

資料・統計

2019年学会・集会一覧

The List of Presentations in 2019

【注記】複数発表者の表記について

1. 発表の記載通り、先頭から5名までを表記
2. 院外者名だけで5名になる場合は、et al (当院発表者名)、ほか (当院発表者名) と明記
3. グループ名があれば明記

内科 (血液)

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	石黒卓朗	多発性骨髄腫の最新治療 —長期生存の時代へ—	日本骨髄腫患者の会 新潟ブロック会	2019. 3.2	新潟市	
2	張 高明	Therapeutic strategy for MM —role of DZX in clinical practice—	DARAZAREX seminar in Gunma	2019. 5.9	高崎市	
3	張 高明	多発性骨髄腫の継続治療 —実臨床におけるイキサゾミブの 位置付け—	NINLARO web seminar	2019. 5.17	新潟市	
4	石黒卓朗	多発性骨髄腫治療におけるDaratu- mumabの位置づけ	Yamanashi Meet the Experts2019	2019. 6.14	甲府市	
5	石黒卓朗	多発性骨髄腫の最新治療 —さらなる長期生存を目指して—	Niigata Hematology Seminar	2019. 7.4	新潟市	
6	張 高明	当院におけるエロツズマブ使用経験 —移植後強化療法として—	Hematology exper seminar in Takasaki	2019. 7.13	高崎市	
7	張 高明	多発性骨髄腫の治療戦略 —継続治療におけるイキサゾミブ の位置付け—	NINLARO web seminar	2019. 8.22	新潟市	
8	張 高明	多発性骨髄腫の治療 —継続治療の意義と今後の戦略—	南東北Hematology forum in Sendai	2019. 8.31	仙台市	
9	張 高明	Multiple Myeloma WEB seminar 2019 多発性骨髄腫の治療戦略 —治癒指向型初期治療の開発—	Jansen Pro Web seminar	2019. 10.1	東京都	
10	佐々木 純, 和泉 透, 米野琢哉, 照井康仁, 張 高明 ほか	A phase 2 study of ixazomib, lenali- domide and dexamethasone for Japa- nese RRMM patinets	第81回日本血液学会 学術集会	2019. 10.11-13	東京都	
11	栗原太郎, 廣瀬貴之, 今井洋介, 石黒卓朗, 張 高明	シドフォビル膀胱内注入が奏効し たBKウイルス出血性膀胱炎	第81回日本血液学会 学術集会	2019. 10.11-13	東京都	
12	石黒卓朗	4スタンス理論による正しい身体 の使い方講座	北陸地域づくり協会 研修会	2019. 11.15	新潟市	
13	石黒卓朗	多発性骨髄腫の病態	第30回薬剤師のため のがんセミナー	2019. 11.16	長岡市	
14	石黒卓朗	多発性骨髄腫の最新治療 —さらなる長期生存を目指して—	エムプリシティ web live seminar	2019. 11.27	新潟市	
15	張 高明	多発性骨髄腫の診断と治療 —up date 2019—	岩手骨髄腫研究会	2019. 11.28	盛岡市	
16	今井洋介	「幸せに死ぬヒント」	第27回新潟百動会シ ンポジウム	2019. 12.1	阿賀野市	講演
17	奥井一幾, 今井洋介, 谷山洋三	経文聴取による悲嘆軽減とアンチ エイジング	第23回日本統合医療 学会	2019. 12.7	鹿児島市	指定交流 集会1 抗加齢医 学特別シ ンポジウム

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
18	石黒卓朗	多発性骨髄腫治療におけるElotuzumabの活かすどころ —さらなる長期生存を目指して—	Multiple Myeloma Conference in Aichi	2019.12.13	名古屋市	
19	石黒卓朗	多発性骨髄腫の最適治療戦略 —さらなる長期生存を目指して—	酒田血液講演会	2019.12.14	酒田市	

内科 (呼吸器)

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	馬場順子	当院のデュルバルマブの使用経験	PACIFIC Regimen Meeting in Niigata	2019.1.31	新潟市	口演
2	小山建一	Rebiopsyの観察研究からわかったこと	Scientific Exchange Meeting in Niigata ~Thinking about Lung Cancer Trials~	2019.2.16	新潟市	口演
3	三浦理	テセントリクの最適なポジションとは?	新潟肺がんカンファレンス2019	2019.2.22	新潟市	パネルディスカッション
4	田中洋史	がん免疫療法と抗VEGF抗体の併用について	中外eセミナー	2019.3.6	新潟市	webセミナー
5	田中洋史	ICI・細胞障害性化学療法併用の最適化に向けて	Lilly NSCLC インターネット講演会	2019.3.19	新潟市	webセミナー
6	小山建一, 太田毅, 岡島正明, 田中洋史, 石田卓士 (NLCTG) ほか	非小細胞肺癌PD-1阻害剤投与症例における免疫関連有害事象の後方視的検討	第59回日本呼吸器学会学術講演会	2019.4.12-14	東京都	ポスター
7	小山建一, 梶原大季, 馬場順子, 三浦理, 田中洋史	免疫チェックポイント治療奏効後にCRが確定した1例	第82回呼吸器合同北陸地方会	2019.5.25	長岡市	口演
8	竹石惇樹 (研修医), 馬場順子, 梶原大季, 小山建一, 三浦理 ほか	治療抵抗性・急速進行性の経過をたどった小細胞肺癌の一剖検例	第82回呼吸器合同北陸地方会	2019.5.25	長岡市	口演
9	小山建一	NivolumabによるirAEで治療方針決定に苦慮した症例	第4回Immuno-Oncology Workshop	2019.6.15	新潟市	口演
10	三浦理	実臨床下における肺癌診療ガイドラインの活用方法 ~免疫チェックポイント阻害剤編~	オブジーボ WEBセミナー	2019.6.19	新潟市	webセミナー
11	古塩純, 小山建一, 庄子聡, 林芳樹, 石川大輔 (NLCTG) ほか	EGFR-TKI耐性症例のre-biopsyの実施率, 組織診と細胞診のCobas法による一致率を検討する観察研究	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019.7.18-20	京都市	口演
12	三浦理	Oral Abstract Session1-3 呼吸器1	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019.7.18-20	京都市	ディスカッション
13	関根郁夫, 原田英幸, 山本昇, 若林将史, 村上春泰 ほか (田中洋史) (JCOG)	Long-term results of a randomized phase II trial of CODE or AP after chemoradiotherapy for LD-SCLC (JCOG1011)	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019.7.18-20	京都市	口演
14	青野ひろみ, 時任高章, 別所昭宏, 國頭英夫, 三角祐生 ほか (田中洋史) (TORG)	TORG1425: A Multicenter Phase II Study of Low-dose Erlotinib in Frail Patients with EGFR Mt+ NSCLC (Final results)	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019.7.18-20	京都市	口演
15	渡部聡, 太田毅, 林正周, 石川浩志, 宮林貴大 ほか (田中洋史) (NLCTG)	Association of radiographic features of pneumonitis with prognosis in NSCLC patients treated with anti-PD-1 therapy	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019.7.18-20	京都市	口演

