

論文全著者名. 論題. 雑誌名. 発行年; 卷 :始頁-終頁	雑誌名
宮脇聰子. 妊娠・出産とがん治療選択にかかわるアプローチ. プロフェッショナル がんナーシング+視野を広げる特集 乳がん患者特有の心理・社会面へのアプローチ 2015; 5: 84-88 家族との関係に対するアプローチ. 2015; 5: 89-92	プロフェッショナル がんナーシング
渡邊枝穂美. 知っておきたいポイントPart2 殺細胞性抗がん薬 抗がん性抗生物質. がん治療薬 まるわかりBOOK 2015; 78-83 照林社, 東京. Part3 副作用対策と安全管理 エキスパートナースからのアドバイス. 2015; 264-267	がん治療薬 まるわかりBOOK
廣澤光代. 患者・家族とも介護負担への不安から在宅療養を諦めていたケース. プロフェッショナル がん ナーシング+視野を広げる特集 患者の思いを叶えるヒント, 教えます! 退院支援・退院調整のケースレポート 2015; 5: 2-3	プロフェッショナル がん ナーシング
土井美幸. アピアランスケアの導入に向けて~四国がんセンターでの取り組み~. 教育セミナーレポート 第29回日本がん看護学会学術集会 2015; 20(5): 5	教育セミナーレポート 第29回日本がん看護学会学術集会
安永梓. 遊離組織移植による再建術を伴う頭頸部がん拡大根治術を受けた患者の家族の思い. 日本がん看護学会誌別冊 2015; 29(2): 54-61	日本がん看護学会誌別冊
渡邊枝穂美. 最新ガイドラインに基づいた看護師の職業性曝露対策 抗がん薬を正しく安全に取り扱うために看護師が行うこと. プロフェッショナル がん ナーシング 2016; 6(1): 29-33	プロフェッショナル がん ナーシング
松本裕美子. がんのリハビリテーションにおける退院調整の実際. 日本リハビリテーション医学会誌 2016; 53(2): 147-151	日本リハビリテーション医学会誌
山下素弘. I コラム LVRS 肺気腫治療の一つとして考慮される肺容積減少手術. Hospitalist 2015; 3(1): 213-219	Hospitalist□
田中真, 上野剛, 末久弘, 澤田茂樹, 原田大二郎, 山下素弘. 肺扁平上皮癌に対する放射線治療8年後, 照射野内に発生した肺小細胞癌の1例. 肺癌 2015; 55(1): 9-13	肺癌□
末久弘, 中田英二, 杉原進介, 岩田織江, 崎田秀範, 富永律子, 重見篤史, 河本宏昭, 上野剛, 澤田茂樹, 山下素弘. 理学療法士による呼吸リハビリテーションの術前外来1回指導効果の検討. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 2015; 25(1): 114-117	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌
Sawada S, Shiono S, Yamashita Y, Tagawa T, Ito H, Sato T, Harada H, Yamashita M. A proposal of postoperative follow-up pathways for lung cancer. Gen Thorac Cardiovasc Surg 2015; 63(4): 231-238	Gen Thorac Cardiovasc Surg
田中真, 上野剛, 末久弘, 澤田茂樹, 上月稔幸, 山下素弘. 肺小細胞癌に対する放射線化学療法11年後, 照射野内に発生した肺扁平上皮癌に対して肺切除術を施行した1例. 肺癌 2015; 55(3): 171-175	肺癌
Sawada S, Suehisa H, Ueno T, Yamashita M. Eight cases of salvage pulmonary resection for residual disease or isolated local recurrence detected after definitive chemoradiotherapy for N2 Stage-ⅢA lung cancer. Asian J Surg 2015; in press	Asian J Surg
Suehisa H, Ueno T, Sawada S, Yamashita M, Teramoto N. A Case of Mediastinal Cystic Lymphangioma. Acta Med Okayama. 2015; 69(6): 361-363	Acta Med Okayama
Ueno T, Yamashita M, Sawada S, Sugimoto R, Nishijima N, Sugawara Y, Ninomiya I. Pulmonary metastasectomy from renal cell carcinoma including 3 cases with sarcomatoid component. Gen Thorac Cardiovasc Surg 2016; 64(3): 149-152	Gen Thorac Cardiovasc Surg
原文堅. EORTC 10981-22023 AMAROS試験. 腫瘍内科 2015; 15(4): 407-412	腫瘍内科

論文全著者名. 論題. 雑誌名. 発行年; 卷 :始頁-終頁	雑誌名
Takashima S, Kiyoto S, Takahashi M, Hara F, Aogi K, Ohsumi S, Mukai R, Fujita Y. Clinical experience with nanoparticle albumin-bound paclitaxel, a novel taxane anticancer agent, and management of adverse events in females with breast cancer. <i>Oncol Lett</i> 2015; 9(4): 1822–1826	Oncol Lett
Hida AI, Bando K, Sugita A, Maeda T, Ueda N, Matsukage S, Nakanishi M, Kito K, Miyazaki T, Ohtsuki Y, Oshiro Y, Inoue H, Kawaguchi H, Yamashita N, Aogi K, Moriya T. Visual assessment of Ki67 using a 5-grade scale (Eye-5) is easy and practical to classify breast cancer subtypes with high reproducibility. <i>J Clin Pathol</i> 2015; 68(5): 356–361	J Clin Pathol
Taira N, Adiyama I, Ishihara S, Ishibe Y, Kawasaki K, Saito M, Shien T, Nomura T, Hara F, Mizoo T, Mizota Y, Yamamoto S, Ohsumi S, Doihara H. Impact of modifiable lifestyle factors on outcomes after breast cancer diagnosis: the Setouchi Breast Cancer Cohort Study. <i>Jpn J Clin Oncol</i> 2015; 45(6):600–602	Jpn J Clin Oncol
大住省三. 第5章疫学・予防 1.遺伝性乳癌の現状と展望—治療選択を含めて. これからの乳癌診療 2015–2016 2015; 86–91 金原出版,東京.	これからの乳癌診療 2015–2016
原文堅. II臨床腫瘍学の基礎 4.分子標的治療薬 C)抗体薬 (3)抗HER2抗体薬. 新臨床腫瘍学-がん薬物療法専門医のために-改訂第4版 2015; 303–306 南江堂,東京	新臨床腫瘍学-がん薬物療法専門医のために-改訂第4版
大住省三.【家族性腫瘍学-家族性腫瘍の最新研究動向】診療とガイドライン 遺伝性乳癌の診療とガイドライン. 日本臨床 2015; 73(6): 552–788	日本臨床
青儀健二郎. エリブリンに関する臨床試験「日本から研究がはじまって承認された抗がん剤:開発の経緯から現状まで」医学のあゆみ 日本のがん診療UPDATE 2015; 254(9): 784–788	医学のあゆみ 日本のがん診療UPDATE
青儀健二郎. IV. 乳がん B. 進行乳がんの治療 14.アントラサイクリン・タキサン耐性の乳がんに対して化学療法は推奨されるか? EBM がん化学療法・分子標的治療法 2016–2017 2015; 404–409 中外医薬社,東京	EBM がん化学療法・分子標的治療法 2016–2017
Hojo T, Masuda N, Mizutani T, Shibata T, Kinoshita T, Tamura K, Hara F, Fujisawa T, Inoue K, Saji S, Nakamura K, Fukuda H, Iwata H. Intensive vs. Standard Post-Operative Surveillance in High-Risk Breast Cancer Patients (INSPIRE): Japan Clinical Oncology Group Study JCOG1204. <i>Jpn J Clin Oncol</i> 2015; 45(10): 983–986	Jpn J Clin Oncol
青儀健二郎. 制吐薬適正使用ガイドライン 第2版 2015; 金原出版,東京 第1章 クリニカルエクスチョンの内容と推奨治療 CQ2 がん薬物療法後の急性の恶心・嘔吐をどのように予防するか 36–40 CQ3 がん薬物療法後の遅発性の恶心・嘔吐をどのように予防するか 41–46 CQ7 軽度もしくは最小度リスクの抗がん薬で生じた急性の恶心・嘔吐をどのように治療するか 58–59 CQ13 通院加療中の恶心・嘔吐のマネージメントを行うにはどうすればよいか 77–78 Appendix 制吐薬の副作用 91–92 第2章 risk分類からみた臓器がん別のレジメン一覧 3.乳がん 97	制吐薬適正使用ガイドライン 第2版
清藤佐知子. ddAC(EC), ddAC, TAC. Expert choice 乳がんレジメン 2015; 62, 64, 66 先端医学社,東京	Expert choice 乳がんレジメン
Inoue K, Kuroi K, Shimizu S, Rai Y, Aogi K, Masuda N, Nakayama T, Iwata H, Nishimura Y, Alison Armour Sasaki Y. Safety, pharmacokinetics and efficacy findings in an open-label, single-arm study of weekly paclitaxel plus lapatinib as first-line therapy for Japanese women with HER2-positive metastatic breast cancer. <i>Int J Clin Oncol</i> 2015; 20(6): 1102–1109	Int J Clin Oncol
原文堅. 免疫チェックポイント阻害剤の開発 乳癌領域 Update on Immune checkpoint inhibitors in breast cancer. 腫瘍内科 2016; 17(1): 38–44	腫瘍内科

論文全著者名. 論題. 雑誌名. 発行年; 卷 :始頁-終頁	雑誌名
Kiyoto S, Sugawara Y, Hosokawa K, Nishimura R, Yamashita N, Ohsumi S, Mochizuki T. Predictive Ability of 18F-fluorodeoxyglucose Positron Emission Tomography/computed Tomography for Pathological Complete Response and Prognosis after Neoadjuvant Chemotherapy in Triplenegative Breast Cancer Patients. Asia Oceania Journal of Nuclear Medicine and Biology 2016; 4(1): 3-11	Asia Oceania J Nucl Med Biol
