳癌周術期薬物療法	原文堅.
乳がんのACPを考える会 in 愛媛	再発乳がんにおける化学療法へのシームレスな移行	原文堅.
Oncology Specialist Meeting～愛媛県病院薬剤師会学術講演会～	本邦における抗がん剤曝露対策の展開	青儀健二郎.
Meet the Expert Mie	Luminal HER2進行再発乳癌の治療戦略	原文堅.
Scientific Exchange Meeting in 沖縄	乳腺外科領域でのHBOCの取り組みの状況	大住省三.
Tokyo Breast Cancer Conference	分子標的薬の副作用対策	青儀健二郎.
第55回日本癌治療学会学術集会	Li Fraumeni 症候群で発症する乳癌のHER2 status	大住省三, 清藤佐知子, 高橋三奈, 原文堅, 高嶋成輝, 青儀健二郎, 杉本奈央, 金子景香.
第55回日本癌治療学会学術集会	Stage4 薬物療法の将来	原文堅.
第55回日本癌治療学会学術集会	企業管理者を対象としたがん患者就労支援教育構築の試み	青儀健二郎, 谷水正人, 宮内一恵, 清水弥生, 関木裕美, 池辺琴映, 柴田喜幸, 小島俊一, 高橋都.
第55回日本癌治療学会学術集会	早期乳癌治療:Cureを目指すbest Strategy”current and future challenges”	原文堅.
第2回日本がんサポートイケア学会学術集会	がん患者就労支援のための企業スタッフ教育体制の構築	青儀健二郎, 谷水正人, 宮内一恵, 清水弥生, 関木裕美, 池辺琴映, 柴田喜幸, 小島俊一, 高橋都.
第2回日本がんサポートイケア学会学術集会	乳がん領域における分子標的薬の副作用対策	原文堅.

第27回日本乳癌検診学会学術総会	当院での遺伝性乳癌卵巣癌(HBOC)乳癌未発症者での乳房のサーベイランス実施状況	大住省三, 青儀健二郎, 高嶋成輝, 高橋三奈, 原文堅, 清藤佐知子, 松山裕美, 金子景香
Chugai Breast Cancer Symposium in Niihama	HER2(-)進行再発乳癌におけるQALYを考慮したアバスチンの治療戦略	青儀健二郎
第53回北九州乳癌カンファレンス	進行再発乳癌治療におけるパラダイムシフト	原文堅
第41回長野県乳癌疾患懇談会	遺伝性乳がん卵巣がん(HBOC)診療の現状と今後の課題	大住省三
乳がん治療 Optimization Meeting 2017 in 茨城	Pegfilgarastimで支える乳癌薬物療法の攻と守	原文堅
化学療法委員会公開セミナー	本邦の抗がん剤曝露対策の現状と展望	青儀健二郎
乳癌学術講演会 in Osaka	Dose Intensity高めた化学療法のエビデンスと実践	原文堅
第18回日本クリニカルパス学会学術集会	乳癌化学療法パスのバリエーション分析からみたレジメン特性の検討	青儀健二郎
第4回乳癌周術期化学療法学術講演会～乳癌化学療法におけるG-CSF投与の意義～	乳癌周術期化学療法における発熱性好中球減少症マネジメントについて	原文堅
第7回日本HBOCコンソーシアム教育セミナー	Multi-gene panel 検査の内容と海外での検査結果	大住省三
東予がん外来化学療法看護師研究会	がん治療に伴う就労支援の取り組み～医師・看護師の目線から～	青儀健二郎
第3回日本産婦人科遺伝診療学会学術集会	HBOC診療体制の構築-四国がんセンターの場合-	大住省三
抗がん剤曝露対策セミナー in 石川	チームですすめる抗がん剤曝露対策	青儀健二郎
第16回筑後乳癌化学療法研究会	HER2陽性乳がんの治療戦略とその遺伝との関わり	大住省三
Pfizer Breast Cancer Symposium in Hyogo	進行再発乳癌治療におけるパラダイムシフト	原文堅
がんと共に働く 知る・伝える・動き出す 意見交換会(中小企業編)	明屋書店における「がんと就労」への取り組みについて	青儀健二郎
Transition of Breast cancer chemotherapy	Dose Intensity高めた化学療法のエビデンスと実践	原文堅
第2回日本臨床腫瘍知識学会	日本臨床知識学会創設の目的と意義	青儀健二郎
第32回日本看護学会学術集会	本邦における抗がん剤曝露対策の現状とこれから抗がん剤曝露に対する具体的な取り組みとは	青儀健二郎
イブランス発売記念講演会 神奈川県北部	進行再発乳癌治療におけるパラダイムシフト	原文堅
山形県抗がん剤曝露対策セミナー	抗がん剤曝露対策の進め方	青儀健二郎
イブランス新発売講演会	進行再発乳癌治療におけるパラダイムシフト	原文堅
中予乳癌治療セミナー	乳癌最新情報	大住省三
医療者・患者への抗がん剤曝露予防を考えよう	我が国の曝露対策の現状と課題	青儀健二郎
奈良県乳がん最新情報講演会 -イブランス発売記念-	進行再発乳癌治療におけるパラダイムシフト	原文堅
乳がん Meet The Expert 6th	再発乳癌の治療戦略	原文堅
第39回香川県乳癌研究会	転移再発乳癌薬物療法に関する最新の知見	原文堅
乳がんイメージングセミナー in 札幌	乳癌領域におけるPET-CTの意義	青儀健二郎
平成29年度西予市食生活改善推進協議会研修会	「知って備える乳がん予防 ～大切な命を守る為に～」	高橋三奈

Advanced Breast Cancer Symposium in Tokatsu	進行再発乳癌治療におけるパラダイムシフト	原文堅
Pfizer Oncology Internet symposium JOIN 2018	症例から学ぶ、イブランスの使い方	原文堅
第5回埼玉乳がんシンポジウムスポンサーセミナー	Nab-Paclitaxelを再考する	原文堅
オーストラリアニューサウスウェールズ州の医師研修	日本の医療	青儀健二郎
平成29年度乳癌症例勉強会	マンモグラフィ症例検討	大住省三
第22回日本緩和医療学会学術大会	死の臨床に携わる”私”を支えるために ~避けられない死を前に私たちはどうあればいいのだろう~	井上実穂
第23回日本家族性腫瘍学会学術集会	家族性腫瘍診療におけるメディカルスタッフの関わり~臨床心理士の果たす役割	井上実穂 金子景香 大住省三
第41回死の臨床研究会年次大会	がん臨終期の家族ケア 親と死別が避けられない子どもへの支援~親子をつなぐアクティビティの実践	井上実穂
第30回日本サイコオンコロジー学会総会	緩和ケア病棟遺族会における臨床心理士の役割	井上実穂 青野仁美 平田久美 成本勝広 三好明文 落合優美 三浦耕資
愛媛サイコオンコロジー研究会	終末期がん患者の希死念慮に対する理解とアプローチ	井上 実穂
日本ホスピス緩和ケア協会 2017年度四国支部総会	グリーフケア	井上 実穂
NPO法人Hpoetree ワークショップ2017	子どもを持つがん患者を支えるということ~信頼関係を築くために	井上実穂
平成29年度 第2回岡山県がん相談支援センター 相談員研修	子どもを持つがん患者・家族への支援	井上 実穂
第17回備後サイコオンコロジー研究会	グリーフケア 死別の悲しみとその回復	井上 実穂
NPO法人Hpoetree ワークショップ2018	子どもを持つ終末期がん患者・家族のアセスメントとアプローチ	井上実穂
第29回日本肝胆膵外科学会	A case of coexisting papillary adenocarcinoma and neuroendocrine carcinoma in the pancreas head.	御厨美洋, 大田耕司, 棚田 稔, 石井 浩
第71回日本食道学会学術集会	食道切除後早期に再建胃管から排出遅延を起こすリスク因子	野崎功雄, 羽藤慎二, 御厨美洋, 落合亮二, 小林成行, 小嶋誉也, 大田耕司, 棚田 稔, 栗田 啓
第7回愛媛肝胆膵外科セミナー	当院における膵頭部癌門脈合併切除症例の検討	御厨美洋, 大田耕司, 棚田 稔
第48回日本膵臓学会大会	手術決定においてFDG集積が有用であったIPMN由来微小浸潤癌の一例	大田耕司, 御厨美洋, 棚田 稔, 浅木彰則, 畔元信明, 石井 浩, 井口東郎
第72回日本消化器外科学会総会	胃癌噴門側胃切除後再建における観音開き法と空腸間置法の短期成績	羽藤慎二, 野崎功雄, 落合亮二, 御厨美洋, 小林成行, 小嶋誉也, 大田耕司, 棚田 稔, 栗田 啓
第72回日本消化器外科学会総会	腹膜播種による癌性イレウス症例の術前予後予測は可能か?	小林成行, 落合亮二, 小嶋誉也, 御厨美洋, 羽藤慎二, 大田耕司, 野崎功雄, 棚田 稔, 栗田 啓