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
16	北園 聡, 守田 亮, 沖塩協一, 清水淳市, 酒井 洋 ほか (田中洋史)	Real-World Effectiveness and Safety of Nivolumab in Special Subgroups of NSCLC pts: A Multicenter-Retrospective Study	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019. 7.18-20	京都市	口演
17	齋藤春洋, 守田 亮, 沖塩協一, 清水淳市, 酒井 洋 ほか (田中洋史)	Real-World Effectiveness and Safety of Nivolumab in NSCLC pts in Japan: A Multicenter-Retrospective Observational Study	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019. 7.18-20	京都市	口演
18	四方田真紀子, 守田 亮, 沖塩協一, 清水淳市, 齋藤春洋 ほか (田中洋史)	Real-World Effectiveness and Safety of Nivolumab in Elderly NSCLC Patients in Japan: A Multicenter-Retrospective Study	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019. 7.18-20	京都市	ポスター
19	金永 学, 守田 亮, 沖塩協一, 清水淳市, 齋藤春洋 ほか (田中洋史)	Real-World Effectiveness of Nivolumab by PD-L1 Expression in NSCLC pts in Japan: A Multicenter-Retrospective Study	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019. 7.18-20	京都市	口演
20	青江啓介, 守田 亮, 沖塩協一, 清水淳市, 齋藤春洋, ほか (田中洋史)	Exploratory Analysis of Nivolumab Effectiveness with Lab Data in NSCLC pts in Japan: A Multicenter-Retrospective Study	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019. 7.18-20	京都市	口演
21	大坪亜矢, 太田 毅, 岡島正明, 田中洋史, 石田卓士 ほか (NLCTG)	Retrospective study of immune-related adverse events in NSCLC patients treated with PD-1 inhibitors	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019. 7.18-20	京都市	ポスター
22	白井祥理, 駄賀晴子, 池田 慧, 秦 明登, 水谷英明 ほか (田中洋史)	小細胞肺癌を対象としたカルボプラチン+ペメトレキセド+アテゾリズマブへのベバシズマブの上乗せ効果を検証する第III相試験	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019. 7.18-20	京都市	ポスター
23	田中洋史	がん免疫療法の有害事象マネジメント ～治療の最適化のためにできること～	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019. 7.18-20	京都市	講演
24	小山建一, 梶原大季, 馬場順子, 三浦 理, 田中洋史	化学療法抵抗性で急激な転帰となった小細胞肺癌の一割検例	第79回新潟癌治療研究会	2019. 7.27	新潟市	口演
25	小山建一, 梶原大季, 馬場順子, 三浦 理, 田中洋史	当院におけるPembrolizumab併用化学療法の検討	第43回新潟肺癌研究会総会	2019. 8.31	新潟市	口演
26	Nozaki Koichiro, Koyama Kenichi, Shoji Satoshi, Koshio Jun, Hayashi Yoshiki, et al. (NLCTG)	Observational Study to Investigate the Implementation Rate of Re-Biopsy in EGFR-TKI-Resistant Patients (NLCTG1602)	IASLC2019 World Conference on Lung Cancer	2019. 9.7-10	Barcelona, Spain	eポスター
27	Tanaka Kaoru, Morita Satoshi, Ando Masahiko, Yokoyama Takuma, Nakamura Atsushi, et al. (Miura Satoru) (WJOG)	Ph3 Study of Maintenance Therapy with S-lvs BSC After Induction Therapy with Carboplatin+S-1 for Advanced Squamous Cell Lung Cancer (WJOG7512L)	IASLC2019 World Conference on Lung Cancer	2019. 9.7-10	Barcelona, Spain	口演
28	Watanabe Satoshi, Matsumoto Naoya, Koshio Jun, Ishida Akane, Tanaka Tomohiro, et al. (Miura Satoru) (WJOG)	Phase II Trial of the Combination of Alectinib with Bevacizumab in ALK-Positive Nonsquamous Non-Small Cell Lung Cancer	IASLC2019 World Conference on Lung Cancer	2019. 9.7-10	Barcelona, Spain	口演

No.	氏 名	題 名	学会・集会名	年月日	場 所	備 考
29	Otani Sakiko, Yamada Kazuhiko, Miyamoto Shingo, Azuma Koichi, Ishii Hidenobu, et al. (Tanaka Hiroshi, Miura Satoru) (TORG)	A Multicenter Phase II Study of Low-Dose Erlotinib in Frail Patients with EGFR Mutation-Positive, Non-Small Cell Lung Cancer: TORG1425	IASLC2019 World Conference on Lung Cancer	2019. 9.7-10	Barcelo- na, Spain	口演
30	Zenke Yoshitaka, Niho Shinji, Uemura Shigeki, Ishihara Masashi, Ochiai Ryosuke, et al (Tanaka Hiroshi) (TORG)	Phase I/II Study of Carboplatin Plus Weekly Nab-Paclitaxel in Aged ≥ 75 Patients with Squamous-Cell Lung Cancer: TORG1322	IASLC2019 World Conference on Lung Cancer	2019. 9.7-10	Barcelo- na, Spain	口演
31	三浦 理, 梶原大季, 馬場順子, 小山建一, 田中洋史	PD-L1阻害剤投与後に汎血球減少を来した1例	第145回内科学会信 越地方会	2019. 10.12	新 潟 市	口演
32	三浦 理	肺肉腫様癌に対してABCP療法を用いた1例	テセントリク適応拡大 記念講演会	2019. 10.4	新 潟 市	口演
33	小山建一, 梶原大季, 馬場順子, 三浦 理, 田中洋史	進行肺肉腫様癌に抗癌剤/免疫 チェックポイント阻害薬併用療法が 奏効した1例	第83回呼吸器合同北 陸地方会	2019. 11.9	黒 部 市	口演
34	三浦 理	分子標的治療のトピックス	第202回新潟肺癌研究 会例会	2019. 11.19	新 潟 市	講演
35	三浦 理	NGSによるマルチCDx検査の活用	Lung Cancer Precision Medicine Forum in 新 潟	2019. 11.21	新 潟 市	講演
36	小山建一, 梶原大季, 馬場順子, 三浦 理, 田中洋史	当院におけるプラチナ製剤併用療 法 + PD-1/PD-L1阻害剤の後方視 的検討	第60回日本肺癌学会 学術集会	2019. 12.6-8	大 阪 市	ポスター
37	三浦 理	Latest Treatment Strategy for Lung Cancer	第60回日本肺癌学会 学術集会	2019. 12.6-8	大 阪 市	ランチョン セミナー
38	三浦 理	徹底討論：ファーストライン治療 はどう変わる？～次世代型ボーダ レスコミュニケーションタイム～	第60回日本肺癌学会 学術集会	2019. 12.6-8	大 阪 市	ランチョン セミナー
39	岡本 勇, 加藤晃史, 今村文夫, 山本信之, 西尾誠人 ほか (田中洋史)	Pembrolizumab Plus Chemotherapy in 1st line Metastatic Squamous NSCLC:KEYNOTE-407 Japanese subgroup	第60回日本肺癌学会 学術集会	2019. 12.6-8	大 阪 市	口演
40	坂本貴彦, 善家義貴, 仁保誠治, 梅村茂樹, 太田修二 ほか (田中洋史)	75歳以上高齢者進行扁平上皮肺癌 に対するカルボプラチン, アブラ キササン併用化学療法の第1/2相試 験	第60回日本肺癌学会 学術集会	2019. 12.6-8	大 阪 市	口演
41	石田 晃, 渡部 聡, 松本尚也, 古塩 純, 阿部徹哉, ほか (梶原大季, 小山建一, 三浦 理) (NLCTG)	ALK融合遺伝子陽性肺癌に対する Alectinib/Bevacizumab併用療法の 第II相臨床試験	第60回日本肺癌学会 学術集会	2019. 12.6-8	大 阪 市	口演
42	渡部 聡, 太田 毅, 林 正周, 石川浩志, 宮林貴大, ほか (田中洋史) (NLCTG)	免疫チェックポイントによる間質 性肺疾患合併例に対する後治療の 有効性, 安全性の検討	第60回日本肺癌学会 学術集会	2019. 12.6-8	大 阪 市	口演
43	太田 毅, 岡島正明, 田中洋史, 石田卓士, 岩島 明 ほか (NLCTG)	免疫関連有害事象発症後のPD-1 阻害剤治療に関する後方視的検討	第60回日本肺癌学会 学術集会	2019. 12.6-8	大 阪 市	口演