Takeuchi H, Saeki T, Aiba K, Tamura K, Aogi K, Eguchi K, Okita K, Kagami Y, Tanaka R, Nakagawa K, Fujii H, Boku N, Wada M, Akechi T, Udagawa Y, Okawa Y, Onozawa Y, Sasaki H, Shima Y, Shimoyama N, Takeda M, Nishidate T, Yamamoto A, Ikeda T, Hirata K. Japanese Society of Clinical Oncology clinical practice guidelines 2010 for antiemesis in oncology: executive summary. Int J Clin Oncol 2016; 21(1):1-12	Int J Clin Oncol
清藤佐知子. リンパ浮腫の保存的治療(複合的治療). 高知県医師会医学雑誌 2016; 21(1): 10-16	高知県医師会医学雑誌
時吉貴宏,河村進,藤田悟志,門田伸也. ネダプラチンを用いた化学放射線療法が有効であった巨大な外鼻癌の1例. 医療 20015; 69(6): 290-293	医療
時吉貴宏,河村進. リンパ浮腫の外科的治療. 看護技術 2016; 62(2):27-28	看護技術
井上実穂. 未成年の子どもを持つがん患者と家族への心の支援. 地域連携 2015; 8(3): 92-96	地域連携□
井上実穂. 親ががん患者である子どもの心とその支援. 小児科 2015; 56(12): 1945-1952	小児科□
西村理恵子. 乳癌セルブロックを用いたホルモン受容体およびHER2検査:当院における日常運用経験. 臨床病理 2015; 63(3): 319-321	臨床病理
Nishimura R, Okamoto N, Satou M, Kojima K, Tanaka S, Yamashita N. Bright-field HER2 dual <i>in situ</i> hybridization (DISH) assay on breast cancer cell blocks: A comparative study with histological sections. Breast Cancer 2016; Electric publication ahead of print in January 8, 2016	Breast Cancer
Nishimura R, Okamoto N, Satou M, Kojima K, Tanaka S. HER2 immunohistochemistry for breast cancer cell blocks can be used in the same way as that used for histological specimens. Diagnostic Cytopathology 2016; Electric publication ahead of print in January 22, 2016	Diagnostic Cytopathology
Nishimura R, Kagawa A, Tamogami S, Kojima K, Satou M, Yamashita N, Teramoto N, Aogi K. Correlation of HER2 gene status assessment by fluorescence <i>in situ</i> hybridization between histological sections and cytological specimens of breast cancer. Breast Cancer 2016; 23(2): 211-215	Breast Cancer
小島淳美,佐藤正和,田母神佐智子,大亀真一,白山裕子,竹原和宏,野河孝充,寺本典弘. 円錐切除後の細胞診を契機に診断確定された子宮頸部胃型"粘液性腺癌の1例. 日本臨床細胞学会雑誌 2015; 54(5): 328-334	日本臨床細胞学会雑誌
Roma AA, Diaz De Vivar A, Park KJ, Alvarado-Cabrero I, Rasty G, Chanona-Vilchis JG, Mikami Y, Hong SR, Teramoto N, Ali-Fehmi R, Rutgers JK, Barbuto D, Silva EG. Invasive endocervical adenocarcinoma: a new pattern-based classification system with important clinical significance. Am J Surg Pathol 2015; 39(5): 667-672	Am J Surg Pathol
寺本典弘. 膣・外陰の腫瘍. 病理診断プラクティス婦人科腫瘍 2015; 318-331,中山書店,東京.	病理診断プラクティス婦人科腫瘍
南原寿枝美,浅川愛美. 地域医療連携のための診療情報提供書代行作成への取り組み. 医事業務 2015; 22(473): 15-20	医事業務
明崎楨輝,野村卓生. 骨転移患者のリハビリテーション. 保健医療学雑誌 2015; 6(1): 24-35	保健医療学雑誌□

論文全著者名・論題・雑誌名・発行年・巻・始頁-終頁	雑誌名
Akezaki Y, Mori Y, Nomura T, Nagino K, Aramaki R, Nakata E. The value of weight-bearing rate on the paretic lower limb for an independent walking without a cane in patients with stroke. <i>Journal of allied health</i> 2015; 6(2): 36–42	Journal of allied health
明崎禎輝,芥川知彰. 第2章 地域理学療法の関連法規と関係法規. 地域理学療法 2015; 41–72,羊土社,東京	地域理学療法□
辻陽子,明崎禎輝,出田めぐみ,荒牧礼子. 非利き手による書字練習方法の検討—グリッド線を用いた模写練習方法の有効性—. <i>日職災医誌</i> 2016; 64: 84–87	日職災医誌□
高野賢一郎,浅田史成,野村卓生,明崎禎輝,松平浩,山縣英久. いつでもどこでもフィジカルコンサルティング. <i>日職災医誌</i> 2016; 64: 101–106	日職災医誌□
川又華代,野村卓生,浅田史成,高野賢一郎,佐藤友則,明崎禎輝,坂本和志,坂本宣明. 保健衛生業における腰痛予防対策の実態調査 高年齢労働者が働きやすい環境にむけた理学療法士活用の提案. <i>日職災医誌</i> 2016; 64: 107–112	日職災医誌□
中田英二,杉原進介. 初診時に麻痺を認めたホルモン感受性前立腺癌骨転移に対する早期離床の試み. <i>整形外科と災害外科</i> 2015; 64(3): 578–581	整形外科と災害外科
濱田信. Repetitive sequence-based PCR法による連携施設間のMRSAタイピングの有用性. <i>愛媛医学 in press</i>	愛媛医学
三浦耕資,成本勝広,谷水正人. 四国がんセンター緩和ケア病棟において造血器腫瘍で死亡した患者の後方視的検討. <i>ペインクリニック</i> 2016; 37(3): 347–349	ペインクリニック□
金子景香. 乳がん患者特有の心理・社会面への看護アプローチ 3.遺伝性疾患の側面からのアプローチ. <i>プロフェッショナルがんナーシング</i> 2015; 5(4): 397–403	プロフェッショナルがんナーシング
金子景香. 特集 家族性腫瘍・感染による腫瘍に対する取り組み 家族性腫瘍に対する遺伝カウンセリング. <i>2015; 16(3): 242–246</i>	腫瘍内科
金子景香,杉本奈央,大住省三. 遺伝性乳がん卵巣がん症候群(HBOC)と遺伝カウンセリング 遺伝性乳がん卵巣がんの診療における認定遺伝カウンセラーの役割. <i>2015; 36(1): 49–52</i>	日本遺伝カウンセリング学会誌
Iwaki N, Fajgenbaum DC, Nabel CS, Gion Y, Kondo E, Kawano M, Masunari T, Yoshida I, Moro H, Nikkuni K, Takai K, Matsue K, Kurosawa M, Hagiwara M, Saito A, Okamoto M, Yokota K, Hiraiwa S, Nakamura N, Nakao S, Yoshino T, Sato Y. Clinicopathologic analysis of TAFRO syndrome demonstrates a distinct subtype of HHV-8-negative multicentric Castleman disease. <i>Am J Hematol</i> 2016; 91(2): 220–226	Am J Hematol
石川徹. チーム医療によるがん化学療法の口内炎予防. <i>日本クリニカルパス学会雑誌</i> 2015; 17(3): 342–345	日本クリニカルパス学会雑誌
石川徹. 薬剤関連顎骨壊死(MRONJ). <i>隣接医学シリーズ がんと歯科治療</i> 2015; 226–231,デンタルダイヤモンド社,東京	隣接医学シリーズ がんと歯科治療
Kobayashi S, Ito M, Yamamoto S, Kinugasa Y, Kotake M, Saida Y, Kobatake T, Yamanaka T, Saito N, Moriya Y. Randomized clinical trial of skin closure by subcuticular suture or skin stapling after elective colorectal cancersurgery. <i>Br J Surg</i> 2015; 102(5): 495–500	Br J Surg□
羽藤慎二,野崎功雄,栗田啓. 【腹膜悪性腫瘍】審査腹腔鏡. <i>外科</i> 2015; 77(10): 1113–1117	外科□
Nozaki I, Kato K, Igaki H, Ito Y, Daiko H, Yano M, Udagawa H, Mizusawa J, Katayama H, Nakamura K, Kitagawa Y. Evaluation of safety profile of thoracoscopic esophagectomy for T1bN0M0 cancer using data from JCOG0502: a prospective multicenter study. <i>Surgical Endoscopy</i> 2015; 29(12): 3519–3526	Surg Endosc□

論文全著者名. 論題. 雑誌名. 発行年; 卷 :始頁-終頁	雑誌名
Nozaki I, Hato S, Hori S, Nishide N, Kurita A. Incidence of food residue interfering with postoperative endoscopic examination for gastric pull-up after esophagectomy. Esophagus 2015; in press	Esophagus□
杉原進介. メトトレキサート(肉腫化学療法のキードラッグを理解する). 肉腫化学療法マスタークラス 2015; 65-67,南山堂,東京	肉腫化学療法マスタークラス
杉原進介. 血液腫瘍,転移性骨腫瘍. 骨腫瘍の画像診断 2015; 126-141,メジカルビュー社, 東京	骨腫瘍の画像診断
大内惟,山田美佐子,矢野梢,久保好枝,河内正美,中川真砂美,岩田織江,杉原進介. 仰臥位手術における上肢外転固定角度による術後の肩の痛み比較. 中国四国地区国立病院機構・国立療養所看護研究学会誌 2016; 11: 61-64	中国四国地区国立病院機構・国立療養所看護研究学会誌