第72回日本消化器外科学会総会	大腸癌肝転移の予後に対する脂肪肝の影響	御厨美洋, 大田耕司, 棚田 稔, 落合亮二, 小林成行, 小嶋誉也, 羽藤慎二, 野崎功雄, 栗田 啓.
第70回愛媛外科会総会	術前化学療法を行った胃GISTの2切除例	中田憲太郎, 黒川知彰, 御厨美洋, 落合亮二, 小林成行, 小嶋誉也, 羽藤慎二, 大田耕司, 野崎功雄, 棚田 稔, 栗田 啓.
第70回愛媛外科会総会	大腸原発endocrine cell carcinomaの3例	黒川知彰, 小嶋誉也, 御厨美洋, 落合亮二, 小林亮二, 羽藤慎二, 大田耕司, 野崎功雄, 棚田 稔.
第23回日本家族性腫瘍学会学術集会	ユニバーサルスクリーニングが有効であった家族情報の乏しいリンチ症候群の1例	小林成行, 落合亮二, 小嶋誉也, 堀伸一郎, 金子景香, 大住省三.
第19回愛媛肛門疾患懇話会	他科連携し, 仙骨合併症を伴う骨盤内臓全摘術にて治癒切除した痔瘻癌の1例	小嶋誉也, 落合亮二, 小林成行.
第92回中国四国外科学会総会	腎盂癌化学療法中に発症し術後頸椎硬膜外血腫を来した非閉塞性腸間膜虚血症(NOMI)の1例	落合亮二, 小林成行, 小嶋誉也, 御厨美洋, 大田耕司, 羽藤慎二, 野崎功雄, 棚田 稔.
第12回隣癌術前治療研究会	術前化学療法によりpCRを得られたborderline resectable隣癌の1例	黒川知彰, 大田耕司, 御厨美洋, 棚田稔, 浅木彰則, 畔元信明, 石井 浩.
第79回日本臨床外科学会総会	確定診断後に増大傾向を示し, 切除に至った肝血管筋脂肪腫の1例	黒川知彰, 大田耕司, 御厨美洋, 落合亮二, 小林成行, 小嶋誉也, 羽藤慎二, 野崎功雄, 棚田 稔.
第30回日本内視鏡外科学会総会	腹腔鏡下噴門側胃切除における術式共通のクリニカルパス妥当性	羽藤慎二, 野崎功雄, 落合亮二, 御厨美洋, 小林成行, 小嶋誉也, 大田耕司, 棚田 稔, 栗田 啓.
第30回日本内視鏡外科学会総会	腹腔鏡下大腸切除術後の腹壁癒痕ヘルニアの検討	小林成行, 落合亮二, 小嶋誉也, 御厨美洋, 羽藤慎二, 大田耕司, 野崎功雄, 棚田 稔, 栗田 啓.
第30回日本内視鏡外科学会総会	当科における胸腔鏡下食道切除術の安全性と有効性	野崎功雄, 羽藤慎二, 落合亮二, 御厨美洋, 小林成行, 小嶋誉也, 大田耕司, 棚田 稔, 栗田 啓.
第2回日本臨床腫知識学会	日本臨床知識学会創設の目的と意義	羽藤慎二.
第2回日本臨床腫知識学会	大腸癌手術クリニカルパスにおける患者理解に関するアウトカムの検討	羽藤慎二, 砂野由紀, 青儀健二郎.
第27回愛媛肝臓外科研究会	右側肝円索に伴った肝門部領域胆管癌の一例	御厨美洋, 大田耕司, 棚田 稔.
第23回愛媛消化管がん懇話会	当院における大腸癌同時性腹膜播種切除症例の検討	落合亮二, 小林成行, 小嶋誉也, 香川哲也, 御厨美洋, 羽藤慎二, 大田耕司, 野崎功雄, 棚田 稔, 栗田 啓.

第32回四国内視鏡外科研究会	腹腔鏡補助下噴門側胃切除術後の観音開き法再建におけるフラップ作成の工夫	香川哲也, 羽藤慎二, 野崎功雄, 御厨美洋, 落合亮二, 小林成行, 小嶋誉也, 大田耕司, 棚田 稔, 栗田 啓.
第90回日本胃癌学会総会	ラフチジンの有害事象軽減によるS-1胃癌術後補助化学療法完遂向上に関するランダム化比較試験:AEOLUS試験	野崎功雄, 寺島雅典, 多久佳成, 大門貴志, 杉本明央, 安井博史, 福島紀雅, 高金明典, 金 容壹, 瀧口伸浩.
第90回日本胃癌学会総会	QOLからみた胃上部早期胃癌に対する胃切除術の比較	羽藤慎二, 野崎功雄, 御厨美洋, 小林成行, 落合亮二, 小嶋誉也, 大田耕司, 棚田 稔, 栗田 啓.
第34回日本呼吸器外科学会総会	原発性肺癌に対する、術後呼吸機能予測因子としての6分間歩行テストの検討	牧 佑歩, 杉本龍士郎, 上野 剛, 濱田麻紀子, 山下素弘.
第34回日本呼吸器外科学会総会	胸腔鏡下手術における小型肺病変に対する局在診断	杉本龍士郎, 大塚智昭, 牧 佑歩, 上野 剛, 山下素弘.
第34回日本呼吸器外科学会総会	胸腺上皮性腫瘍におけるFDG-PETの有用性の検討	中田憲太郎, 宮内俊策, 大塚智昭, 牧 佑歩, 上野 剛, 杉本龍士郎, 山下素弘.
第56回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会	内視鏡的治療が有効であった肺切除後気管支瘻の2例	上野 剛, 牧 佑歩, 杉本龍士郎, 山下素弘.
第56回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会	肺癌放射線化学療法後、肺膿瘍後に発生した2次癌の1切除例	中田憲太郎, 宮内俊策, 大塚智昭, 牧 佑歩, 上野 剛, 杉本龍士郎, 山下素弘.
第70回愛媛外科学会総会	精巣癌両側多発転移に対し化学療法後にサルベージ手術した1例	大塚智昭, 牧 佑歩, 杉本龍士郎, 上野 剛, 山下素弘.
第5回岡山呼吸器外科カンファレンス	高線量放射線胸部照射後の肺癌手術	杉本龍士郎, 大塚智昭, 中田憲太郎, 牧 佑歩, 上野 剛, 山下素弘.
コミュニティカレッジ健康講座	がん予防と検診	山下素弘.
第70回日本胸部外科学会定期学術集会	3期局所進行肺癌に対する根治的放射線抗癌剤治療後のサルベージ手術	山下素弘, 中田憲太郎, 大塚智昭, 牧 佑歩, 杉本龍士郎, 上野 剛, 末久 弘, 沢田茂樹.
第70回日本胸部外科学会定期学術集会	肺切除後気管支瘻13例の治療成績	上野 剛, 山下素弘, 杉本龍士郎, 牧 佑歩.
第58回日本肺癌学会学術集会	間質性肺癌合併肺癌術後の呼吸機能検査は肺炎悪化の診断の一助になるうるか	上野 剛, 牧 佑歩, 杉本龍士郎, 山下素弘.
がん教育講座	がんについて知ろう あなたのために、家族のために	山下素弘.