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
44	田中洋史, 時任高章, 別所昭宏, 國頭英夫, 上見葉子 (TORG)	Frailtyを有するEGFR遺伝子変異陽性NSCLCに対する低用量erlotinibの第2相試験: TORG1425	第60回日本肺癌学会学術集会	2019.12.6-8	大阪市	口演
45	阿部徹哉, 小玉絵理奈, 山本絢子, 川崎 聡, 青木信樹 (田中洋史)	Trousseau症候群を伴ったROS1融合遺伝子陽性肺癌の2例	第60回日本肺癌学会学術集会	2019.12.6-8	大阪市	ポスター

内科 (腫瘍循環器)

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	大倉裕二	数字を読み説くOnco-cardiology Cancer VTEに対するエドキサバンの評価	長岡市医師会学術講演会	2019.2.15	長岡市	
2	大倉裕二	数字を読み説くOnco-cardiology	第35回 Clinical Cardiac Conference	2019.2.23	名古屋市	
3	大倉裕二	がんに合併した静脈血栓症の診断と治療 当院10年間のまとめ	土浦協同病院がんとVTEを考える講演会	2019.3.12	土浦市	
4	大倉裕二	がん関連静脈血栓症治療におけるDOACの可能性	BMS/ファイザー Cancer VTE インターネット講演会	2019.3.25	東京都	Web講演会
5	大倉裕二, 尾崎和幸, 佐藤信昭, 南野 徹	Prognosis of Cancer-associated VTE before DOAC era	第83回日本循環器学会	2019.3.29	横浜市	ポスター
6	大倉裕二	Cancer VTE Update 2019と当院のAction 2020への動き	放射線科医のための抗凝固療法セミナー	2019.5.10	新潟市	
7	大倉裕二	新潟がんセンターにおける他科連携の取り組み	Onco-Cardiology discussion meeting	2019.6.8	東京都	
8	大倉裕二	がん関連VTEに対する抗凝固療法の課題と今後の展望を考える	エリキュース アドバイザリーボード in 大阪	2019.6.16	大阪市	
9	大倉裕二	腫瘍循環器における多職種連携について	第2回 Summit for Onco-Cardiology	2019.6.20	東京都	
10	大倉裕二	Oncologist と cardiologist が協力して治す心不全	第12回九州心不全フォーラム	2019.6.29	宮崎市	
11	大倉裕二	がん関連静脈血栓症治療における直接作用型経口抗凝固薬の有用性	第39回日本静脈学会総会	2019.7.4	名古屋市	ランチオンセミナー
12	大倉裕二	Management of atrial fibrillation in patients with cancer	第17回日本臨床腫瘍学会	2019.7.18	京都市	シンポジウム
13	大倉裕二	Oncologist と cardiologist が協力して治す心不全	Roche Medical Science Day	2019.7.27	名古屋市	
14	大倉裕二	Onco-cardiologyのoverview	VTE forum for clinicians	2019.8.4	東京都	
15	大倉裕二	数値で読み解くOnco-cardiology ~ Impending epidemic ! 高まる多職種連携の重要性~	がん患者のトータルマネージメント	2019.9.4	三河安城市	
16	大倉裕二	数値で読み解くOnco-cardiology ~ Oncologic emergencyに対する多職種連携の重要性~	がんのトータルマネージメント Live Symposium	2019.9.5	東京都	Web講演会
17	大倉裕二, 尾崎和幸, 佐藤信昭, 南野 徹	数字で読み解くCancer CVDのNew Epidemic	第67回日本心臓病学会学術集会	2019.9.15	名古屋市	会長特別企画
18	大倉裕二	Onco-cardiologyのoverview	第2回日本腫瘍循環器学会	2019.9.22	旭川市	教育講演
19	大倉裕二, 尾崎和幸, 南野 徹	がんセンターにおける心房細動合併がん患者の調査	第2回日本腫瘍循環器学会	2019.9.22	旭川市	
20	大倉裕二	数値で読み解くOnco-cardiology がん診療における循環器内科医の新しい役割	長岡中央総合病院 Onco-cardiology セミナー	2019.9.26	長岡市	

No.	氏名	題名	学会・集會名	年月日	場所	備考
21	大倉裕二	数値で読み解くOnco-cardiology 心血管病を合併したがん患者の epidemicと多職種連携	第59回日本臨床化学 会年次学術集會	2019. 9.28	仙台市	ランチョン セミナー
22	大倉裕二	がん～血栓症をマネジメントする	リクシアナエリア座 談会 Cancer-VTEのエ ビデンス	2019. 10.6	東京都	
23	大倉裕二	数値で読み解くOnco-cardiology ～ Impending epidemic! 高まる他科 および多職種連携の重要性～	埼玉西部産婦人科血 栓塞栓症研究会	2019. 10.11	所沢市	
24	大倉裕二	数値で読み解くOnco-cardiology ～ Impending epidemic! 高まる他科 および多職種連携の重要性～	VTEフォーラム in 関越	2019. 10.15	新潟市	Web 講演会
25	大倉裕二	数字で読み解くOnco-cardiology 心血管病を合併したがん患者の epidemicと多職種連携	宮城県立がんセンター セミナー	2019. 11.1	名取市	
26	大倉裕二	数値で読み解くOnco-cardiology 新しい抗がん剤と循環器医の新しい 役割	第1回 REIWA Cardi- ology up to date	2019. 11.3	福岡市	
27	大倉裕二	数値で読み解くOnco-cardiology ～ Impending epidemic! 高まる他科 および多職種連携の重要性～	VTE エリアWebシン ポジウム	2019. 11.13	新潟市	Web 講演会
28	大倉裕二	数字で読み解く Onco-cardiology 心血管病を合併したがん患者の epidemicと多職種連携	第2回東北コバセ ミナー	2019. 11.16	青森市	
29	大倉裕二	数値で読み解く Onco-cardiology ～ Impending epidemic! 高まる他科 および多職種連携の重要性～	山梨Onco-cardiology/ Cardiovascular Phar- macology Forum	2019. 11.22	甲府市	
30	大倉裕二	がん関連血栓症の予防と治療戦略 Opening remarks	第1回 Cancer VTE Summit 2019	2019. 11.26	新潟市	
31	大倉裕二	がんセンターにおける院内連携の これまでと地域連携のこれから	第296回新潟循環器 談話会	2019. 11.30	新潟市	