Kato T, Takashima A, Nakamura K, Nakanishi T, Onda T, Sumi T, Takano M, Nakai H, Yokoyama M, Itamochi H, Takehara K, Yokota H, Mizunoe T, Takeda S, Sonoda K, Shiozawa T, Kawabata T, Honma S, Fukuda H, Yaegashi N, Yoshikawa H, Konishi I, Kamura T. Clinical tumor diameter and prognosis of patients with FIGO stage IB1 cervical cancer (JCOG0806-A). Gynecol Oncol 2015; 137(1): 34-39	Gynecol Oncol□
いい病院2015卵巣がん	週刊朝日□
Yokoyama Y, Ito K, Takamatsu K, Takehara K, Nakanishi T, Harano K, Watari H, Susumu N, Aoki D, Saito T. How do Japanese gynecologists view hormone replacement therapy for survivors of endometrial cancer? Japanese Gynecologic Oncology Group (JGOG) survey. Int J Clin Oncol 2015; 20(5): 997-1004	Int J Clin Oncol
Yokoyama T, Takehara K, Yamamoto Y, Okame S, Shiroyama Y, Yokoyama T, Nogawa T, Sugawara Y. The usefulness of 18F-FDG-PET/CT in discriminating benign from malignant ovarian teratomas. Int J Clin Oncol 2015; 20(5): 960-966	Int J Clin Oncol
Konishi H, Takehara K, Sugawara Y, Teramoto N, Yamamoto Y, Okame S, Shiroyama Y, Yokoyama T, Nogawa T. A case of uterine corpus large cell neuroendocrine carcinoma showing prominent myometrial invasion without any macroscopically clear tumor formation. International Cancer Conference Journal 2015; DOI 10.1007/s13691-015-0217-7	International Cancer Conference Journal
Harano K, Hirakawa A, Yunokawa M, Nakamura T, Satoh T, Nishikawa T, Aoki D, Ito K, Ito K, Nakanishi T, Susumu N, Takehara K, Watanabe Y, Watari H, Saito T. Prognostic factors in patients with uterine carcinosarcoma: a multi-institutional retrospective study from the Japanese Gynecologic Oncology Group. Int J Clin Oncol 2015; DOI:10.1007/s10147-015-0859-7	Int J Clin Oncol
西島紀子,清水輝彦,菅原敬文,大亀真一,竹原和宏. 画像所見と臨床経過から可逆性脳血管攣縮症候群(RCVS)と考えられた1例. 臨床放射線 2015; 60(5): 691-695	臨床放射線□
横山貴紀,竹原和宏,田中圭紀,山本弥寿子,大亀真一,白山裕子,横山 隆,野河孝充. 腹水中に多量の腺細胞を認め診断に苦慮した卵巣境界悪性腫瘍の1例. 現代産婦人科 2015; 63(2): 177-180	現代産婦人科□
大亀真一,白山裕子,楠本真也,山本弥寿子,横山隆,竹原和宏,野河孝充. 術前化学療法を施行した日産褥器子宮内反症合併子宮体部類内膜腺癌. 現代産婦人科 2015; 63(2): 277-279	現代産婦人科□
竹原和宏. 婦人科がん診療と家族性腫瘍. 香川産科婦人科雑誌 2015; 17(1): 1-6	香川産科婦人科雑誌
西島紀子,菅原敬文,大亀真一,竹原和宏,野河孝充,寺本典弘. 子宮頸部胃型腺癌の1例. 臨床放射線 2015; 60(12): 1637-1641	臨床放射線□
横山隆,楠本真也,山本弥寿子,大亀真一,小松正明,白山裕子,竹原和宏,片岡正明. 子宮体癌根治的放射線治療例の予後因子と再発リスク分類-Mayo criteri変法の有用性の評価-. 現代産婦人科 2015; 64(1): 47-51	現代産婦人科□

論文全著者名. 論題. 雑誌名. 発行年; 卷 :始頁-終頁	雑誌名
竹原和宏. 婦人科がん治療の新機軸:子宮肉腫の治療に関する最近の話題. 産科と婦人科 2016; 83(1): 45-48	産科と婦人科□
竹原和宏. 第2章 婦人科腫瘍分野 B 子宮体部腫瘍 6.子宮肉腫 産科と婦人科 2016; 83(増刊号): 144-147	産科と婦人科
Kanzaki H, Kataoka M, Nishikawa A, Uwatsu K, Nagasaki K, Nishijima N, Hashine K. Kinetics differences between PSA bounce and biochemical failure in patients treated with 125I prostate brachytherapy. Jpn J Clin Oncol 2015; 45(7): 688-694	Jpn J Clin Oncol□
Ishiyama H, Satoh T, Yorozu A, Saito S, Kataoka M, Hashine K, Nakamura R, Tanji S, Masui K, Okihara K, Ohashi T, Monma T, Aoki M, Miki K, Kato M, Morita M, Katayama N, Nasu Y, Kawanaka T, Fukumori T, Ito F, Shiroki R, Baba H, Inadome A, Yoshioka Y, Takayama H, Hayakawa K. Multi-institutional retrospective analysis of learning curves on dosimetry and operation time before and after introduction of intraoperatively built custom-linked seed in prostate brachytherapy. 2016; 57(1): 68-74	J Radiat Res□
Wakamoto H, Sano N, Yano Y, Sakai S, Kikuchi T, Fukuda M, Morimoto T, Ishii E. Clinical usefulness of serum Krebs von den Lungen-6 for detecting chronic aspiration in children with severe motor and intellectual disabilities. 2015; 167: 1136-1142	J Pediatr
只信美紀,菅原敬文,上野剛,山下素弘,高畠浩之,寺本典弘. 胸腺リンパ上皮腫様癌の1例. 臨床放射線 2016; 61: 379-383	臨床放射線
Konishi H, Takehara K, Okame S, Komatsu M, Shiroyama Y, Yokoyama T, Sugawara Y. Prognostic significance of fluorodeoxyglucose positron emission tomography maximum standardized uptake value in stage I ovarian clear cell carcinoma: a retrospective observation study. Open J Obstet Gynecol 2016; 6: 136-143	Open J Obstet Gynecol
Hotta K, Sasaki J, Saeki S, Takigawa N, Katsui K, Takayama K, Nogami N, Shioyama Y, Bessho A, Kishimoto J, Tanimoto M, Kiura K, Ichinose Y. Gefitinib Combined With Standard Chemoradiotherapy in EGFR-Mutant Locally Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer: The LOGIK0902/OLCSG0905 Intergroup Study Protocol. Clin Lung Cancer 2016; in press	Clin Lung Cancer
Takeuchi K, Togashi Y, Kamihara Y, Fukuyama T, Yoshioka H, Inoue A, Katsuki H, Kiura K, Nakagawa K, Seto T, Maemondo M, Hida T, Harada M, Ohe Y, Nogami N, Yamamoto N, Nishio M, Tamura T. Prospective and clinical validation of ALK immunohistochemistry: results from the phase I/II study of alectinib for ALK-positive lung cancer (AF-001JP study). Ann Oncol 2016; 27(1): 185-192	Ann Oncol
Kozuki T. Skin problems and EGFR-tyrosine kinase inhibitor. Jpn J Clin Oncol 2016; in press	Jpn J Clin Oncol (総説)
Takeda M, Yamanaka T, Seto T, Hayashi H, Azuma K, Okada M, Sugawara S, Daga H, Hirashima T, Yonesaka K, Urata Y, Murakami H, Saito H, Kubo A, Sawa T, Miyahara E, Nogami N, Nakagawa K, Nakanishi Y, Okamoto I. Bevacizumab beyond disease progression after first-line treatment with bevacizumab plus chemotherapy in advanced nonsquamous non-small cell lung cancer (West Japan Oncology Group 5910L): An open-label, randomized, phase 2 trial. Cancer 2016; 122(7): 1050-1059	Cancer
Minami D, Takigawa N, Kato Y, Kudo K, Isozaki H, Hashida S, Harada D, Ochi N, Fujii M, Kubo T, Ohashi K, Sato A, Tanaka T, Hotta K, Tabata M, Toyooka S, Tanimoto M, Kiura K. Downregulation of TBXAS1 in an iron-induced malignant mesothelioma model. Cancer Sci 2015; 106(10):1296-1302	Cancer Sci