第18回世界肺癌学会議	Outcome of stereotactic body radiotherapy for clinical Stage I non small cell lung cancer and CT findings: comparison with surgical resection.	<u>Yuhō Maki, Tsuyoshi Ueno, Ryujiro Sugimoto, Daijiro Harada, Kotaro Uwatsu, Toshiyuki Kozuki, Atsushi Nishikawa, Naoyuki Nogami, Masaaki Kataoka, Motohiro Yamashita.</u>
BaCuLu Network	初めての左上葉切除で気管支吻合に苦戦	<u>上野 剛.</u>
第44回愛媛呼吸器外科研究会	肺切除後気管支瘻に対する気管支鏡下塞栓療法 of 検討	<u>上野 剛, 牧 佑歩, 杉本龍太郎, 山下素弘.</u>
第55回日本癌治療学会学術集会	高用量のオキシコドン徐放錠を内服しながら抗癌剤治療を続けた1例	<u>成本勝広</u>
松山外科会学術講演会	がん疼痛コントロール～ヒドロモルフォンの治験について～	<u>成本勝広</u>
愛媛県がん教育モデル校講演会	がん治療における緩和ケア	<u>成本勝広</u>
第79回耳鼻咽喉科臨床学会学術総会	甲状腺葉峡切除後に甲状腺機能低下となる頻度とリスク因子についての検討	<u>岡 愛子</u>
第69回日本気管食道科学会学術総会	high dose CDDP併用放射線治療完遂関わる予測因子についての検討	<u>岡 愛子</u>
2nd Congress of Asia-Pacific Society of Thyroid Surgery	Risk factors for hypothyroidism after hemithyroidectomy	<u>Aiko Oka</u>
第71回 国立病院総合医学会	がん患者の『食』をサポート～管理栄養士としての関わり～	<u>岡崎ちか, 佐伯梓, 鎌田裕子</u>
第21回 日本病態栄養学会	がん患者に対応した栄養管理計画書作成の試み	<u>岡崎ちか, 高松寿野, 鎌田裕子, 河内啓子, 羽藤慎二</u>
地域がん登録全国協議会 第26回学術集会	院内がん登録委員会の在り方を考える	<u>藤岡 知代</u>
地域がん登録全国協議会 第26回学術集会	愛媛県地域がん登録室の紹介 2017	<u>向井田 貴裕</u>
第43回日本診療情報管理学会学術大会	院内における予後情報集約の取り組み	<u>白岡 佳樹</u>
第43回日本診療情報管理学会学術大会	電子パスにおける診療情報管理士の関わり ～バリエーション要因分析を通して～	<u>石川 宏昭</u>
第43回日本診療情報管理学会学術大会	四国がんセンターにおける院内がん登録の精査による精度向上の試み	<u>松木 美保</u>
第43回日本診療情報管理学会学術大会	診療情報管理士ががん登録専門部会事務局を担当する意義について～愛媛県のがん登録精度向上のための情報発信とサポート～	<u>新居田 あおい</u>
第56回日本癌治療学会学術集会	医療関係者・住民に向けたがん登録情報活用についての愛媛県がん登録専門部会の取り組み	<u>大平 由津子</u>
第18回日本クリニカルパス学会学術集会	診療情報管理士によるDVT看護ケアパスのアウトカム評価	<u>石川 宏昭</u>
第18回日本クリニカルパス学会学術集会	適用件数の少ないクリニカルパスについての検討	<u>相原 宏紀</u>
第1回日本リンパ浮腫治療学会四国地方会	愛媛県における複合的治療の現状と今後の課題	<u>富永律子, 明崎禎輝, 河村進, 藤田悟志, 佐伯光子, 山下佐智子, 中岡加代子, 宮松菊美, 水木恵子, 川口由美子</u>

第4回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会 中国・四国支部学術集会	胸腔鏡補助下(VATS)肺葉切除術後の呼吸機能回復に関与する因子の検討	濱田麻紀子, 明崎禎輝, 富永律子, 黒河英彰, 山下素弘, 杉本龍士郎, 上野剛, 牧佑歩, 杉原進介
第2回日本がんサポーターケア学会学術集会	脊椎skeletal-related events患者における退院先に影響する要因	明崎禎輝, 魚谷弘二, 中田英二, 富永律子, 黒河英彰, 菊内祐人, 濱田麻紀子, 杉原進介
がんリハビリテーション最前線 (AMED研究主催)	がんリハビリテーション最前線	菊内祐人
第27回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会	当院における肺がん周術期リハビリテーションの取り組み	濱田麻紀子, 明崎禎輝, 杉本龍士郎, 上野剛, 牧佑歩, 山下素弘, 魚谷弘二, 杉原進介
平成29年度中国四国グループ内リハビリテーションスキルアップ研修	がんのリハビリテーション	濱田麻紀子
第23回愛媛県理学療法士会学術集会	脊椎skeletal-related events患者の自宅復帰に影響を及ぼす因子	明崎禎輝, 中田英二, 魚谷弘二, 富永律子, 黒河英彰, 菊内祐人, 濱田麻紀子, 杉原進介
第71回国立病院総合医学会	がん患者就労支援の取り組み、医療、職場、地域に向けたセミナーの開催	関木裕美, 宮内一恵, 清水弥生, 青儀健二郎, 柴田喜幸, 谷水正人
第117回日本外科学会定期学術集会	収益アウトカム分析からみた乳癌化学療法の抱える問題点とその解決策	青儀健二郎, 羽藤慎二, 清藤佐知子, 高橋三奈, 原文堅, 高嶋成輝, 大住省三, 河村進, 谷水正人
第93回日本消化器内視鏡学会総会	食道癌化学放射線療法における食道狭窄の予測因子	西出憲史, 堀伸一郎, 西川萌美, 寺澤裕之, 日野佳織, 中舎晃男, 畔元信明, 梶原猛史, 浅木彰則, 寺尾孝志, 仁科智裕, 灘野成人, 石井浩
第93回日本消化器内視鏡学会総会	早期胃癌ESDに対するけん引クリップ(S-O clipTM)の使用経験	堀伸一郎, 西出憲史, 畔元信明, 西川萌美, 寺澤裕之, 日野佳織, 中舎晃男, 梶原猛史, 浅木彰則, 仁科智裕
第93回日本消化器内視鏡学会総会	鎮静下で行うCO2送気下ERCP時のECO2測定の問題点	畔元信明, 宮田英樹, 二宮朋之, 堀伸一郎
第116回日本内科学会四国地方会	肝細胞癌(clear cell type)の1例	西川萌美, 日野佳織, 中舎晃男, 西出憲史, 畔元信明, 梶原猛史, 浅木彰則, 仁科智裕, 堀伸一郎, 灘野成人
第107回日本消化器病学会 四国支部例会	膵癌10年超え生存の1例	西川萌美, 日野佳織, 中舎晃男, 西出憲史, 畔元信明, 梶原猛史, 浅木彰則, 仁科智裕, 寺尾孝志, 堀伸一郎, 灘野成人, 石井浩

第107回日本消化器病学会 四国支部例会	ニボルマブ療法によって病勢コントロールが得られた切除不能直腸悪性黒色腫の1例	日野佳織、仁科智裕、梶原猛史、西川萌美、中舎晃男、西出憲史、畔元信明、浅木彰則、寺尾孝志、堀伸一郎、石井浩、灘野成人、谷水正人
第19回 日本在宅医学会大会	円滑な在宅療養への移行のために急性期病院には何が求められているか	谷水正人、平岡 久美
第22回日本緩和医療学会学術大会	全県展開を目指した愛媛県在宅緩和ケア推進の取り組み	谷水正人、三好明文、中橋恒
第22回日本緩和医療学会学術大会	死の臨床に携わる“私”を支えるために 避けられない死を前に、私たちはどうあればいいのだろう	井上実穂、落合優美、成本勝広、谷水正人
第42回日本外科系連合学会誌	円滑な地域連携のための工夫 それぞれの立場からがん医療連携の現在と未来 四国がんセンターはこう考える	谷水正人、大住省三
19th World Congress on Gastrointestinal Cancer	A clinical validation study of RASKET-B: A multiple detection kit for RAS and BRAF gene mutations in colorectal cancer	Kajiwara T, Nishina, T, Taniguchi H, Muro K, Akagi K, Hara H, Denda T, Hironaka S, Kudo S, Satoh T, Okamoto W, Yoshino T
第19回日本医療マネジメント学会	重症度、医療・看護必要度の観点から見たクリティカルパス	羽藤慎二、清水弥生、砂野由紀、宮内一恵、青儀健二郎、河村進、谷水正人
第19回日本医療マネジメント学会	がん就労支援教育体制構築にむけた取り組み 院外連携と情報発信	宮内一恵、清水弥生、青儀健二郎、柴田善幸、谷水正人
第19回日本医療マネジメント学会	がん就労支援教育体制構築にむけた取り組み H書店対象のモデルセミナーの開催	清水弥生、宮内一恵、青儀健二郎、柴田善幸、谷水正人
第48回日本膵臓学会大会	遠隔転移を有する膵癌化学療法例におけるプレサルコベニアの臨床的意義	畔元信明、西川萌美、浅木彰則、大田耕司、灘野成人、石井浩
第48回日本膵臓学会大会	卵巣転移軸捻転による急性腹症を来した膵臓がんの1例	浅木彰則、西川萌美、畔元信明、大田耕司、灘野成人、石井浩
第48回日本膵臓学会大会	Conversion therapyが可能となった局所進行切除不能膵癌4症例の検討	西川萌美、畔元信明、浅木彰則、大田耕司、灘野成人、石井浩
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	高齢者の切除不能進行・再発大腸がんに対する化学療法臨床試験 SGOSG-TCTG の試み	仁科智裕
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	当院で経験したBRAF 遺伝子変異を有する切除不能進行再発大腸癌の症例検討	日野佳織、梶原猛史、中舎晃男、西出憲史、浅木彰則、仁科智裕、寺尾孝志、堀伸一郎、灘野成人、石井浩
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	HER2 陽性胃癌に対するトラスツズマブ併用化学療法におけるHER2 染色強度および遺伝子増幅レベルの意義	梶原猛史、仁科智裕、日野佳織、中舎晃男、寺尾孝志、西出憲史、浅木彰則、堀伸一郎、灘野成人、石井浩