内科 (消化器)

No.	氏名	題名	学会・集會名	年月日	場所	備考
1	塩路和彦	膵神経内分泌腫瘍について	帝人ファーマ株式会社 新潟営業所 社内研 修会	2019. 1.24	新潟市	
2	栗田 聡, 井上良介, 青柳智也, 塩路和彦, 佐々木俊哉 ほか	当院における高齢者食道がん患者 に対する治療の現状	第36回がんセンター 新潟病院集談会	2019. 2.23	新潟市	
3	塩路和彦, 井上良介, 青柳智也, 栗田 聡, 佐々木俊哉 ほか	T1a浸潤性膵管癌の一例	第70回 本消化器画像 診断研究会	2019. 2.23	東京都	
4	小林正明, 成澤林太郎, 藪崎 裕	除菌後胃癌の内視鏡診断	第91回日本胃癌学会 総会	2019. 2.28	沼津市	シンポジウム
5	味岡洋一, 八木一芳, 橋本 哲, 小林正明	ヘリコバクターピロリ陰性胃癌の 病理学的特徴	第91回日本胃癌学会 総会	2019. 2.28	沼津市	シンポジウム
6	小林正明, 青柳智也, 栗田 聡, 塩路和彦, 佐々木俊哉 ほか	NBI拡大観察を行った食道病変の 1例	第17回長野拡大内視 鏡研究会	2019. 4.13	長野市	
7	小林正明, 佐々木俊哉, 中川 悟	H.pylori陰性胃癌に対する内視鏡 診療の現状と課題	第97回日本消化器内 視鏡学会総会	2019. 5.31	東京都	シンポジウム 基調講演
8	塩路和彦, 井上良介, 青柳智也, 栗田 聡, 佐々木俊哉 ほか	血管周囲軟部影に対するEUS-FNA の経験	第97回日本消化器内 視鏡学会総会	2019. 5.31-6.2	東京都	
9	盛田景介, 塩路和彦, 青柳智也, 栗田 聡, 佐々木俊哉 ほか	金属ステント抜去後に胆道出血を きたした膵頭部癌の1例	第64回日本消化器病 学会甲信越支部例会	2019. 6.8	山梨県 中巨摩郡 昭和町	

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
10	小林正明, 佐々木俊哉, 青柳智也, 栗田 聡, 塩路和彦	当院における食道ESD後ステロイド局注療法の狭窄予防効果	第86回日本消化器内視鏡学会甲信越支部例会	2019. 6.9	山梨県中巨摩郡昭和町	ワークショップ
11	塩路和彦, 井上良介, 青柳智也, 栗田 聡, 佐々木俊哉 ほか	Trousseau症候群発症後に化学療法の導入が可能であった膵癌の1例	第50回日本膵臓学会大会	2019. 7.12-13	東京都	ポスター
12	池田公史, 奥山浩之, 奥坂拓志, 古瀬純司, 古川正幸 ほか (塩路和彦)	Everolimus for advanced pancreatic neuroendocrine carcinoma refractory or intolerant to platinum-based chemotherapy	JSMO2019	2019. 7.18-20	京都市	
13	小林正明, 盛田景介, 青柳智也, 栗田 聡, 塩路和彦, 佐々木俊哉 ほか	NBI拡大観察を行ったH. pylori未感染胃型腺腫合併早期胃癌の1例	第16回拡大内視鏡研究会	2019. 9.14.	東京都	
14	塩路和彦, 盛田景介, 青柳智也, 栗田 聡, 佐々木俊哉 ほか	非典型的な画像所見を呈した膵神経内分泌腫瘍の1例	第71回日本消化器画像診断研究会	2019. 9.20-21	和歌山市	ポスター
15	塩路和彦, 盛田景介, 青柳智也, 栗田 聡, 佐々木俊哉 ほか	当院におけるショートタイプのシングルバルーン内視鏡を用いた術後再建腸管症例に対するERCP関連手技	第55回日本胆道学会学術集会	2019. 10.3-4	名古屋市	ポスター
16	戸田 遼, 盛田景介, 青柳智也, 栗田 聡, 塩路和彦 ほか	術前診断可能であった原発性十二指腸癌の一例	日本内科学会信越支部主催第145回信越地方会	2019. 10.12	新潟市	
17	塩路和彦, 盛田景介, 青柳智也, 栗田 聡, 佐々木俊哉 ほか	造影EUS下FNAが有用であった胆管細胞癌の一例	日本超音波医学会第31回関東甲信越地方会学術集会	2019. 10.19-20	東京都	
18	小林明美, 大桃優子, 服部有子, 関根厚雄, 盛田景介 ほか (塩路和彦)	診断に苦慮した多発性巨大肝血管腫の1例	日本超音波医学会第31回関東甲信越地方会学術集会	2019. 10.19-20	東京都	
19	栗田 聡, 塩路和彦, 盛田景介, 青柳智也, 佐々木俊哉 ほか (小林正明)	当院で施行した食道ステントの検討—その有効性と限界について—	第87回日本消化器内視鏡学会甲信越支部例会	2019. 11.2-3	山梨県中巨摩郡昭和町	
20	仲村友絵, 小笠原美代子, 齋藤真理子, 佐々木壽英, 関根厚雄 ほか (塩路和彦)	人間ドックで8年間の荊軻観察後急速に肝細胞癌へ転化した1例	第93回新潟県臨床検査学会	2019. 11.16	新潟市	
21	小林正明, 佐々木俊哉, 渡邊 玄	除菌後胃癌の発見時期と臨床病理学的特徴	第27回日本消化器関連学会週間	2019. 11.22	神戸市	

内科 (糖尿病)

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	谷 長行	糖尿病の合併症	糖尿病ミニ講座 (新潟市糖尿病対策推進会議)	2019. 1.27	新潟市	
2	谷 長行	がん治療と糖尿病の危険な関係	第48回新潟糖尿病談話会	2019. 2.16	新潟市	
3	谷 長行	PD-1抗体薬による1型糖尿病示唆に富む2症例	第61回日本糖尿病学会年次学術総会	2019. 5.23-25	仙台市	ポスター
4	谷 長行	当院で経験した抗PD-1抗体薬による1型糖尿病の特徴	第79回新潟癌治療研修会	2019. 7.27	新潟市	
5	谷 長行	糖尿病とがん	第29回新潟糖尿病セミナー	2019. 9.1	長岡市	
6	谷 長行	糖尿病予防教室	糖尿病予防教室	2019. 12.8	新潟市	

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
7	谷 長行	当院における血糖管理コンセプト	院内講演会	2019. 12.10	新潟市	