Kudo K, Hotta K, Bessho A, Nogami N, Kozuki T, Kuyama S, Inoue K, Harita S, Okada T, Gemba K, Fujii M, Takigawa N, Oda N, Tanimoto M, Kiura K. Role of the development of a skin rash within the first week is a potential surrogate marker of the therapeutic effect in afatinib monotherapy for EGFR-mutant non-small-cell lung cancer (NSCLC): Okayama Lung Cancer Study Group Experience. Cancer Chemother Pharmacol 2016; in press	Cancer Chemother Pharmacol

論文全著者名. 論題. 雑誌名. 発行年; 卷 :始頁-終頁	雑誌名
原田大二郎,野上尚之. 肺癌 分子標的薬剤を用いた非小細胞肺癌の成績はどの程度向上したか,または今後の展望は 免疫抑制性T細胞を標的とした抗体療法の現状と今後の展望について. 癌と化学療法 2015; 42(8): 944-951	癌と化学療法
藤本伸一,青江啓介,大泉聰史,上月稔幸,亀井敏昭,三浦溥太郎,井内康輝,岸本卓巳. 胸膜中皮腫を中心とした胸水ヒアルロン酸に関する症例調査. 肺癌 2015; 54(6): 767-771	肺癌
内畠久美子,尾崎誠一,高橋恭平,村上輝明,花木公津枝,石田克成,宮下真奈備,久山彰一,吉田昭昌,二五田基文. がん化学療法によるB型肝炎ウイルス再活性化予防に関する医師・臨床検査技師・薬剤師による共同薬物治療管理と情報共有. 医療薬学 2015; 41(10): 677-686	医療薬学□
石井浩,寺沢裕之,上杉和寛,浅木彰則,灘野成人,筒井陽子. 切除不能胆道癌に対する化学療法の実際. 消化器の臨床 2016; 19(1): 11-14	消化器の臨床
門田伸也. 【こんなときの対応法がわかる 耳鼻咽喉科手術ガイド】 頸部の手術 頸部郭清術 supraomohyoid neck dissection. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 2015; 87(5): 273-279	耳鼻咽喉科・頭頸部外科
門田伸也. V. 頭頸部腫瘍領域 B. 治療各論 2) 下咽頭癌 2. 下咽頭部分切除のエビデンスは? EBM 耳鼻咽喉科・頭頸部外科の治療 2015; 564-568,中外医学社, 東京	EBM 耳鼻咽喉科・頭頸部外科の治療
門田伸也. より効果的で質の高い頭頸部癌医療を目指して 分子標的薬登場による新たな治療展開 頭頸部癌Frontier 2015; 3(1): 68-71	頭頸部癌Frontier
門田伸也. 本邦の頭頸部癌治療におけるセツキシマブの位置づけを検討する 頭頸部外科医の視点から 頭頸部癌Frontier 2015;3(2): 145-149	頭頸部癌Frontier
Sakashita T, Hayashi R, Homma A, Matsuura K, Kato K, Kawabata K, Monden N, Hasegawa Y, Onitsuka T, Fujimoto Y, Iwae S, Okami K, Matsuzuka T, Yoshino K, Fujii M. Multi-institutional retrospective study for the evaluation of ocular function-preservation rates in maxillary sinus squamous cell carcinomas with orbital invasion. Head Neck 2015; 37(4): 537-542	Head Neck
Tahara M, Kiyota N, Mizusawa J, Nakamura K, Hayashi R, Akimoto T, Hasegawa Y, Iwae S, Monden N, Matsuura K, Fujii H, Onozawa Y, Homma A, Kubota A, Fukuda H, Fujii M. Phase II trial of chemoradiotherapy with S-1 plus cisplatin for unresectable locally advanced head and neck cancer. Cancer Sci 2016; 106(6): 726-733	Cancer Sci
Homma A, Hayashi R, Kawabata K, Fujii T, Iwae S, Hasegawa Y, Nibu K, Kato T, Shiga K, Matsuura K, Monden N, Fujii M. Association of impaired renal function and poor prognosis in oropharyngeal squamous cell carcinoma. Head Neck 2016; in press	Head Neck
Yamamoto H, Ando M, Aogi K, Iwata H, Tamura K, Yonemori K, Shimizu C, Hara F, Takabatake D, Hattori M, Asakawa T, Fujiwara Y. Phase I and pharmacokinetic study of trastuzumab emtansine in Japanese patients with HER2-positive metastatic breast cancer. Jpn J Clin Oncol 2015; 45(1): 12-18	Jpn J Clin Oncol□
Aogi K, Kadoya T, Sugawara Y, Kiyoto S, Shigematsu H, Masumoto N, Okada M. Utility of 18F FDG-PET/CT for predicting prognosis of luminal-type breast cancer. Breast Cancer Res Treat 2015; 150(1): 209-217	Breast Cancer Res Treat□
服部千春,河村進,時吉貴宏. 口腔底癌切除後の欠損に対して舌骨下筋皮弁で再建した一例. 日本形成外科学会雑誌 2015; 35(10): 577-583	日本形成外科学会雑誌
高橋直人,河村進,山下夏美,稻沢義則,伊藤真之,船田千秋,石川宏昭. 経営管理に関する職員アンケートにおける意識調査 医療 2015; 69(8/9)	医療
河村進,時吉貴宏,清藤佐知子. リンパ浮腫保存的治療基本パスの病期別治療とケア. 看護技術 2016; 62(2): 21-26	看護技術
河村進. リンパ浮腫とはどんな病気? 高知県医師会医学雑誌 2016; 21(1)	高知県医師会医学雑誌

論文全著者名. 論題. 雜誌名. 発行年; 卷 :始頁-終頁	雑誌名
Eto M, Kawano Y, Hirao Y, Mita K, Arai Y, Tsukamoto T, Hashine K, Matsubara A, Fujioka T, Kimura G, Shinohara N, Tatsugami K, Hinotsu S, Naito S; Japan RCC Trialist Collaborative Group (JRTCG) investigators. Phase II clinical trial of sorafenib plus interferon-alpha treatment for patients with metastatic renal cell carcinoma in Japan. <i>BMC Cancer</i> 2015 Oct 9;15:667.	BMC Cancer
Sugimoto M, Hirama H, Yamaguchi A, Koga H, Hashine K, Ninomiya I, Shinohara N, Maruyama S, Egawa S, Sasaki H, Kakehi Y; PRIAS-JAPAN study group. Should inclusion criteria for active surveillance for low-risk prostate cancer be more stringent? From an interim analysis of PRIAS-JAPAN. <i>World J Urol</i> 2015; 33(7): 981-987	World J Urol
Low SK, Fukunaga K, Takahashi A, Matsuda K, Hongo F, Nakanishi H, Kitamura H, Inoue T, Kato Y, Tomita Y, Fukasawa S, Tanaka T, Nishimura K, Uemura H, Hara I, Fujisawa M, Matsuyama H, Hashine K, Tatsugami K, Enokida H, Kubo M, Miki T, Mushiroda T. Association Study of a Functional Variant on ABCG2 Gene with Sunitinib-Induced Severe Adverse Drug Reaction. <i>PLoS One</i> 2016; 11(2): e0148177	PLoS One
Naito S, Sakai H, Hashine K, Tomita Y, Shinohara N, Fujisawa M, Eto M, Ozono S, Akaza H. Phase I/II study of S-1 in combination with sorafenib for metastatic renal cell carcinoma. <i>Ann Oncol</i> 2015; 26(9): 1871-1876	Ann Oncol
Ishiyama H, Hashine K. Multi-institutional retrospective analysis of learning curves on dosimetry and operation time before and after introduction of intraoperatively built custom-linked seeds in prostate brachytherapy. <i>J Radiat Res</i>	J Radiat Res
Hashine K, Ide T, Nakashima T, Hosokawa T, Ninomiya I, Teramoto N. Results of second transurethral resection for high-grade T1 bladder cancer. <i>Urology Annals</i> 2016; 8: 10-15	Urology Annals