第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	Phase II study of BKM120 in patients with advanced esophageal squamous cell carcinoma (EPOC1303)	仁科智裕、土井俊彦、小島隆嗣、原浩樹、高橋俊二、室圭、加藤健、野村尚吾、佐藤暁洋、大津敦
第23回家族性腫瘍学会学術集会	治療前の病歴聴取からリンチ症候群の診断にいたった早期直腸癌の一例	堀伸一郎、金子景香、宮脇聡子、井上実穂、白山裕子、竹原和宏、小林成行、大住省三、構奈央
第23回家族性腫瘍学会学術集会	ユニバーサルスクリーニングが有用であった家族情報の乏しいリンチ症候群の1例	小林成行、落合亮二、小島誉也、堀伸一郎、金子景香、大住省三
化学療法の推進に関する研修会	大腸がんに対しての薬物療法～Up To Dateな内容も含めて～	仁科智裕
今治市医師会産業医研修会	がん医療の動向と就労支援について	灘野成人
県央大腸癌化学療法セミナー	進行・再発大腸癌3次治療法の治療戦略	仁科智裕
第59回日本消化器病学会大会	食道狭窄を伴う食道癌を対象とした食道切除術と根治的化学放射線療法の全生存期間の比較	西出憲史、堀伸一郎、西川萌美、日野佳織、中倉晃男、畔元信明、梶原猛史、浅木彰則、仁科智裕、寺尾孝志、灘野成人、石井浩、野崎功雄
第59回日本消化器病学会大会	術前IPMC診断におけるFDG-PET/CTの有用性	畔元信明、浅木彰則、石井浩
第59回日本消化器病学会大会	胆道がん非手術療法の治療成績(GEM+CDDP療法と長期生存例の検討)	浅木彰則、西川萌美、寺澤裕之、日野佳織、畔元信明、灘野成人、石井浩
第59回日本消化器病学会大会	胃癌二次治療におけるパクリタキセル(PTX)+ラムシルマブ(RAM)療法の検討	中倉晃男、仁科智裕、西川萌美、寺澤裕之、日野佳織、西出憲史、畔元信明、浅木彰則、梶原猛史、寺尾孝志、堀伸一郎、灘野成人、石井浩、谷水正人
第55回日本癌治療学会学術集	高用量のオキシコドン徐放錠を内服しながら抗癌剤治療を続けた1例	成木勝広、仁科智裕
愛媛基金審査委員会	がん薬物療法のup to date—免疫チェックポイント阻害剤を中心に—	仁科智裕
第119回日本消化器内視鏡学会四国支部例会	ESD前のBLI併用拡大内視鏡観察でwhite globe appearanceを指摘可能であった早期胃癌の一例	堀伸一郎、西川萌美、日野佳織、中倉晃男、西出憲史、畔元信明、浅木彰則、梶原猛史、寺尾孝志、仁科智裕、灘野成人、谷水正人
第108回日本消化器病学会四国支部例会	原発切除とエペロリムス療法で病勢制御した十二指腸乳頭部癌と膵神経内分泌癌の衝突癌の1例	浅木彰則、西川萌美、日野佳織、中倉晃男、西出憲史、畔元信明、梶原猛史、仁科智裕、寺尾孝志、堀伸一郎、灘野成人、石井浩

第108回日本消化器病学会四国支部例会	ウイルス性慢性肝疾患患者が受ける肝細胞癌サーベイランスが痔瘻の診断に及ぼす影響	寺尾孝志、熊木天児、今村良樹、横田智行、畔元信明、田中良憲、木阪吉保、芝田直純、丹下和洋、行本敦、宮田英樹、西山麻里、黒田太良、小泉光仁、大野芳敬、石井浩、日浅陽一
第32回教育講演会	消化器癌化学療法	仁科智裕
TAIHO Web Lecture for Colorectal Cance	高齢者に対しての大腸癌化学療法	仁科智裕
産業保健セミナー	がん医療の動向と就労支援について	灘野成人
第42回日本肝臓学会西部会	Rituximab最終投与2年2ヶ月後にEntecavirを中止し1年5ヶ月後にB型肝炎再活性化をきたしたHBs抗原陽性キャリアの1例	浅木彰則、灘野成人、畔元信明、石井浩、谷水正人
～治療と仕事の両立支援～講演会	企業を対象とした取組	灘野成人
2018 Gastrointestinal Cancers Symposium	Analysis of RAS/BRAF mutations in a randomized phase II WJOG6510G study of panitumumab plus irinotecan versus cetuximab plus irinotecan in chemorefractory metastatic colorectal cancer.	Nishina T, Taniguchi H, Sakai D, Kawakami H, Sugimoto N, Hara H, Esaki T, Denda T, Makiyama A, Tsuda M, Okuda H, Izawa N, Hosokawa A, Yamazaki K, Tokunaga S, Moriwaki T, Tsuiji A, Koh Y, Kishimoto J, Muro K
第23回家族性腫瘍学会学術集会	HBOC患者のフォローへのCRCとしての関わり—治験参加がきっかけとなった事例の考察—	永井千絵、金子景香、大住省三
第17回CRCと臨床試験の在り方を考える会議2017 in名古屋	研修レポートからみた四国がんセンター臨床試験支援室での研修の実状 ～施設外からの研修生受け入れ態勢の充実に向けて～	永井千絵、鈴木寛子、小島薫
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	口腔カンジダ症を併発したがん患者の末梢血Th(helper)細胞サブセット解析	濱田 信、石井 浩、塩田 康祥、薬師神 芳洋
松山市歯科医師会例会	四国がんセンター歯科における周術期口腔機能管理	塩田 康祥
日本がん口腔支持療法学会第3回学術大会	がん専門病院における歯科の役割について	塩田 康祥
第3回日本病院歯科口腔外科協議会四国地区会	四国がんセンターにおける周術期口腔機能管理と今後	塩田 康祥
第106回日本病理学会総会	セルブロックを用いた乳癌転移巣細胞診検体受容体検査の日常運用：国立病院機構多施設共同研究	西村理恵子、村田有也、森清、山城勝重、伊東正博、倉岡和矢、市原周、田口健一、鈴木博義、渡辺隆紀
第14回 愛媛ICT研究会	当院で検出された口腔内真菌感染症の微生物因子と宿主因子の検討	西村 武俊
第58回日本臨床細胞学会	セルブロックを用いた乳癌転移巣受容体検査の判定上の問題点：NHO多施設共同研究	西村理恵子、村田有也、森清、山城勝重、倉岡和矢、市原周、田口健一、鈴木博義、伊東正博
第58回日本臨床細胞学会	実臨床の同一患者におけるSurePathとThinPrep間の子宮頸部細胞診結果の比較・解析	田中慎一、山本珠美、岡本奈美、高畑浩之、西村理恵子、寺本典弘