小児科

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	小川 淳 ほか	小児がん治療における適応外薬の適応拡大のためのプロセスの効率化の検討	第122回日本小児科学会学術集会	2019. 4.19-21	金沢市	
2	馬場みのり, 阿部咲子, 渡辺輝浩, 小川 淳	血液疾患に合併したパルボウイルスB19感染症	第230回日本小児科学会新潟地方会	2019. 5.11	新潟市	
3	細貝亮介	当院におけるヘムライブラの使用例	新潟小児ヘムライブラ講演会.	2019. 5.30	新潟市	
4	細貝亮介	新潟県における小児血友病診療とエイフスチラの使用経験	2019血友病セミナー in 仙台	2019. 6.8	仙台市	
5	細貝亮介	マイPKフィットを活用した血友病診療.	新潟血友病診療ネットワーク	2019. 9.27	新潟市	
6	細貝亮介	新潟県における小児血友病診療の現状.	血友病セミナー in East Japan	2019. 11.2	東京都	
7	細貝亮介	血液非専門医に知ってもらいたい血友病の基礎知識	Hemophilia Update Meeting in Nagano.	2019. 11.19	長野市	特別講演
8	細貝亮介	血友病の基礎知識とヘムライブラによる血友病治療の進化	血友病連携の会 in 上越	2019. 11.26	上越市	特別講演

消化器外科

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	Shitara Kohei, Bang Yung-Jue, Cheol Chung Hyun, Yabusaki Hiroshi, Iwasa Satoru, et al.	A phase 2, multicenter, open-label study of [fam-] trastuzumab deruxtecan (DS-8201a) in subjects with HER2-expressing gastric cancer	Gastrointestinal Cancers Symposium of the American Society of Clinical Oncology	2019. 1.17-19	San Francisco, CA, USA	General Poster Session
2	Kumagai Koshi, Yamaguchi Toshifumi, Takashima Atsuo, Nagashima Kengo, Kano Yosuke, et al. (Yabusaki Hiroshi)	Comparison between S-1 monotherapy and S-1 plus cisplatin as post-operative chemotherapy after R0 resection for stage IV gastric cancer patients with oligo-metastasis: a multicenter retrospective study.	Gastrointestinal Cancers Symposium of the American Society of Clinical Oncology	2019. 1.17-19	San Francisco, CA, USA	General Poster Session
3	藪崎 裕	胃がんの外科的治療について	平成30年度胃癌検診セミナー	2019. 2.21	新潟市	講演
4	Tokunaga Masanori, Machida Nozomu, Hirao Motohiro, Yabusaki Hiroshi, Boku Norikazu, et al.	The efficacy of preoperative trastuzumab for HER2-positive advanced gastric cancer with extensive lymph node metastasis.	第91回日本胃癌学会総会	2019. 2.27-3.1	沼津市	ワークショップ
5	Yamaguchi Hironori, Ishigami Hironori, Yabusaki Hiroshi, Omori Takeshi, Kodera Yasuhiro, et al.	Intraperitoneal chemotherapy using taxanes for peritoneal metastasis of gastric cancer.	第91回日本胃癌学会総会	2019. 2.27-3.1	沼津市	ワークショップ
6	Tozawa Katsuyuki, Ishigami Hironori, Muro Kei, Kadowaki Shigenori, Yoshida Shuntaro, et al. (Yabusaki Hiroshi)	Clinical study of mFOLFOX6 plus IP paclitaxel for gastric cancer with peritoneal metastasis.	第91回日本胃癌学会総会	2019. 2.27-3.1	沼津市	ワークショップ

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
7	Niwa Hirotaka, Iwasaki Yoshiaki, Kaji Masahide, Hirao Motohiro, Yabusaki Hiroshi, et al.	Randomized phase III trial gastrectomy with or without neoadjuvant S-1 plus cisplatin for type 4 large type 3 gastric cancer; Japan Clinical Oncology Group study (JCOG0501)	第91回日本胃癌学会 総会	2019. 2.27-3.1	沼津市	特別企画
8	Shinkai Masayuki, Ishigami Hironori, Yabusaki Hiroshi, Omori Takeshi, Kodera Yasuhiro, et al.	Conversion surgery after response to intraperitoneal and systemic chemotherapy for P1 or CY1 gastric cancer.	第91回日本胃癌学会 総会	2019. 2.27-3.1	沼津市	一般口演
9	Arigami Takaaki, Imano Motohiro, Uenosono Yoshikazu, Ito Seiji, Yabusaki Hiroshi, et al.	Intraperitoneal paclitaxel plus S-1/paclitaxel for resectable gastric cancer with serosal invasion.	第91回日本胃癌学会 総会	2019. 2.27-3.1	沼津市	一般口演
10	Yamada Tatsuya, Yamaguchi Toshifumi, Takashima Atsuo, Nagashima Kengo, Ohashi Manabu, et al. (Yabusaki Hiroshi)	The efficacy of post-operative chemotherapy after R0 resection for gastric cancer with oligo-metastasis.	第91回日本胃癌学会 総会	2019. 2.27-3.1	沼津市	一般口演
11	Kakuta Toshifumi, Yabusaki Hiroshi, Banba Takeo, Aizawa Masaki, Nogami Hiroshi, et al.	Ramucirumab, Paclitaxel therapy following Docetaxel containing therapy for advanced gastric cancer.	第91回日本胃癌学会 総会	2019. 2.27-3.1	沼津市	ポスター
12	福島亮治, 石神浩徳, 藪崎 裕, 大森 健, 小寺泰弘 ほか	Conversion surgery for gastric cancer patients with peritoneal metastasis after intraperitoneal (IP) chemotherapy with taxanes.	第119回日本外科学会 定期学術集会	2019. 4.18-20	大阪府	パネルディスカッション
13	Ishigami Hiroshi, Omori Takeshi, Kodera Yasuhiro, Yabusaki Hiroshi, Fukushima Ryouji, et al.	Long-term normothermic intraperitoneal and systemic chemotherapy for gastric cancer with peritoneal metastasis: Results from clinical trials in Japan.	13th International Gastric Cancer Congress	2019. 5.8-11	Prague	ポスター
14	Kobayashi Daisuke, Ishigami Hironori, Yabusaki Hiroshi, Omori Takeshi, Kodera Yasuhiro, et al.	Multidisciplinary treatment combining gastrectomy after intraperitoneal plus systemic chemotherapy for gastric cancer patients with peritoneal metastasis or positive peritoneal cytology.	13th International Gastric Cancer Congress	2019. 5.8-11	Prague	ポスター
15	藪崎 裕	胃がん治療の最前線	第2回最新のがんセミナー「パート7」	2019. 6.29	長岡市	講演
16	藪崎 裕	進行再発胃癌 つなぐ治療戦略	新潟胃癌治療懇話会	2019. 7.11	新潟市	講演
17	Ichikawa Hiroshi, Yabusaki Hiroshi, Hanyu Takaaki, Shimada Yoshifumi, Nagahashi Masayuki, et al.	Genomic alteration spectrum and future direction of targeted therapy for gastric cancer.	第74回日本消化器外科学会総会	2019. 7.17-19	東京都	シンポジウム
18	石神浩徳, 藪崎 裕, 大森 健, 小寺泰弘, 福島亮治 ほか	胃癌腹膜播種に対する全身・腹腔内投与併用化学療法	第74回日本消化器外科学会総会	2019. 7.17-19	東京都	パネルディスカッション
19	上田修吾, 今野元博, 伊藤誠二, 上之園芳一, 有上孝明 ほか (藪崎 裕)	根治切除可能な漿膜浸潤陽性胃癌に対する腹腔内投与併用の周術期化学療法を検証する第II相試験 (GAPS study)	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019. 7.18-20	京都市	シンポジウム