Mayer RJ, Van Cutsem E, Falcone A, Yoshino T, Garcia-Carbonero R, Mizunuma N, Yamazaki K, Shimada Y, Tabernero J, Komatsu Y, Sobrero A, Boucher E, Peeters M, Tran B, Lenz HJ, Zaniboni A, Hochster H, Cleary JM, Prenen H, Benedetti F, Mizuguchi H, Makris L, Ito M, Ohtsu A; RE COURSE Study Group. Collaborators (104) Tran B, Price T, Pavlakis N, Tebbutt N, Van Hazel G, Strasser-Weippl K, Petzer A, Scheithauer W, Thaler J, Canon JL, Humblet Y, Laurent S, Van Laethem JL, Van Cutsem E, Prenen H, Peeters M, Kubala E, Adenis A, Andre T, Smith D, Portales F, Boucher E, Borg C, Block A, Buschmann D, Jager E, Moehler M, Schwaner I, Hofheinz RD, Karthaus M, Folprecht G, McDermott R, Fennelly D, Bird B, Bertolini A, Ciardiello F, Di Bartolomeo M, Falcone A, Tamburini E, Sobrero A, Tampellini M, Zaniboni A, Siena S, Komatsu Y, Tsuji Y, Fujii H, Moriwaki T, Yamaguchi K, Ohtsu A, Yoshino T, Denda T, Mizunuma N, Hamamoto Y, Shimada Y, Nakayama N, Yamazaki K, Muro K, Goto M, Sugimoto N, Tsuji A, Takayama T, Nishina T, Esaki T, Baba H, Grávalos C, Lema L, Rivera F, Safont MJ, Tabernero J, Garcia-Carbonero R, Cervantes A, Carmona A, Manzano JL, Benavides M, Longo F, Salud A, Bystrom P, Glimelius B, Falk S, Samuel L, Cunningham D, Bridgewater J, Swinson D, Hart J, Stella PJ, Baron AD, Yanagihara R, Lenz HJ, Knost J, Mayer RJ, Cleary JM, Gabrail NY, Hochster H, Khojasteh A, Kasunic TC, Ryan D, Kayaleh O, Lu PH, DiCarlo BA, Hager SJ, Singh D, Fuloria J, Pipas J, Loehrer PJ. Randomized trial of TAS-102 for refractory metastatic colorectal cancer. <i>N Engl J Med</i> 2015; 372(20): 1909-1919	N Engl J Med

論文全著者名. 論題. 雜誌名. 発行年; 卷:始頁-終頁	雑誌名
Tabernero J, Yoshino T, Cohn AL, Obermannova R, Bodoky G, Garcia-Carbonero R, Ciuleanu TE, Portnoy DC, Van Cutsem E, Grothey A, Prausová J, García-Alfonso P, Yamazaki K, Clingen PR, Lonardi S, Kim TW, Simms L, Chang SC, Nasrullah F; RAISE Study Investigators.Collaborators (277)Fein L, Kotliar M, Palazzo F, O'Connor J, Perez JE, Kowalszyn R, Pavlakis N, Goldstein D, Karapetis C, Clingen P, Ng W, Atkinson V, Underhill C, Price T, Ulsperger E, Scheithauer W, Dittrich C, Van Cutsem E, Van Laethem JL, Hendisz A, Peeters M, Polus M, Van Den Eynde M, Humblet Y, Moons V, Delaunoit T, Carrasco J, Borges G, Franke F, Silva MJ, Ganzl R, Coutinho A, Stahalova V, Prausova J, Obermannova R, Vanasek J, Pribylova J, Pfeiffer P, Petersen L, Salminen T, Osterlund P, Rougier P, Ramee JF, Achille E, Fonck M, Ferru A, Dupuis O, Laplaige P, Heinemann V, Schepp W, Kisro J, Kullmann F, Bolling C, Heinrich B, Graeven U, Folprecht G, Hegeleisch-Becker S, Büchner-Steudel P, Suererlein T, Karthaus M, Whitlock B, März W, Al-batran SE, Patila E, Pavlidis N, Varthalitis I, Kosmas C, Bodoky G, Pajkos G, Nagy Z, Gangadharan V, Goswami C, Patil S, Geva R, Hubert A, Man S, Brenner B, Beny A, Golani T, Sobrero A, Boni C, Barone C, Zagonel V, Lonardi S, Latini L, Cappuzzo F, Yukisawa S, Warita E, Kato T, Komatsu Y, Fujii H, Nagase M, Nagashima F, Segawa Y, Shimada K, Sasaki Y, Yamaguchi K, Yamazaki K, Yoshino T, Esaki T, Muro K, Nishina T, Tamura T, Nishina S, Okamoto W, Sato T, Sugimoto N, Goto M, Takiuchi H, Morita S, Tsuji A, Yoshida K, Denda T, Ohtsu S, Shimada Y, Hamaguchi T, Sato T, Tsuji A, Boku N, Nakajima T, Park YS, Kim TW, Ahn JB, Kim SY, Kim BS, Han B, Shin DB, Kang SY, Erdkamp F, Kuenen B, De Jong R, Loosveld O, Creemers GJ, Vervenne W, Sa A, Fragoso R, Volovat C, Ciuleanu T, Croitoru A, Mihutiu S, Garcia Carbonero R, Vieitez De Prado JM, Dotor Navarro E, Garcia Alfonso P, Macarulla Mercada T, Tabernero J, Lema Rosa L, Gravalos Castro C, Guillen Ponce C, Grande Pulido E, Safont Aguilera MJ, Teijeira L, Viudez Berral A, Berglund A, Glimelius B, Karlberg M, Liang JY, Yang TS, Spahr J, Goel S, Tan B, Beck J, Kozloff M, Chaves J, Yee L, Knost J, Jujjavaru P, Eisenberg P, Wertheim M, Wong L, Pennington K, Ayers J, Horvath L, Malhotra D, Reid T, Thomas J, Ritch P, Santala R, Andrews W, Azad N, Hansen V, Keiser W, Niederman T, May AS, Kirkel D, Shankaran V, Hunter-Mellado R, Chao J, Shibata S, Wu D, Makhlouf I, Polikoff J, Panwalker A, Badarinath S, Holcombe R, Goel S, Kemeny M, Rado T, Kendall S, Carney J, Dennis A, Portnoy D, Schwartzberg L, Nikolinakos P, Khan D, Sabbath K, Greenberg R, Hermann R, Hartner L, Patterson S, Paszczko J, Cole S, Townsend D, Knapp M, Damsker J, Modiano M, Encarnacion C, Chakmakjian C, Anderson T, Fleischauer S, Awasthi S, Berry W, Brooks D, McCollum A, Chittoor S, Cohn A, Chang D, Cox J, Solanki D, Mizrahi A, Santos E, Flynn P, Demarco L, Guzley G, Cline-Burkhart D, Jain S, Ucar A, Khandelwal P, Martinic D, Lindquist D, Marek B, Calomeni C, McKenney S, Melnyk A, Muscatello J, Papish S, Nguyen D, Park M, Prakash S, Cartwright T, Richards D, Roque T, Ruxer R, Saidman B, Shao S, Rodney A, Spira A, Wadlow R, Ulrich B, Braiteh F, Vogelzang N, Harroff A, Wilks S, Tin-u C, Kosmo M, Gupta M, Karimi M, Ebrahimi B, Houck W, Levine R, Rubenstein S, Firdaus I, Acs P, Reeves J, Voelzke W, Xiong H, Bendell J. Ramucirumab versus placebo in combination with second-line FOLFIRI in patients with metastatic colorectal carcinoma that progressed during or after first-line therapy with bevacizumab, oxaliplatin, and a fluoropyrimidine (RAISE): a randomised, double-blind, multicentre, phase 3 study. Lancet Oncol 2015; 16(5): 499-508	Lancet Oncol
Geva R, Vecchione L, Kalogeris KT, Jensen BV, Lenz HJ, Yoshino T, Paez D, Montagut C, Souglakos J, Cappuzzo F, Cervantes A, Frattini M, Fountzilas G, Johansen JS, Høgdall EV, Zhang W, Yang D, Yamazaki K, Nishina T, Papamichael D, Vincenzi B, Macarulla T, Loupakis F, De Schutter J, Spindler KL, Pfeiffer P, Ciardiello F, Piesssevaux H, Tejpar S. FGFR polymorphisms and cetuximab efficacy in chemorefractory metastatic colorectal cancer: an international consortium study. Gut 2015; 64(3): 921-928	Gut
Nishina T, Kato T, Yamazaki K, Yoshino T, Miyata Y, Esaki T, Moriwaki T, Boku N, Hyodo I. A phase II study of S-1, oxaliplatin, oral leucovorin, and bevacizumab combination therapy (SOLA) in patients with unresectable metastatic colorectal cancer. Cancer Chemother Pharmacol 2015; 76(3): 547-553	Cancer Chemother Pharmacol
梶原猛史、松本俊彦、仁科智裕.【知っておきたい 消化管癌 薬物療法の基本】消化管癌薬物療法の実際 進行・再発大腸癌に対する薬物療法の基本レジメンと進め方. 消化器の臨床 2015; 18(5): 474-479	消化器の臨床