第32回臨床細胞学会中国四国連合会	乳癌セルブロック検体を用いた受容体検査における固定条件の検討	岡本奈美, 西村理恵子, 山本珠美, 田中慎一, 寺本典弘, 高畑浩之
第42回日本超音波検査学会学術集会	ステレオガイド下マンモトーム症例における高輝度エコーの描出	清水さおり 藤岡絵美 永利さおり 菅原恵奈 田村加奈子
第16回愛媛消化器超音波カンファレンス	診断に苦慮した肝占拠性病変の1症例	清水さおり
第17回泌尿器細胞診断カンファレンス	泌尿器スライドカンファレンス出題	岡本奈美
第3回JSS中国四国合同地方会学術集会	乳房に発生した多形型脂肪肉腫の一例	清水さおり
第11回日本緩和医療薬学会	当院における苦痛のスクリーニングの実施状況と今後との課題	廣澤 光代 宮脇聡子 中岡初枝
第19回医療マネジメント学会学術総会	抗がん剤の曝露予防対策指導について患者に統一した指導を実施するために	白木里梨子 山崎洋子 飯尾真奈美 玉田五十鈴
第19回医療マネジメント学会学術総会	がん就労支援教育体制構築に向けた取り組み・院外連携と情報発信	宮内 一恵 清水弥生 青儀健二郎 谷水正人 柴田喜幸
第13回医療マネジメント学会学術集会	がん就労支援教育体制構築に向けた取り組み・H書店対象のモデルセミナーの開催	清水 弥生 青儀健二郎 谷水正人 柴田喜幸
第14回愛媛クリニカルパス研究会	クリニカルパスの看護計画運用における問題点	吉岡 真美 羽澤 昌里 宮内智波 池田柊子 小川智恵 玉田五十鈴
第14回愛媛クリニカルパス研究会	クリニカルパス質向上に向けた取り組みアウトカム評価基準の見直し	星野 舞
第48回日本看護学会(急性期看護)	右肋骨下弓切開術を受けた患者が初回離床時に感じる思い	菊地 里香 薄田梨早 米澤捺美 後藤華奈子 羽澤昌里 高田恵美
第13回中国四国地区国立病院機構国立療養所看護研究学会	腎がん術後患者の退院後の食生活への動機づけ	岩屋真理子 菟田あすか 澤田佳枝 山本佳奈 森ひろみ 中本珠世
第13回中国四国地区国立病院機構国立療養所看護研究学会	婦人科外来がん患者の術後補助化学療法における脱毛に関する思いや不安と対処行動	菅 雅世 平田早苗 高木泰代 岸田恵 村上直子 竹原和宏

第13回中国四国地区国立病院機構国立療養所看護研究学会	点滴化学療法を受ける患者の転倒予防への取り組み患者の転倒予防への思いと行動について	大西亜里沙 美濃部早紀 池田柊子 船上亜弥子 高橋さおり 青木清美 島田由美子
第13回中国四国地区国立病院機構国立療養所看護研究学会	二交代勤務導入に伴うA病院看護師のワークライフ・バランスの変化 安全で質の高い看護を提供するために	須賀みずき 白木里梨子
第13回中国四国地区国立病院機構国立療養所看護研究学会	患者の看取りに立ち会った時に看護師が泣くことに対する看護師の思いー看護師のインタビューから見える実態	宮内 智波 磯川瑛里 中岡綾乃 山内玲奈 新井千鶴 山根朱美
平成29年度固定チームナーシング全国研究集会	整形外科患者の他職種連携	矢野みゆき
第71回国立病院総合医学会	臨床看護師の学習環境整備におけるe-ラーニングの有用性CVCポートの取り扱いに関する試作	中舗 佑紀 松田奈波 奥 良美 和氣 敬子
第71回国立病院総合医学会	乳腺外科病棟での苦痛のスクリーニングの活用状況の現状把握～患者の苦痛の軽減に焦点を当てて～	西原 民恵 八百原裕子 宮内佳子
第71回国立病院総合医学会	緩和ケア病棟でペット面会を行った患者の反応とその意味	岡本めぐみ 垣本めぐみ 長谷部馨 青野仁美 明比美加 富永由香 平田久美
第71回国立病院総合医学会	胃切除患者が退院後初回外来までに抱く食生活への思いと実態調査	小川 智絵 山口智美 塩崎真弓 桃枝実代 熊 美有記 濱口かおり
第18回日本クリニカルパス学会学術集会	クリニカルパス作成から承認に要する労力軽減への取り組み	岩本 圭弘
第32回日本がん看護学会学術集会	第 I 相試験患者との関わりを通して看護師が抱く困難感	森本 祐里 渡部 恭子 山岡英里奈 橋本 裕子 山根 朱美
第32回日本がん看護学会学術集会	乳がん患者のドセタキセル、シクロフォスファミド療法における爪障害の実態調査	星野 舞 池山恵梨香 鵜川夏美 向涼子 宮内佳子
第32回日本がん看護学会学術集会	頭頸部がん治療を受けた患者の就労の実態	渡部 秋乃 山本眞胡 長岡未咲 和氣敬子 門田伸也

第32回日本がん看護学会学術集会	内服自己管理獲得に向けた看護師介入方法	松本亜希子 矢野みゆき 二宮 樹 羽澤 昌里 後藤華奈子 高田恵美
第18回日本褥瘡学会中国四国地方会学術集会	褥瘡予防対策におけるNST連携と」その運用方法の検討	宇都宮里奈 河村進 小林奈々 濱口かおり 青木梓
第58回日本肺がん学会学術集会	「肺がん患者とその家族の意思決定を支援するための取り組み～呼吸器科病棟の看護師が抱くコミュニケーションにおける困難感～」	青木清美 和氣敬子 島田由美子
第6回日本HBOCコンソーシアム学術総会	看護師による病棟での家族性腫瘍への取り組み	長廣 久美 荒川由貴 佐伯光子 楠崎桜 横山登喜代
第71回国立病院総合医学会	手術を受ける女性患者の男性手術室看護師に対する抵抗感	勝間亮介 日野諒子 吉田惟 田中雅美 中川真砂美
第18回クリニカルパス学会学術集会	緩和看護ケアパスの修正 ～看取り期の追加～	清水 弥生
第32回日本がん看護学会学術集会	「抗がん薬曝露に対する具体的な取り組みとは」	岸田恵
超少子高齢化地域での先進的がん医療人養成がん北陸プロSD講演会	院内の曝露予防の取り組み	岸田恵
乳がんのACPを考える会 in 愛媛	四国がんセンターにおけるACPの現状と課題－事例をもとに－	宮脇聡子
第13回愛媛MedicalOncologySeminear	がん化学療法とアウトカム設定について	清水弥生
東予がん化学療法勉強会	がん治療に伴う就労支援の取り組み	清水弥生
第51回ペインクリニック学会	全身疾患の経過中に線維筋痛症が疑われた2症例	首藤誠、正岡光智子、 武智昌子
第37回臨床麻酔学会	術前の冠動脈MDCTで狭心症と診断され総合病院へ転院となったがん手術症例3例	首藤誠、正岡光智子、 武智昌子
第45回集中治療学会	術中に内腸骨動脈血栓症を発症し右下肢切断に至った後腹膜脂肪肉腫	首藤誠、正岡光智子、 武智昌子
第58回日本肺癌学会学術集会	肺癌治療において一次治療で免疫チェックポイント阻害剤の治験をする際の同意取得から治験開始までの期間についての調査	西岡 晶子
第38回日本臨床薬理学会学術総会	CRCが感じる重篤な有害事象報告の負担に関する調査	渡邊 里枝
第3回 えひめGyroミーティング	当院における産婦人科MRI検査	西村 光司
国立病院療養所中国地区放射線技師会学術大会	当院における塩化ラジウム(Ra-223)「ゾーフィゴ静注」使用経験	池田 亮太