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
20	永橋昌幸, 市川寛裕, 島田能史, 藪崎裕, 土田純子 ほか	Significance of Lauren's diffuse type among patients with gastric cancer classified into the genomically stable subtype.	第17回日本臨床腫瘍学会学術集会	2019.7.18-20	京都市	Mini-Oral Abstract Session
21	藪崎 裕	当科における胃癌化学療法の現状	大鵬薬品工業株式会社 社内研修会	2019.9.11	新潟市	講演
22	Sunagawa Yu, Takahashi Yo, Inoue Eisuke, Sakamoto Yasuhiro, Kawabata Ryouhei, et al. (Yabusaki Hiroshi)	Interim analysis of an observational/translational study for nivolumab (Nivo) treatment in advanced gastric cancer (GC): JACCRO GC-08 (DE-LIVER trial).	European Society of Medical Oncology	2019.9.27-10.1	Barcelona	ポスター
23	藪崎 裕	当科におけるDTX後のRAM+PTXの治療成績	胃癌ネットワークセミナー	2019.10.2	新潟市	講演
24	Ishigami Hiroshi, Omori Takeshi, Fukushima Ryouji, Imano Motohiro, Miwa Hirota, et al. (Yabusaki Hiroshi)	Long-term normothermic intraperitoneal and systemic chemotherapy for gastric cancer with peritoneal metastasis: Results from clinical trials over a decade in Japan.	29th Congress of the European Society of Surgical Oncology	2019.10.9-11	Rotterdam	一般口演
25	石神浩徳, 小寺泰弘, 今野元博, 福島亮治, 藪崎 裕 ほか	腹膜播種陽性胃癌に対する腹腔内化学療法—腹腔内化学療法研究会の臨床試験より—	第57回日本癌治療学会学術集会	2019.10.24-26	福岡市	シンポジウム
26	Ichikawa Hiroshi, Shimada Yoshifumi, Nagahashi Masayuki, Hanyu Takaaki, et al. (Yabusaki Hiroshi)	Tumor location and alteration spectrum of actionable genes in gastroesophageal cancer	第57回日本癌治療学会学術集会	2019.10.24-26	福岡市	一般口演
27	藪崎 裕	長期生存を目指す薬物療法とは	オブジーボ WEBライブセミナー	2019.10.29	新潟市	講演
28	藪崎 裕	当科におけるエルプラットの適応と有害事象マネジメント	新潟消化管研究会2019	2019.11.9	新潟市	講演
29	藪崎 裕	各診療科におけるCancer associated Thrombosisの予防・治療戦略～ Cancer associated Thrombosisの多様性～	Cancer VTE Summit 2019	2019.11.26	新潟市	講演
30	松木 淳, 藪崎 裕, 會澤雅樹, 角田知行, 井田在香 ほか	高齢者胃癌治療の現状	第36回県立がんセンター新潟病院集談会	2019.2.23	新潟市	
31	松木 淳	胃切除後の後遺症	令和1年度「胃・友の会」秋の勉強会	2019.11.9	新潟市	
32	Aizawa Masaki, Bamba Takeo, Matsuki Atsushi, Nakagawa Satoru, Yabusaki Hiroshi	Preoperative chemotherapy for remnant gastric cancer	第91回日本胃癌学会総会	2019.2.27-3.1	焼津市	ワークショップ
33	會澤雅樹, 今野元博, 藪崎 裕, 伊藤誠二, 上之園芳一 ほか	根治切除可能な漿膜浸潤陽性胃癌に対する腹腔内投与併用の周術期化学療法を検証する第II相試験 (GAPS試験)	第119回日本外科学会定期学術集会	2019.4.18-20	大阪市	パネルディスカッション
34	Aizawa Masaki, Bamba Takeo, Matsuki Atsushi, Nakagawa Satoru, Yabusaki Hiroshi	The experience of fundoplication with wrapping a half circumference of esophagus during esophagogastrostomy after laparoscopic proximal gastrectomy	13th International gastric cancer congress	2019.5.8-11	Czech Republic, Prague	Media Theatre
35	會澤雅樹	「半周噴門形成術」を付加した食道残胃吻合	第73回手術手技研究会	2019.5.24-25	東京都	ビデオ賞受賞講演

No.	氏名	題名	学会・集會名	年月日	場所	備考
36	會澤雅樹, 番場竹生, 野上仁, 丸山聡, 松木淳, ほか	サルコペニアを伴う高齢者胃癌に対する腹腔鏡下胃切除の短期成績	第74回日本消化器外科学会総会	2019. 7.17-19	東京都	デジタルポスターセッション
37	會澤雅樹, 番場竹生, 野上仁, 丸山聡, 松木淳, ほか	術後長期観察における胃癌に対する幽門補助切除後の残胃癌のリスク	第57回日本癌治療学会学術集会	2019. 10.24-26	福岡市	一般口演
38	會澤雅樹, 番場竹生, 松木淳, 中川悟, 藪崎裕	食道残胃吻合に半周噴門形成術を付加した腹腔鏡下噴門側胃切除後の短期成績	第49回胃外科・術後障害研究会	2019. 10.31-11.1	鹿児島市	ワークショップ
39	會澤雅樹, 松本瑛生, 茂木大輔, 油座築, 真鍋高宏, ほか	腹腔鏡下噴門側胃切除後の半周噴門形成術を付加した食道残胃吻合	第32回日本内視鏡外科学会総会	2019. 12.5-12.7	横浜市	一般口演
40	番場竹生, 中川悟, 角田知行, 會澤雅樹, 松木淳, ほか	免疫関連肝障害に対してステロイドを併用しながらnivolumab治療継続し奏効が得られている胃癌術後再発の1例	第91回日本胃癌学会総会	2019. 2.27-3.1	沼津市	ポスター
41	番場竹生, 中川悟, 角田知行, 會澤雅樹, 松木淳, ほか	進行食道癌に対する術前DCF療法とCF療法の短期・長期成績の比較	第119回日本外科学会定期学術集会	2019. 4.18-20	大阪市	ポスター
42	番場竹生, 中川悟, 會澤雅樹, 井田在香, 角田知行, ほか	鎖骨上リンパ節転移陽性の胸部食道癌に対する術前補助化学療法および手術の治療成績	第73回日本食道学会学術集会	2019. 6.6-7	福岡市	ポスター
43	市川寛, 番場竹生, 中川悟, 羽入隆晃, 石川卓, ほか	食道癌ゲノム解析による術前化学療法最適化の可能性	第73回日本食道学会学術集会	2019. 6.6-7	福岡市	ポスター
44	野崎功雄, 加藤健, 井垣弘康, 伊藤芳紀, 大幸宏幸, ほか (中川悟)	JCOG0502: 臨床病期I食道癌に対する手術と根治的化学放射線療法の比較試験	第73回日本食道学会学術集会	2019. 6.6-7	福岡市	口演
45	番場竹生, 會澤雅樹, 茂木大輔, 田中亮, 松木淳, ほか	腹腔鏡下幽門側胃切除術の修練初期における「部分的術者」の有用性	第28回新潟内視鏡外科研究会	2019. 7.13	新潟市	口演
46	番場竹生, 中川悟, 井田在香, 會澤雅樹, 松木淳, ほか	当院における頸部食道癌の治療成績と課題	第74回日本消化器外科学会総会	2019. 7.17-19	東京都	口演
47	角田知行, 番場竹生, 中川悟, 會澤雅樹, 野村達也, ほか	食道癌に対する胸腔鏡下切除後の肺炎発症予測因子についての検討	第74回日本消化器外科学会総会	2019. 7.17-19	東京都	ポスター
48	市川寛, 中川悟, 番場竹生, 小杉伸一, 島田能史, ほか	食道癌手術における食道胃管三角吻合の成績	第74回日本消化器外科学会総会	2019. 7.17-19	東京都	ポスター
49	茂木大輔, 番場竹生, 中川悟, 高野可赴, 會澤雅樹, ほか	傍大動脈リンパ節への転移を伴う食道胃接合部癌に対しS-1/CDDP療法が奏効し組織学的完全奏効が得られた1例	第79回新潟癌治療研究会	2019. 7.27	新潟市	口演
50	番場竹生, 中川悟, 茂木大輔, 會澤雅樹, 松木淳, ほか	進行食道癌に対する術前補助化学療法後のリンパ節転移縮小は術後予後予測因子である	第57回日本癌治療学会学術集会	2019. 10.24-26	福岡市	口演
51	浜本康夫, 山崎誠, 渡邊雅之, 安部哲也, 坪佐恭宏, ほか (番場竹生)	高齢食道扁平上皮がんに対する治療選択	第57回日本癌治療学会学術集会	2019. 10.24-26	福岡市	口演
52	番場竹生, 中川悟, 茂木大輔, 田中亮, 會澤雅樹, ほか	胸腔鏡下食道切除術における反回神経周囲リンパ節転移の手術成績への影響	第32回日本内視鏡外科学会	2019. 12.5-7	横浜市	ポスター
53	茂木大輔, 番場竹生, 會澤雅樹, 松木淳, 中川悟, ほか	腹腔鏡下幽門側胃切除術における左副肝動脈温存の意義	第32回日本内視鏡外科学会	2019. 12.5-7	横浜市	口演