谷水正人.【緩和医療の今】チーム医療 在宅緩和ケアのための地域連携. ペインクリニック 2015; 36(別冊秋): S563-S568	ペインクリニック
谷水正人.【がんサバイバーシップ】がん専門病院と地域医療の連携. 治療 2015; 97(10): 1366-1371	治療
船田千秋、谷水正人、河村進、石垣恭子. がん地域連携クリティカルパスの運用・管理システムの構築とその効果. 日本医療マネジメント学会雑誌 2015; 16(3): 127-133	日本医療マネジメント学会雑誌
梶原猛史、仁科智裕. これから胃がん薬物治療を行うにあたって CQ14 個別化医療とは何か? 具体的にはどう行うのか? CQ15 胃がん薬物治療の効果判定をどのように行うのか? 胃がん薬物治療Q&Aいま必要な治療とケアの知識,ここにあります 2015; 46-49、ヴァンメディカル、東京	胃がん薬物治療Q&Aいま必要な治療とケアの知識,ここにあります
Hironaka S, Sugimoto N, Yamaguchi K, Moriwaki T, Komatsu Y, Nishina T, Tsuji A, Nakajima TE, Gotoh M, Machida N, Bando H, Esaki T, Emi Y, Sekikawa T, Matsumoto S, Takeuchi M, Boku N, Baba H, Hyodo I. S-1 plus leucovorin versus S-1 plus leucovorin and oxaliplatin versus S-1 plus cisplatin in patients with advanced gastric cancer: a randomised, multicentre, open-label, phase 2 trial. Lancet Oncol 2016; 17(1): 99-108	Lancet Oncol

論文全著者名. 論題. 雜誌名. 発行年; 卷 :始頁-終頁	雑誌名
Takizawa K, Ono H, Yamamoto Y, Katai H, Hori S, Yano T, Umegaki E, Sasaki S, Iizuka T, Kawagoe K, Shimoda T, Muto M, Sasako M. Incidence of lymph node metastasis in intramucosal gastric cancer measuring 30 mm or less, with ulceration; mixed, predominantly differentiated-type histology; and no lymphovascular invasion: a multicenter retrospective study. 2015; 2015 Nov. 17 Epub ahead of print	Gastric Cancer
Suenaga M, Nishina T, Mizunuma N, Yasui H, Ura T, Denda T, Ikeda J, Esaki T, Nishisaki H, Takano Y, Sugiyama Y, Muro K. Multicenter phase II study of FOLFIRI plus bevacizumab after discontinuation of oxaliplatin-based regimen for advanced or recurrent colorectal cancer (CR0802). BMC Cancer 2015; 15: 176 doi: 10.1186/s12885-015-1175-3.	BMC Cancer
Nishina T, Boku N, Gotoh M, Shimada Y, Hamamoto Y, Yasui H, Yamaguchi K, Kawai H, Nakayama N, Amagai K, Mizusawa J, Nakamura K, Shirao K, Ohtsu A; Gastrointestinal Oncology Study Group of the Japan Clinical Oncology Group. Randomized phase II study of second-line chemotherapy with the best available 5-fluorouracil regimen versus weekly administration of paclitaxel in far advanced gastric cancer with severe peritoneal metastases refractory to 5-fluorouracil-containing regimens (JCOG0407). Gastric Cancer 2015; 2015 Sep 19. [Epub ahead of print]	Gastric Cancer
Bando H, Yamada Y, Tanabe S, Nishikawa K, Gotoh M, Sugimoto N, Nishina T, Amagai K, Chin K, Niwa Y, Tsuji A, Imamura H, Tsuda M, Yasui H, Fujii H, Yamaguchi K, Yasui H, Hironaka S, Shimada K, Miwa H, Hamada C, Hyodo I. Efficacy and safety of S-1 and oxaliplatin combination therapy in elderly patients with advanced gastric cancer. Gastric Cancer 2015; 2015 Oct 16. [Epub ahead of print]	Gastric Cancer
Shitara K, Muro K, Shimada Y, Hironaka S, Sugimoto N, Komatsu Y, Nishina T, Yamaguchi K, Segawa Y, Omuro Y, Tamura T, Doi T, Yukisawa S, Yasui H, Nagashima F, Gotoh M, Esaki T, Emig M, Chandrawansa K, Liepa AM, Wilke H, Ichimiya Y, Ohtsu A. Subgroup analyses of the safety and efficacy of ramucirumab in Japanese and Western patients in RAINBOW: a randomized clinical trial in second-line treatment of gastric cancer. Gastric Cancer 2015; 2015 Oct 28. [Epub ahead of print]	Gastric Cancer
Nishina T, Moriwaki T, Shimada M, Higashijima J, Sakai Y, Masuishi T, Ozeki M, Amagai K, Negoro Y, Indo S, Denda T, Sato M, Yamamoto Y, Nakajima G, Mizuta M, Takahashi I, Hiroshima Y, Ishida H, Maeba T, Hyodo I. Uracil-Tegafur and Oral Leucovorin Combined With Bevacizumab in Elderly Patients (Aged \geq 75 Years) With Metastatic Colorectal Cancer: A Multicenter, Phase II Trial (Joint Study of Bevacizumab, Oral Leucovorin, and Uracil-Tegafur in Elderly Patients [J-BLUE] Study). Clin Colorectal Cancer 2015; 2015 Dec 17. pii: S1533-0028(15)00152-8. doi: 10.1016/j.clcc.2015.12.001. [Epub ahead of print]	Clin Colorectal Cancer
Hamada C, Yamada Y, Azuma M, Nishikawa K, Gotoh M, Bando H, Sugimoto N, Nishina T, Amagai K, Chin K, Niwa Y, Tsuji A, Imamura H, Tsuda M, Yasui H, Fujii H, Yamaguchi K, Yasui H, Hironaka S, Shimada K, Miwa H, Hyodo I. Meta-analysis supporting noninferiority of oxaliplatin plus S-1 to cisplatin plus S-1 in first-line treatment of advanced gastric cancer (G-SOX study): indirect comparison with S-1 alone. Int J Clin Oncol 2016; 2016 Jan 5. [Epub ahead of print]	Int J Clin Oncol
Ohkawa S, Okusaka T, Isayama H, Fukutomi A, Yamaguchi K, Ikeda M, Funakoshi A, Nagase M, Hamamoto Y, Nakamori S, Tsuchiya Y, Baba H, Ishii H, Omuro Y, Sho M, Matsumoto S, Yamada N, Yanagimoto H, Unno M, Ichikawa Y, Takahashi S, Watanabe G, Wakabayashi G, Egawa N, Tsuda M, Hosotani R, Hamada C, Hyodo I. Randomised phase II trial of S-1 plus oxaliplatin vs S-1 in patients with gemcitabine-refractory pancreatic cancer. Br J Cancer 2015; 112(9): 1428-1434	Br J Cancer
Yamaue H, Tsunoda T, Tani M, Miyazawa M, Yamao K, Mizuno N, Okusaka T, Ueno H, Boku N, Fukutomi A, Ishii H, Ohkawa S, Furukawa M, Maguchi H, Ikeda M, Togashi Y, Nishio K, Ohashi Y. Randomized phase II/III clinical trial of elpamotide for patients with advanced pancreatic cancer; PEGASUS-PC Study. Cancer Sci 2015; 106(7): 883-890	Cancer Sci

論文全著者名. 論題. 雑誌名. 発行年; 卷 :始頁-終頁	雑誌名
石井浩. 膵癌に対する二次治療のエビデンス. 膵癌化学療法キードラッグエビデンスブック 2015; 79-81、医薬ジャーナル社、大阪	膵癌化学療法キードラッグエビデンスブック
石井浩. 切除不能膵がんに対する二次治療—現状と今後の展望. 腫瘍内科 2015; 15(6): 572-574	腫瘍内科
Ueno M, Ohkawa S, Morimoto M, Ishii H, Matsuyama M, Kuruma S, Egawa N, Nakao H, Mori M, Matsuo K, Hosono S, Nojima M, Wakai K, Nakamura K, Tamakoshi A, Takahashi M, Shimada K, Nishiyama T, Kikuchi S, Lin Y. Genome-wide association study-identified SNPs (rs3790844, rs3790843) in the NR5A2 gene and risk of pancreatic cancer in Japanese. Sci Rep 2015; 5: 17018	Sci Rep □