第57回 日本核医学学会学術大会・第37回日本核医学技術学会総会学術大会	放射性医薬品を投与された患者の接触制限に関するマニュアル作成について	小野 剛史
第71回国立病院総合医学会	MRIにおけるVISICOIL描出についての検討	片岡 弘行
第71回国立病院総合医学会	金マーカー留置前立腺癌IMRTにおける事前の骨位置照合の必要性についての検討	谷本 祐樹
第71回国立病院総合医学会	カテゴリー分類による転移・再発の有無とステレオガイドカ下マンモバイオプシー検査の検討	杉原 みどり
第56回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会	野生型EGFR遺伝子を有する高齢者未治療進行非小細胞肺癌に対するカルボプラチンとS-1併用療法の第2相試験	原田大二郎、野上尚之、上月稔幸、藤本伸一、久山彰一、越智宣昭、堀田勝幸、瀧川奈義夫、谷本光音、木浦勝行
第56回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会	改めて考えるNSCLCにおける細胞障害性抗がん剤～ガイドラインだけでは語れないコト～	上月稔幸
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	発熱性好中球減少症から患者を守れ！ ～四国がんセンター肺癌医療チームの挑戦～	野上尚之
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	EGFR変異陽性非小細胞肺癌症例に対する再生検の現状	上月稔幸、原田大二郎、寺本典弘、野上尚之
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	当院における進行・再発非小細胞肺癌(NSCLC)に対するニボルマブ(NIVO)療法の治療成績と増悪部位の解析	原田 大二郎
第129回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会	肺がん骨転移に対するニボルマブの治療効果	中田 英二、杉原 進介、尾崎 敏文、上月 稔幸、原田 大二郎、武智 宣佳
第58回日本肺癌学会学術集会	EGFR変異陽性非小細胞肺癌症例に対する再生検の現状	上月稔幸、原田大二郎、寺本典弘、野上尚之
第58回日本肺癌学会学術集会	根治照射可能III期NSCLCに対するCDDP+S-1+TRT併用療法とCDDP+DTX+TRT併用療法のランダム化第II相試験	原田大二郎、山田一彦、田中洋史、久保田馨、岸一馬、下川恒生、斉藤春洋、滝口裕一、細見幸生、加藤晃史、野上尚之、益田典幸、笠井尚、湊浩一、鍋木孝之、猶木克彦、中村洋一、山中竹春、岡本浩明
The IASLC 18th World Conference on Lung Cancer	A Phase II Study of Trastuzumab Emtansine in HER2-positive Non-Small-Cell-Lung Cancer	D. Harada, T. Kozuki, N. Nogami, K. Hotta, K. Aoe, K. Ohashi, K. Ninomiya, T. Hirata, S. Hinotsu, Shinichi Toyooka, K. Kiura
第112回日本呼吸器学会東海地方学会	免疫チェックポイント阻害剤によるがん治療～非小細胞肺癌における免疫療法の現状と課題～	野上尚之
ESMO asia 2017	A Phase I Trial of Afatinib and Bevacizumab in Untreated Patients with Advanced NSCLC Harboring EGFR mutations: OLCSG1404	D. Harada, N. Nogami, T. Kozuki, T. Ninomiya, A. Bessho, S. Kuyama, N. Fujimoto, K. Sugimoto, K. Aoe, N. Ochi, D. Minami, N. Fukamatsu, K. Kudo, K. Kiura.

第18回日本クリニカルパス学会学術集会	クリニカルパス作成から承認までに要する労力軽減への取り組み	岩本圭弘、二宮 郁、原田大二郎、山下昌宏、西出憲史、筒井陽子、松本典子、喜田宏章、羽藤慎二
第107回日本肺癌学会関西支部学術集会	Non-Driver Mutation NSCLCの薬物療法と現在と未来	野上 尚之
第12回愛媛Medical oncology Seminer	地域で支えるがん化学療法におけるFNマネジメント～四国がんセンターでの取り組み～	野上 尚之
第11回がん薬業連携勉強会	免疫チェックポイント阻害剤によるがん治療～非小細胞肺癌における免疫療法の現状と今後の展開～	野上 尚之
Okayama Lung Cancer Webinar	ペバシズマブについて	野上 尚之
第4回激論！肺がん治療最前線	肺がんの最新情報	野上 尚之
オブジーボWEBライブセミナー-Short Program-	扁平上皮癌2次治療 長期生存を目指して	野上 尚之
Lilly Web Conference	実地臨床から見えてきたサイラムザ+ドセタキセル両方の活かし方	野上 尚之
肺がん免疫治療セミナー in 高知	肺がん治療における新たな治療戦略	野上 尚之
北和肺癌化学療法を考える会	アブラキサンが主役の舞台はどこか？	野上 尚之
Wakayama Lung Cancer Seminar～サイラムザ適応追加記念講演会～	NSCLCの治療はどう変わる？	野上 尚之
第22回長野県胸部疾患懇話会	肺癌患者さんとともに戦う愛媛の地域連携～肺癌化学療法における発熱性好中球減少症対策～	野上 尚之
京滋希少肺癌講演会	希少肺癌についての最近の知見	野上 尚之
小樽肺癌講演会	肺癌治療の最新動向～有効な薬剤を使いきるか～	野上 尚之
信州希少肺癌セミナー -ROS1肺癌追加適応記念講演	Driver Oncogeneを持つ肺癌に対する治療戦略	野上 尚之
第5回中濃肺癌研究会	呼吸器領域癌化学療法の最近の話題	野上 尚之
EGFR遺伝子変異検体取扱セミナー	EGFR解析における検体の取り扱い方 -固定から検体提出までの精度管理	野上 尚之
岩見沢肺がん臨床セミナー	肺がん化学療法の治療戦略	野上 尚之
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会 メディカルセミナー10	発熱性好中球減少症から患者を守れ -四国がんセンター肺癌医療チームの挑戦-	野上 尚之
Lung Cancer expert meeting FUKUI	免疫チェックポイント阻害剤によるがん治療～非小細胞肺癌における免疫療法の現状と今後の課題～	野上 尚之
Lung Cancer Experts Meeting	Driver Oncogeneを持つ肺癌に対する治療戦略	野上 尚之
NSCLC Seminar in Sapporo	実施臨床から見えてきた サイラムザ+ドセタキセル療法の活かし方	野上 尚之
丸亀肺癌 seminar	肺癌治療の実際と今後の展望	野上 尚之
今治肺がんセミナーVol.1	肺癌治療 Up To Date	野上 尚之
肺癌 driver mutation 学術講演会	driver mutationを持つ肺癌に対する戦略	野上 尚之
2017 NSCLC 全国講演会 in Kobe	実施臨床から見えてきたサイラムザ～適応追加1周年を迎えて～	野上 尚之

肺がんセミナー	肺癌患者さんとともに戦う愛媛の地域連携～肺癌化学療法における発熱性好中球減少症対策～	野上 尚之
2017年 NSCLC 全国講演会 in Tokyo	実施臨床から見えてきたサイラムザ～適応追加1週年を迎えて～	野上 尚之
Scientific Exchange Meeting with TORG	Hot topics of Lung Cancer～今を知り、これからを考える～	野上 尚之
三河 Lung Cancer Conference	免疫チェックポイント阻害剤によるがん治療	野上 尚之
Lung Cancer Conference in Kyoto	肺癌治療においてKEYTRUDAを適正に使用するために	野上 尚之
Pfizer Lung Cancer Symposium	Driver Oncogeneを持つ肺癌に対する戦略	野上 尚之
EGFR-TKI Perspective	EGFR遺伝子変異陽性肺癌に対する治療戦略	野上 尚之
Osaka Lung Cancer Seminar	ICI後の化学療法をどのように選択すべきか？	野上 尚之
第112回日本呼吸器学会 東海地方イブニングセミナー2	免疫チェックポイント阻害剤によるがん治療～非小細胞肺癌における免疫療法の現状と課題～	野上 尚之
アバステン発売10周年記念講演会	ペバシズマブのnow & future	野上 尚之
四国中央市肺癌学術講演会	肺癌患者さんとともに戦う愛媛の地域連携～肺癌化学療法における発熱性好中球減少症対策～	野上 尚之
Treatment Strategy for Lung Cancer in Okayama	非小細胞肺癌治療の今までとこれから	野上 尚之
ジオトリフ錠Web Conference	EGFR遺伝子変異陽性NSCLC治療戦略-将来の治療Sequenceをどう考えるか-	野上 尚之
第563回松山産婦人科医会例会	めざましく進歩した免疫チェックポイント阻害剤	野上 尚之
肺がん免疫療法セミナー-2017年の話題と展望-	免疫チェックポイント阻害剤によるがん治療～非小細胞肺癌における免疫療法の現状と課題～	野上 尚之
肺癌治療勉強会 in 広島	Non-Driver Mutation NSCLCの薬物療法の現在と未来	野上 尚之
Oncology インターネット講演会	免疫チェックポイント阻害剤によるがん治療-2nd limeを中心に-	野上 尚之
第40回京滋肺癌研究会	戦国時代を迎えた免疫チェックポイント阻害剤	野上 尚之
Ibaraki Lung Cancer Seminar	戦国時代を迎えた免疫チェックポイント阻害剤	野上 尚之
第107回日本肺癌学会関西支部学術集会	進行・再発肺癌治療の最新情報提供	野上 尚之
高知 Lung Cancer Meeting	戦国時代を迎えた免疫チェックポイント阻害剤	野上 尚之
第13回 腫瘍分子標的治療セミナー	戦国時代を迎えた免疫チェックポイント阻害剤	野上 尚之
Chugai Lung Cancer Meeting in Ehime	戦国時代を迎えた免疫チェックポイント阻害剤	野上 尚之
Lung Cancer Symposium	免疫チェックポイント阻害剤適正使用の流儀～ILDを中心に～	野上 尚之
Fukuyama Lung Cancer Seminar 2018	戦国時代を迎えた免疫チェックポイント阻害剤	野上 尚之
第12回 愛媛Medical Oncology seminar	地域で支える化学療法におけるFNマネジメント～四国がんセンターの取り組み～	上月 稔幸
肺癌学術講演会 in 宇和島	肺がん化学療法における発熱性好中球減少症マネジメントと地域連携関連	上月 稔幸
大分県北部肺癌ワークショップ	FGFR変異陽性肺がん～最適な治療の流れは？～	上月 稔幸
東四国医療セミナー	肺癌診療ガイドラインを踏まえたー新しい肺癌治療戦略ー	上月 稔幸