No.	氏 名	題 名	学会・集会名	年月日	場 所	備 考
54	石川博輔, 野村達也, 高野可赴	穿孔の原因となったステントを術中内視鏡下に回収しえた医原性十二指腸穿孔の1例	第55回日本腹部救急医学会	2019. 3.7-8	仙 台 市	
55	石川博輔, 野村達也, 高野可赴	上行結腸間膜に発生したバラガングリオーマの1例	第74回日本消化器外科学会	2019. 7.17-19	東 京 都	
56	Takano Kabuto, Nomura Tatsuya, Ishikawa Hirotsuke	A resected case of intraductal tubulopapillary neoplasm of the pancreas : report of a case	第31回日本肝胆膵外科学会・学術集会	2019. 6.14	高 松 市	ポスター
57	Takano Kabuto, Sakata Jun, Hirose Yuki, Miura Kohei, Ichikawa Hiroshi, et al.	Macrophage migration inhibitory factor expression predicts clinical outcomes in patients with resected pancreatic ductal adenocarcinoma	The 7th Biennial Congress of the Asian-Pacific Hepato-Pancreatic-Biliary Association	2019. 9.6	Seoul, Korea	ポスター
58	山田沙希, 林 裕樹, 眞鍋高宏, 野上 仁, 丸山 聡 ほか (瀧井康公)	内視鏡的摘除後の直腸pT1癌のリンパ節転移危険因子に関する検討	第90回大腸癌研究会	2019. 1.25	京 都 市	示説
59	Shimada Yoshifumi, Tajima Yosuke, Nagahashi Masayuki, Ichikawa Hiroshi, Yuza Kizuki, et al. (Takii Yasumasa)	Survival Outcome of RNF43 Mutant-type Differs between Right-sided and Left-sided Colorectal Cancer	ASC-2019	2019. 2.2-4	Houston, TX, USA	Poster
60	井田在香, 瀧井康公, 山田沙希, 林 裕樹, 石川博輔 ほか (野上 仁, 丸山 聡)	大腸癌肝転移における根治切除後残肝再発例の検討	第119回日本外科学会 定期学術集会	2019. 4.18	大 阪 市	サージカル フォーラム
61	島田能史, 永橋昌幸, 市川 寛, 阿部 馨, 油座 築 ほか (野上 仁, 丸山 聡, 瀧井康公)	大腸癌における次世代シーケンサーを使用した遺伝子パネルの臨床応用の可能性	第119回日本外科学会 定期学術集会	2019. 4.18	大 阪 市	サージカル フォーラム
62	阿部 馨, 島田能史, 永橋昌幸, 市川 寛, 田中花菜 ほか (野上 仁, 丸山 聡, 瀧井康公)	StageIV 大腸癌におけるRASおよびBRAF遺伝子変異同時検索の臨床的意義	第119回日本外科学会 定期学術集会	2019. 4.18	大 阪 市	サージカル フォーラム
63	渡辺 徹, 山田沙希, 井田在香, 野上 仁, 瀧井康公	結腸癌におけるCT診断による術前リンパ節転移評価と予後の関連	第119回日本外科学会 定期学術集会	2019. 4.19	大 阪 市	サージカル フォーラム
64	山田沙希, 井田在香, 林 裕樹, 石川博輔, 渡辺 徹 ほか (野上 仁, 丸山 聡, 瀧井康公)	当科におけるBRAF V600E 遺伝子変異型大腸癌24例の検討	第119回日本外科学会 定期学術集会	2019. 4.19	大 阪 市	ポスター
65	小柳英人, 島田能史, 阿部 馨, 田中花菜, 田島陽介 ほか (野上 仁, 丸山 聡, 瀧井康公)	直腸間膜全割標本を用いた直腸癌の肛門側癌進展の臨床的意義	第119回日本外科学会 定期学術集会	2019. 4.20	大 阪 市	サージカル フォーラム
66	中野雅人, 島田能史, 田中花菜, 小柳英人, 田島陽介 ほか (野上 仁, 丸山 聡, 瀧井康公)	StageIII 大腸癌における大腸癌取扱い規約第9版の検証—第8版との比較から—	第119回日本外科学会 定期学術集会	2019. 4.20	大 阪 市	サージカル フォーラム