石井浩. 肝細胞がんの薬物療法—今後の期待. 腫瘍内科 2016; 17(2): 177-180	腫瘍内科□
Takahashi H, Ikeda M, Kumada T, Osaki Y, Kondo S, Kusumoto S, Ohkawa K, Nadano S, Furuse J, Kudo M, Ito K, Yokoyama M, Okusaka T, Shimoyama M, Mizokami M. Multicenter cooperative case survey of hepatitis B virus reactivation by chemotherapeutic agents. Hepatol Res 2015; 45(12): 1220-1227	Hepatol Res □
井口東郎、上杉和寛. 【新しい標準治療による膵がん治療成績の向上】FOLFIRINOX療法のエビデンスと実臨床への導入. 腫瘍内科 2015; 15(6): 559-566	腫瘍内科
Iguchi H. Recent aspects for disseminated carcinomatosis of the bone marrow associated with gastric cancer: What has been done for the past, and what will be needed in future? World J Gastroenterol 2015; 21(43): 12249-12260	World J Gastroenterol
楠本真也、小西晴久、大亀真一、小松正明、白山裕子、横山隆、竹原和宏. 再々発卵巣癌に対する手術療法の検討. 癌と化学療法 2016; 43(3): 357-360	癌と化学療法
Fujimoto D, Ikeda N, Murakami H, Daga H, Oguri T, Goto I, Imamura F, Sugawara S, Saka H, Nogami N, Negoro S, Nakagawa K, Nakanishi Y. Randomized Phase III Study Comparing Gefitinib With Erlotinib in Patients With Previously Treated Advanced Lung Adenocarcinoma: WJOG 5108L. J Clin Oncol 2016 Mar 28. pii: JCO634154. [Epub ahead of print]	J Clin Oncol
Yoshizumi T, Takada Y, Shirabe K, Kaido T, Hidaka M, Honda M, Ito T, Shinoda M, Ohdan H, Kawagishi N, Sugawara Y, Ogura Y, Kasahara M, Kubo S, Taketomi A, Yamashita N, Uemoto S, Yamaue H, Miyazaki M, Takada T, Maehara Y. Impact of human T-cell leukemia virus type 1 on living donor liver transplantation: a multi-center study in Japan. J Hepatobiliary Pancreat Sci 2016 Mar 21. doi: 10.1002/jhbp.345. [Epub ahead of print]	J Hepatobiliary Pancreat Sci
Ueno T, Saji S, Sugimoto M, Masuda N, Kuroi K, Sato N, Takei H, Yamamoto Y, Ohno S, Yamashita H, Hisamatsu K, Aogi K, Iwata H, Imoto S, Sasano H, Toi M. Clinical significance of the expression of autophagy-associated marker, beclin 1, in breast cancer patients who received neoadjuvant endocrine therapy. BMC Cancer. 2016 Mar 16;16(1):230. doi: 10.1186/s12885-016-2270-9.	BMC Cancer
Kawai M, Tomotaki A, Miyata H, Iwamoto T, Niikura N, Anan K, Hayashi N, Aogi K, Ishida T, Masuoka H, Iijima K, Masuda S, Tsugawa K, Kinoshita T, Nakamura S, Tokuda Y. Body mass index and survival after diagnosis of invasive breast cancer: a study based on the Japanese National Clinical Database-Breast Cancer Registry. Cancer Med 2016 Feb 29. doi: 10.1002/cam4.678. [Epub ahead of print]	Cancer Med
Kashiwaba M, Ito Y, Takao S, Doihara H, Rai Y, Kanatani K, Takashima S, Masuda N. A multicenter Phase II study evaluating the efficacy, safety and pharmacokinetics of trastuzumab emtansine in Japanese patients with heavily pretreated HER2-positive locally recurrent or metastatic breast cancer. Jpn J Clin Oncol 2016 Feb 24. pii: hyw013. [Epub ahead of print]	Jpn J Clin Oncol

論文全著者名. 論題. 雜誌名. 発行年; 卷 :始頁-終頁	雑誌名
Aihara T, Toyama T, Takahashi M, Yamamoto Y, Hara F, Akabane H, Fujisawa T, Ishikawa T, Nagai S, Nakamura R, Tsurutani J, Ito Y, Mukai H. The Japanese Breast Cancer Society Clinical Practice Guideline for systemic treatment of breast cancer, 2015 edition. <i>Breast Cancer</i> 2016 May;23(3):329–42. doi: 10.1007/s12282-016-0670-y. Epub 2016 Feb 24. No abstract available.	Breast Cancer
Iwaki N, Fajgenbaum DC, Nabel CS, Gion Y, Kondo E, Kawano M, Masunari T, Yoshida I, Moro H, Nikkuni K, Takai K, Matsue K, Kurosawa M, Hagiwara M, Saito A, Okamoto M, Yokota K, Hiraiwa S, Nakamura N, Nakao S, Yoshino T, Sato Y. Clinicopathologic analysis of TAFRO syndrome demonstrates a distinct subtype of HHV-8-negative multicentric Castleman disease. <i>Am J Hematol</i> 2016 Feb;91(2):220–6. doi: 10.1002/ajh.24242.	Am J Hematol
Mizuno M, Hiura M, Kikkawa F, Numa F, Yaegashi N, Narahara H, Aoki D, Kimura E, Kato H, Shimokawa M, Sugiyama T, Kamura T. A prospective observational study on chemotherapy-induced nausea and vomiting (CINV) in patients with gynecologic cancer by the CINV Study Group of Japan. <i>Gynecol Oncol</i> 2016 Mar;140(3):559–64. doi: 10.1016/j.ygyno.2015.12.029. Epub 2015 Dec 31.	Gynecol Oncol
Niikura N, Tomotaki A, Miyata H, Iwamoto T, Kawai M, Anan K, Hayashi N, Aogi K, Ishida T, Masuoka H, Iijima K, Masuda S, Tsugawa K, Kinoshita T, Nakamura S, Tokuda Y. Changes in tumor expression of HER2 and hormone receptors status after neoadjuvant chemotherapy in 21 755 patients from the Japanese breast cancer registry. <i>Ann Oncol</i> 2016 Mar;27(3):480–7. doi: 10.1093/annonc/mdv611. Epub 2015 Dec 23.	Ann Oncol
Okame S, Kojima A, Teramoto N, Shiroyama Y, Yokoyama T, Takehara K, Nogawa T. Type C2 radical hysterectomy may improve outcomes of locally advanced mucinous adenocarcinoma of the uterine cervix. <i>Int J Clin Oncol</i> 2015 Dec 22. [Epub ahead of print]	Int J Clin Oncol
Ueno M, Okusaka T, Omuro Y, Isayama H, Fukutomi A, Ikeda M, Mizuno N, Fukuzawa K, Furukawa M, Iguchi H, Sugimori K, Furuse J, Shimada K, Ioka T, Nakamori S, Baba H, Komatsu Y, Takeuchi M, Hyodo I, Boku N. A randomized phase II study of S-1 plus oral leucovorin versus S-1 monotherapy in patients with gemcitabine-refractory advanced pancreatic cancer†. <i>Ann Oncol</i> . 2016 Mar;27(3):502–8. doi: 10.1093/annonc/mdv603. Epub 2015 Dec 17.	Ann Oncol
Inoue I, Higashi T, Iwamoto M, Heiney SP, Tamaki T, Osawa K, Inoue M, Shiraishi K, Kojima R, Matoba M. A national profile of the impact of parental cancer on their children in Japan. <i>Cancer Epidemiol</i> 2015 Dec;39(6):838–41. doi: 10.1016/j.canep.2015.10.005. Epub 2015 Oct 24.	Cancer Epidemiol