第57回日本呼吸器学会中国・四国地方会、第56回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会 イブニングセミナー3	改めて考えるNSCLCにおける細胞障害性抗がん剤～ガイドラインだけでは語れないコト～	上月 稔幸
ALK肺癌診断 / 治療セミナー	肺癌個別化治療の最新治療	上月 稔幸
呼吸器内科ブラッシュアップセミナー2017「呼吸器内科塾」	ドライバー遺伝子変異陽性例における薬物離床最新トピックス	上月 稔幸
ガイドラインに載っていない肺癌治療2017	肺癌診療ガイドライン2016年版レビュー	上月 稔幸
1次治療でのEGFR-TKIの臨床試験	ジオトリフ座談会	上月 稔幸
沖縄肺癌薬物治療講演会	特別講演:肺癌薬物治療の最新知識	上月 稔幸
第58回,日本医学放射線学会 秋季臨床大会 ランチオンセミナー15	肺癌領域のトピックスと肺合併症における画像所見～呼吸器内科の視点～	上月 稔幸
Lung Cancer Symposium in Kagawa 2017	非小細胞肺癌1st Lineの治療戦略	上月 稔幸
下関地区肺癌講演会	非小細胞肺癌化学療法におけるサイラムザの位置付け	上月 稔幸
TAIHO Web Lecture for Lung Cancer	アブラキサン活用術	上月 稔幸
Ehime Lung Cancer Meeting	非小細胞肺癌におけるTS-1の新たな位置付け	上月 稔幸
松江地区 肺癌学術講演会	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌治療の最適な治療シーケンスを考える	上月 稔幸
Lung Cancer TV Symposium	EGFR遺伝子変異陽性NSCLC治療のパラダイムパラダイムシフト	上月 稔幸
免疫チェックポイント阻害剤short web seminar	免疫関連有害事象のマネジメント	上月 稔幸
第10回岡山若手・中堅呼吸器・腫瘍内科医の肺癌講演会	NSCLCにおける免疫治療	上月 稔幸
Chugai Lung Cancer Symposium in Himeji	改めて考える肺癌患者に対するアパステンの意義	上月 稔幸
川崎がん免疫療法学術講演会	非小細胞肺癌における免疫チェックポイント阻害剤の位置付け	上月 稔幸
肺癌検査(精度管理)講演会	免疫染色における精度管理について～より良いPD-L1染色のために～	上月 稔幸
Lung Cancer Academy 2018	Driver Mutation+の肺癌治療	上月 稔幸
Meet The Experts in 倉吉	免疫チェックポイント阻害剤が切り拓く非小細胞肺癌の薬物療法	上月 稔幸
肺癌学術講演会 in 宇和島	肺癌化学療法における発熱性好中球減少症マネジメントと地域連携関連	原田 大二郎
第13回愛媛Medical Oncology Seminar	G連携～安全な化学療法のために今行うべき“連携の標準化”とその実践～	原田 大二郎
オブジーボ胃癌承認記念記念講演会 in Ehime	当院における肺癌に対するオブジーボの使用経験	原田 大二郎
第2回Young Pulmonologist Interactive Meeting	合併症を有する非小細胞肺癌における免疫チェックポイント阻害剤の使い分けと是非	原田 大二郎
Lymphoma joint conference in Okayama	「再発・難治CD30陽性 Systemic ALCL, CHLにおけるBrentuximab Vedotinの治療的位置づけ」	吉田功
FNマネジメントを考える会	「DLBCLの治療 治療の選択とサポーターケアについて」	吉田功
第33回悪性リンパ腫治療研究会	「未治療末梢T細胞リンパ腫に対するDose-Adjusted EPOCH療法の多施設前向き第II相試験:West-Jhog PTCL0707」	吉田功

第79回日本血液学会学術総会	Phase II Multi-Center Trial of □Dose-Adjusted EPOCH Therapy □for Untreated □Peripheral T-cell Lymphoma□ (West-JHOG PTCL0707)	I Yoshida, Y maeda, H Nishimori, Y Hiramatsu, M Uno, Y Masaki, K Sunami, T Masunari, Y Nawa, H Yamane, H Gomyo, T Takahashi, T Yano, K Matsuo, K Oshima, S Nakamura, T Yoshino, M Tanimoto
第79回日本血液学会学術総会	ホジキンリンパ腫の病態と治療戦略	吉田功
第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	Survey on dose reductions in R-CHOP therapy for DLBCL - Questionnaire results from members of the JSMO by the JASCC -	吉田功、木村俊一、吉田稔、藤田浩之、岩崎博道、矢野真吾、草場仁志、高橋孝輔、岡村卓穂、大曲貴夫、田村和夫
International Society of Limb Salvage 2017, Kanawawa, Japan	A case of giant cell tumor of bones in sacrum with continuing denosumab therapy	Sugihara S, Uotani K, Nakata E
第2回日本がんサポーターブケア学会学術集会	四国がんセンターでの骨転移診療の変遷	杉原進介、中田英二、尾崎敏文
第50回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会	後腹膜脂肪肉腫の治療における問題点	杉原進介、中田英二、尾崎敏文
第50回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会	麻痺のない脊椎の骨関連事象(SRE)に対するRTの治療成績	杉原進介、中田英二、魚谷弘二、尾崎敏文
第55回日本癌治療学会学術集会	脊椎転移に対するRT後の骨形成の出現時期の検討	杉原進介、中田英二、尾崎敏文
第129回中部整形外科災害外科学術集会	肺がん骨転移に対するニボルマブの治療効果	杉原進介、中田英二、尾崎敏文、上月稔幸、原田大二郎、武智宣佳
第54回日本リハビリテーション医学会学術集会	骨転移患者におけるSkeletal Related Events発生リスクの評価および伝達 療法士の視点から	菊内祐人、中田英二、明崎禎輝、富永律子、杉原進介
第128回中部整形外科災害外科学術集会	大腿骨近位部骨折の治療成績	杉原進介、中田英二、尾崎敏文
第101回 日本泌尿器科学会四国地方会	当院におけるカバジタキセル療法の現状	井内俊輔、角田俊雄、細川忠宣、二宮郁、橋根勝義
第55回日本癌治療学会学術集会	当院における経会陰前立腺生検の検討	井内俊輔、角田俊雄、細川忠宣、二宮郁、橋根勝義
第102回 日本泌尿器科学会四国地方会	当院における塩化ラジウム223治療の初期経験	井内俊輔、角田俊雄、細川忠宣、二宮郁、橋根勝義
第29回愛媛がん性疼痛研究会	当院におけるメサドン使用症例の検討 - 終末期も含めて -	三浦 耕資
第27回 日本乳癌検診学会学術総会	家族性腫瘍相談室を中心とした多職種による遺伝性乳がん診療体制	松山裕美、金子景香、井上実穂、宮脇聡子、永井千絵、越智美恵、清藤佐知子、高橋三奈、原文堅、高嶋世輝、青儀健二郎、谷水正人、大住省三
第105回日本泌尿器科学会総会(鹿児島)	ロボット支援前立腺全摘除術における前向き縦断的QOL 調査の検討	橋根勝義、角田俊雄、中島英、細川忠宣、二宮郁