Takashima T, Mukai H, Hara F, Matsubara N, Saito T, Takano T, Park Y, Toyama T, Hozumi Y, Tsurutani J, Imoto S, Watanabe T, Sagara Y, Nishimura R, Shimozuma K, Ohashi Y; SELECT BC Study Group. Taxanes versus S-1 as the first-line chemotherapy for metastatic breast cancer (SELECT BC): an open-label, non-inferiority, randomised phase 3 trial. <i>Lancet Oncol</i> 2016 Jan;17(1):90–8. doi: 10.1016/S1470-2045(15)00411-8. Epub 2015 Nov 27.	Lancet Oncol
Iwamoto T, Fukui N, Kinoshita T, Anan K, Niikura N, Kawai M, Hayashi N, Tsugawa K, Aogi K, Ishida T, Masuoka H, Masuda S, Iijima K, Nakamura S, Tokuda Y. Comprehensive prognostic report of the Japanese Breast Cancer Society registry in 2006. <i>Breast Cancer</i> 2015 Oct 13. [Epub ahead of print] No abstract available.	Breast Cancer
Anan K, Fukui N, Kinoshita T, Iwamoto T, Niikura N, Kawai M, Hayashi N, Tsugawa K, Aogi K, Ishida T, Masuoka H, Masuda S, Iijima K, Nakamura S, Tokuda Y. Comprehensive prognostic report of the Japanese Breast Cancer Society Registry in 2005. <i>Breast Cancer</i> 2015 Oct 13. [Epub ahead of print] No abstract available.	Breast Cancer
Kinoshita T, Fukui N, Anan K, Iwamoto T, Niikura N, Kawai M, Hayashi N, Tsugawa K, Aogi K, Ishida T, Masuoka H, Masuda S, Iijima K, Nakamura S, Tokuda Y. Comprehensive prognostic report of the Japanese Breast Cancer Society Registry in 2004. <i>Breast Cancer</i> . 2016 Jan;23(1):39–49. doi: 10.1007/s12282-015-0644-5. Epub 2015 Oct 7. No abstract available.	Breast Cancer

論文全著者名. 論題. 雑誌名. 発行年;巻:始頁-終頁	雑誌名
Sakakibara S, Tokiyoshi T, Hashikawa K, Terashi H. Necessity of Distinguishing Verrucous Carcinoma From Verrucous Skin Lesion Overlaying Residual Skin Staples in an Area of Sensory Loss: A Case Report. <i>Eplasty</i> 2015 Jun 17;15:e23. eCollection 2015.	Eplasty
Hishida T, Nomura S, Yano M, Asamura H, Yamashita M, Ohde Y, Kondo K, Date H, Okumura M, Nagai K; Japanese Association for Research on the Thymus (JART). Long-term outcome and prognostic factors of surgically treated thymic carcinoma: results of 306 cases from a Japanese Nationwide Database Study. <i>Eur J Cardiothorac Surg</i> . 2016 Mar;49(3):835–41. doi: 10.1093/ejcts/ezv239. Epub 2015 Jun 26.	Eur J Cardiothorac Surg
Harano K, Hirakawa A, Yunokawa M, Nakamura T, Satoh T, Nishikawa T, Aoki D, Ito K, Ito K, Nakanishi T, Susumu N, Takehara K, Watanabe Y, Watari H, Saito T. Prognostic factors in patients with uterine carcinosarcoma: a multi-institutional retrospective study from the Japanese Gynecologic Oncology Group. <i>Int J Clin Oncol</i> 2016 Feb;21(1):168–76. doi: 10.1007/s10147-015-0859-7. Epub 2015 Jun 18.	Int J Clin Oncol
Takeuchi H, Saeki T, Aiba K, Tamura K, Aogi K, Eguchi K, Okita K, Kagami Y, Tanaka R, Nakagawa K, Fujii H, Boku N, Wada M, Akechi T, Udagawa Y, Okawa Y, Onozawa Y, Sasaki H, Shima Y, Shimoyama N, Takeda M, Nishidate T, Yamamoto A, Ikeda T, Hirata K. Japanese Society of Clinical Oncology clinical practice guidelines 2010 for antiemesis in oncology: executive summary. <i>Int J Clin Oncol</i> 2016 Feb;21(1):1–12. doi: 10.1007/s10147-015-0852-1. Epub 2015 Jun 17.	Int J Clin Oncol
Watanabe M, Kawaguchi T, Isa S, Ando M, Tamiya A, Kubo A, Saka H, Takeo S, Adachi H, Tagawa T, Kakegawa S, Yamashita M, Kataoka K, Ichinose Y, Takeuchi Y, Sakamoto K, Matsumura A, Koh Y. Ultra-Sensitive Detection of the Pretreatment EGFR T790M Mutation in Non-Small Cell Lung Cancer Patients with an EGFR-Activating Mutation Using Droplet Digital PCR. <i>Clin Cancer Res</i> 2015 Aug 1;21(15):3552–60. doi: 10.1158/1078-0432.CCR-14-2151. Epub 2015 Apr 16.	Clin Cancer Res
Takashima S, Kiyoto S, Takahashi M, Hara F, Aogi K, Ohsumi S, Mukai R, Fujita Y. Clinical experience with nanoparticle albumin-bound paclitaxel, a novel taxane anticancer agent, and management of adverse events in females with breast cancer. <i>Oncol Lett</i> 2015 Apr;9(4):1822–1826. Epub 2015 Feb 10.	Oncol Lett
Fuse N, Kuboki Y, Kuwata T, Nishina T, Kadokawa S, Shinohara E, Machida N, Yuki S, Oooki A, Kajiwara S, Kimura T, Yamanaka T, Shitara K, Nagatsuma AK, Yoshino T, Ochiai A, Ohtsu A. Prognostic impact of HER2, EGFR, and c-MET status on overall survival of advanced gastric cancer patients. <i>Gastric Cancer</i> 2016 Jan;19(1):183–91. doi: 10.1007/s10120-015-0471-6. Epub 2015 Feb 15.	Gastric Cancer
Yoshikawa T, Takeuchi H, Hasegawa S, Nozaki I, Kishi K, Ito S, Ohi M, Mine S, Hara J, Matsuda T, Hiki N, Kurokawa Y. Theoretical therapeutic impact of lymph node dissection on adenocarcinoma and squamous cell carcinoma of the esophagogastric junction. <i>Gastric Cancer</i> 2016 Jan;19(1):143–9. doi: 10.1007/s10120-014-0439-y. Epub 2014 Nov 21.	Gastric Cancer
大住省三. 婦人科腫瘍 卵巣癌診療の近未来予想図 遺伝性乳癌卵巣癌症候群について. <i>癌と化学療法</i> 2016; 43(2): 189–192	癌と化学療法
廣瀬未央、藤田佐和. 分子標的治療に伴う皮膚障害のある患者の症状の体験とマネジメントの方略. 高知女子大学看護学会誌 2015; 41(1): 120–129	高知県医師会医学雑誌
梶田靖子、福田真由美、福本理江、藤木悦子、野本百合子. 気管支鏡検査を受けた患者の苦痛と看護ケアの受け止め方. 中国四国地区国立病院機構・国立療養所看護研究学会誌 2016; 11: 33–36	中国四国地区国立病院機構・国立療養所看護研究学会誌
河内啓子. 管理栄養士が届けるおいしい食事 化学療法・放射線療法の副作用別サポートメニュー 便秘で悩む患者サポートメニュー. Nutrition Care 2015; 8(11): 1099–1103 下痢で悩む患者サポートメニュー. Nutrition Care 2015; 8(11): 1094–1098	Nutrition Care

論文全著者名. 論題. 雑誌名. 発行年; 卷 :始頁-終頁	雑誌名
石井浩、井岡達也、池田公史、柳本康明. GEM+nab-PTXとFOLFIRINOXの使用経験と今後の展望. 脇・胆道癌Frontier 2015; 5(2): 60-67	脇・胆道癌Frontier
小暮友毅. 血液がん. Oncology Nurse 2015; 8(6): 34-40	Oncology Nurse
田頭尚士、松久哲章、宮内一恵、鵜池敏令、角英. がん化学療法に伴う転倒・転落のリスク因子の検討. 医療の質・安全学会誌 2015; 10(2): 172-177	医療の質、安全学会誌
楠本真也、大下孝史、寺岡有子、佐々木美砂、中前里香子、中西慶喜. 長期間の経過を辿った頸管妊娠の1例. 現代産婦人科 2015; 63(2): 351-355	現代産婦人科
大住省三、清藤佐知子、高橋三奈、青儀健二郎、杉本奈央、金子景香. ハイリスク助成に対する検診をどうするか 遺伝性乳癌・卵巣癌(HBOC)における乳癌診療の対策. 日本乳癌検診学会誌 2015; 24(2): 235-240	日本乳癌検診学会誌