第57回愛媛県泌尿器科医会	MICAN study中間報告	橋根勝義
日本臨床(増刊号)	新腎・泌尿器癌 陰茎癌-特論-陰茎癌とヒトパピローマウイルス	橋根勝義
コミュニティカレッジ(愛媛県生涯学習センター)	泌尿器癌がんについて	橋根勝義
第71回国立病院総合医学会(高松)	ロボット支援前立腺全摘除術におけるPatient Reported Outcomeの検討	橋根 勝義、角田俊雄、井内俊輔、細川忠宣、二宮郁
第71回国立病院総合医学会 シンポジウム17	外科的領域におけるロボット技術の応用	橋根勝義
二四木会講演(高松)	四国がんセンターにおけるCRPCに対する治療戦略	橋根勝義
第105回日本泌尿器科学会総会	後期高齢者における前立腺癌の治療選択についての検討	細川忠宣、角田俊雄、中島英、二宮郁、橋根勝義
第31回日本泌尿器内視鏡学会総会	外科的切除を行った転移性副腎腫瘍の検討	細川忠宣、角田俊雄、井内俊輔、二宮郁、橋根勝義
第55回日本癌治療学会学術集会	前立腺癌に対するヨウ素125永久挿入密封小線源治療の治療成績	二宮郁、角田俊雄、井内俊輔、細川忠宣、橋根勝義
Med Surg Urol 2017, 6:194	Relationship of Positive Resection Margin, Cancer Location and Learning Curve after Laparoscopic Radical Prostatectomy	Katsuyoshi Hashine, Toshio Kakuda, Shunsuke Iuchi, Tadanori Hosokawa, Iku Ninomiya, Norihiro Teramoto and Natsumi Yamashita
MOC	ロボット支援手術について	角田俊雄、二宮郁、橋根勝義
第31回日本泌尿器科内視鏡学会	愛媛県下前立腺全摘術の治療成績・予後因子に関する多施設共同研究 -MICAN Study(Medical Investigation Cancer Network Study)	角田俊雄、中島英、細川忠宣、二宮郁、橋根勝義
Ehime Urological Forum	Ehime Urological Forum ~放射線治療について~	角田俊雄
Health and Quality of Life Outcomes (2018) 16:7	Prospective longitudinal outcomes of quality of life after laparoscopic radical prostatectomy compared with retropubic radical prostatectomy	Katsuyoshi Hashine*, Toshio Kakuda, Shunsuke Iuchi, Tadanori Hosokawa and Iku Ninomiya
第102回日本泌尿器科学会四国地方会	2017年四国がんセンター臨床統計	橋根勝義、角田俊雄、井内俊輔、細川忠宣、二宮郁
オブジーボ関連	RCC最新治療戦略講演会in愛媛	二宮郁
武田薬品関連	Takeda urology seminar in Ehime	二宮郁
第39回愛媛形成外科研修会	急速に進行した下腿切断に至った未分化多形肉腫の1例	藤田悟志 山下昌宏 河村進
第74回中国・四国形成外科学会学術集会	急速に進行した下腿平滑筋肉腫の1例	藤田悟志 山下昌宏 河村進
第40回愛媛形成外科研修会	頭髪部の癬痕性禿髪に対しエキスパンダーを用いて修正を行った1例	藤田悟志 山下昌宏 河村進

院内講義	リンパ浮腫の概論、外科治療	藤田悟志
第60回日本形成外科学会総会	乳房インプラント術後フォローの検討	山下昌宏 河村進、藤田悟志
第6回川崎医科大学形成外科学教室同門会学術集会	乳房インプラント破損後入替を行った1例	山下昌宏 河村進、藤田悟志
院内講義	リンパ浮腫勉強会	山下昌宏 河村進、藤田悟志
第14回乳癌学会中国四国地方会	CT画像から乳房インプラント破損を疑った5症例の検討	山下昌宏 河村進、藤田悟志
第5回オンコプラスチックサージャリー学会	CT画像から乳房インプラント破損を疑った5症例の検討	山下昌宏 河村進、藤田悟志
四国がんセンター公開講座	乳房再建	山下昌宏 河村進、藤田悟志
第2回日本リンパ浮腫治療学会	がん専門病院におけるリンパ浮腫診療の現状	河村進
十全総合病院パス大会	電子クリニカルパスの現状と今後	河村進
第2回新リンパ浮腫研修	その他の領域の浮腫とクリニカルパスの理解	河村進
第1回新リンパ浮腫研修	その他の領域の浮腫とクリニカルパスの理解	河村進
日本耳鼻咽喉科学会総会ランチョンセミナー	頭頸部扁平上皮癌に対する分子標的薬の治療戦略	門田伸也
頭頸部癌学会 ランチョンセミナー	甲状腺癌治療をめぐる最近の動向 ガイドラインを中心に読み解く	門田伸也
多摩頭頸部癌治療セミナー	頭頸部扁平上皮がんに対する治療戦略 分子標的薬を上手く使うために	門田伸也
第2回阪神頭頸部がん治療研究会	頭頸部がんに対するBio-Radiotherapy Up to Date	門田伸也
第4回、北陸アービタックス臨床実地セミナー	頭頸部癌治療に対する分子標的治療薬の今後	門田伸也
第2回、頭頸部癌支持療法セミナー	頭頸部癌治療における分子標的治療薬の役割	門田伸也
第29回日本喉頭科学会	片側反回神経麻痺を伴う甲状腺がん症例に対する神経モニタリングの工夫	門田伸也、橋本香里、花川浩之、岡愛子
第118回日本耳鼻咽喉科学会	頭頸部扁平上皮癌に対する分子標的薬の治療戦略	門田伸也
第41回日本頭頸部癌学会	甲状腺癌治療をめぐる最近の動向 ガイドラインを中心に読み解く	門田伸也
第118回日本耳鼻咽喉科学会	早期舌癌における再発ならびに後発リンパ節転移に関する臨床病理学的検討	橋本香里、門田伸也、花川浩之、岡愛子
第41回日本頭頸部癌学会	頸部郭清術後の頸部再発症例の検討	花川浩之、門田伸也、橋本香里、岡愛子
第49回日本内分泌・甲状腺外科学会・学術集会	根治切除不能甲状腺扁平上皮癌に対する高用量シスプラチン併用放射線治療の経験	花川浩之、門田伸也、橋本香里、岡愛子
日本耳鼻咽喉科学会四国地方部会	頸部郭清術後の頸部再発症例の検討	花川浩之、門田伸也、橋本香里、岡愛子
第28回日本頭頸部外科学会	再発転移性耳下腺未分化癌に対しパクリタキセル・セツキシマブ療法を施行した1例	橋本香里、門田伸也、花川浩之、岡愛子
第30回日本喉頭科学会	唾液腺由来腺癌と診断していた喉頭非定型カルチノイドの1例	橋本香里、門田伸也、花川浩之、岡愛子

第79回耳鼻咽喉科臨床学会学術総会	甲状腺葉峡切除後に甲状腺機能低下となる頻度とリスク因子についての検討	岡 愛子 門田 伸也 橋本 香里 花川 浩之
第69回日本気管食道科学会学術総会	high dose CDDP併用放射線治療完遂関わる予測因子についての検討	岡 愛子 門田 伸也 橋本 香里 花川 浩之
第2回Congress of Asia-Pacific Society of Thyroid Surgery	Risk factors for hypothyroidism after hemithyroidectomy	Aiko Oka, Nobuya Monden, Kaori Hashimoto, Hiroyuki Hanakawa
第59回日本婦人科腫瘍学会	外陰癌の病理と臨床 病理篇/2017/	寺本典弘
第26回日本がん登録全国協議会学術集会	がん登録をこう使いたい-ある病理医ががん登録とであう	寺本典弘
第26回日本がん登録全国協議会学術集会	愛媛県のがん登録	寺本典弘
第106回日本病理学会	W-11病理の可能性を広げる多施設共同研究『国立病院機構多施設共同・病理インシデント前向き登録研究 -エビデンスを元に病理診断のdisciplineを考える』	寺本典弘
第158回日本臨床細胞学会東海連合会例会	「病理部門に起きるヒヤリハットとその対策」	寺本典弘
第58回 日本臨床細胞学会総会	7種の臨床材料を使用した液状化検体細胞診3方法における細胞所見の比較/2017/第58回 日本臨床細胞学会総会	香川 昭博, 則松 良明, 寺本 典弘, 前田 智治
第16回デジタルパソロジー研究会	* 国立病院機構多施設共同研究『病理診断支援システムの機能と病理部門インシデントの関係を調査する前向き登録研究(病理インシデント研究)』から見えること	寺本典弘
第6回愛媛放射線治療研究会	VMAT実践のあれこれ	神崎博充