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
67	Takii Yasumasa, Mizusawa Junki, Kanemitsu Yukihide, Komori Koji, Shiozawa Manabu, et al.	A randomized controlled trial of the conventional technique versus the no-touch isolation technique for primary tumor resection in patients with colon cancer: Primary analysis of Japan Clinical Oncology Group study JCOG1006	ASCO2019	2019. 6.3	Chicago, IL, USA	Poster discussion
68	Shida Dai, Kuchiba Aya, Shibata Tatsuhiko, Hamaguchi Tetsuya, Yamasaki Satoshi, et al. (Takii Yasumasa)	The Genomic landscape and its prognostic significance for stage III colon cancer in Japan -an ancillary study of JCOG0910 trial: JCOG1506A1	ASCO2019	2019. 6.3	Chicago, IL, USA	Poster
69	Ishikawa Toshiaki, Oki Eiji, Shinto Eiji, Shimokawa Mototsugu, Yamaguchi Shigeki et al. (Takii Yasumasa)	The 55 STAR study: Prognostic and predictive value of the 55-gene classifier (55GC) in stage III colon cancer	ASCO2019	2019. 6.3	Chicago, IL, USA	Poster
70	Shimada Yoshifumi, Tajima Yosuke, Nagahashi Masayuki, Ichikawa Hiroshi, Yuza Kizuki, et al. (Takii Yasumasa)	Clinical and morphological characterization for detection of hypermutation in colorectal cancer.	ASCO2019	2019. 6.3	Chicago, IL, USA	Poster
71	島田能史, 中野雅人, 市川 寛, 永橋昌幸, 羽入隆晃 ほか (瀧井康公)	切除不能大腸癌のConversion Surgeryにおける遺伝子パネル検査の意義	第74回日本消化器外科学会総会	2019. 7.17	東京都	ワーク ショップ
72	中野雅人, 島田能史, 亀山仁史, 中野麻恵, 市川 寛, ほか (瀧井康公)	直腸癌手術における縫合不全は骨盤内再発の危険因子である	第74回日本消化器外科学会総会	2019. 7.18	東京都	要望演題
73	阿部 馨, 島田能史, 中野雅人, 市川 寛, 永橋昌幸 ほか (瀧井康公)	直腸間膜全割標本におけるTumor nodule は直腸癌術後の予後不良因子である	第74回日本消化器外科学会総会	2019. 7.18	東京都	デジタル ポスター
74	井田在香, 瀧井康公, 山田沙希, 林 裕樹, 眞鍋高宏 ほか (野上 仁, 丸山 聡)	大腸癌残肝再発症例における初回肝切除Conversion 有無による治療成績の差の検討	第74回日本消化器外科学会総会	2019. 7.19	東京都	デジタル ポスター
75	小柳英人, 島田能史, 中野雅人, 市川 寛, 永橋昌幸 ほか (瀧井康公)	直腸間膜全割標本による直腸癌の外科剥離面の臨床的意義	第74回日本消化器外科学会総会	2019. 7.19	東京都	デジタル ポスター
76	井田在香, 瀧井康公, 山田沙希, 林 裕樹, 眞鍋高宏 ほか (野上 仁, 丸山 聡)	当科における切除不能進行再発大腸癌に対するRamcirumabおよびAfliberceptの使用経験	第74回日本大腸肛門病学会学術集会	2019. 10.11	東京都	ポスター
77	松原孝明, 沖 英次, 新藤英二, 下川基継, 山口茂樹 ほか (瀧井康公)	55遺伝子発現アッセイによるStage III 結腸癌の術後化学療法効果予測: 55 STAR 試験	第57回日本癌治療学会学術集会	2019. 10.24	福岡市	要望演題
78	丸山 聡, 眞鍋高宏, 宮澤美季, 野上 仁, 瀧井康公	当院における切除不能進行再発大腸癌に対するFOLFIRI + Afliberceptの使用経験	CRC Expert セミナー	2019. 6.20	大宮市	口演

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
79	丸山 聡, 眞鍋高宏, 宮澤美季, 松本瑛生, 野上 仁, 瀧井康公	当院における大腸癌内視鏡外科手術の教育	第28回新潟内視鏡外科研究会	2019. 7.13	新潟市	口演
80	丸山 聡, 野上 仁, 瀧井康公	大腸癌傍大動脈リンパ節転移に対する外科的治療の意義	第74回日本消化器外科学会総会	2019. 7.18	東京都	口演
81	丸山 聡	ゲノム医療と大腸癌	第23回市民公開講座	2019. 9.7	新潟市	講演
82	丸山 聡, 眞鍋高宏, 宮澤美季, 松本瑛生, 野上 仁, ほか	上(頭側)からアプローチする腹腔鏡下右半結腸切除術	第32回日本内視鏡外科学会総会	2019. 12.6	横浜市	ワークショップ
83	野上 仁, 高野可赴, 番場竹生, 會澤雅樹, 松木 淳, ほか	切除不能大腸癌に対するConversion Surgery	第74回日本消化器外科学会総会	2019. 7.17-19	東京都	
84	野上 仁, 茂木大輔, 松本瑛生, 油座 築, 眞鍋高宏, ほか	下部直腸癌に対する腹腔鏡下側方リンパ節覚醒術の短期・中期成績	第32回日本内視鏡外科学会総会	2019. 12.5-7	横浜市	

乳腺外科

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	佐藤信昭, 田中洋史	がんゲノム医療の幕開けとがん専門病院の役割	第84回新潟県立病院医学会	2019. 9.14	新潟市	シンポジウム
2	金子耕司, 佐藤信昭, 神林智寿子, 長谷川美樹, 遠藤麻巳子, ほか	当科での術前化学療法後病理学的完全奏効(pCR)例の検討	第27回日本乳癌学会学術総会	2019. 7.11-13	東京都	
3	神林智寿子	ミニレクチャー～市町村や検診機関の困りごと～ Q&A	平成30年度乳がん検診セミナー	2019. 2.8	新潟市	教育講演
4	Kanbayashi C, Thompson A, Hwang S, Partridge A, Lynch T, et al.	The international collaboration of active surveillance trials for low risk DCIS (LORIS, LORD, COMET, LORETTA)	ASCO 2019	2019. 6.2	Chicago, IL, U S A	ポスター発表
5	神林智寿子, 遠藤麻巳子, 長谷川美樹, 金子耕司, 佐藤信昭	DCIS治療のパラダイムシフト～ active surveillance ～	第27回日本乳癌学会学術総会	2019. 7.11	東京都	シンポジウム
6	神林智寿子, 松本瑛生, 長谷川美樹, 金子耕司, 佐藤信昭	乳癌術後経過観察のベネフィット・リスクバランス～ JCOG1204試験から考える～	第40回新潟乳癌研究会	2019. 8.3	新潟市	口演

呼吸器外科

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	青木 正, 岡田 英, 吉谷克雄	総合的機能評価を用いた80歳以上の高齢者肺癌手術患者の背景	第36回県立がんセンター新潟病院集談会	2019. 2.23	新潟市	
2	岡田 英, 青木 正, 吉谷克雄	免疫チェックポイント阻害薬治療後に再燃を疑って完全鏡視下肺葉切除を行った経験	第36回日本呼吸器外科学会学術集会	2019. 5.16-17	大阪市	ビデオ
3	青木 正, 岡田 英, 吉谷克雄	肺癌に対する胸腔鏡補助胸壁合併切除の経験	第36回日本呼吸器外科学会学術集会	2019. 5.16-17	大阪市	要望ビデオ
4	岡田 英, ほか	Randomized Phase III Study of PEM/CDDP and VNR/CDDP for completely resected stage II-IIIa non-squamous NSCLC: JIPANG	第17回日本臨床腫瘍学会	2019. 7.18-20	京都市	口演
5	岡田 英, 青木 正, 吉谷克雄, 小山建一, 馬場順子, ほか	免疫療法後の肺癌手術の経験	第43回新潟肺癌研究会総会	2019. 8.31	新潟市	口演

No.	氏名	題名	学会・集會名	年月日	場所	備考
6	青木 正, 岡田 英, 吉谷克雄	計画的両側同時肺癌手術例の検討	第60回日本肺癌学会 学術集會	2019. 12.6-8	大阪市	ポスター

骨軟部腫瘍・整形外科

No.	氏名	題名	学会・集會名	年月日	場所	備考
1	畠野宏史, 大池直樹, 佐々木太郎, 山岸哲郎, 有泉高志 ほか	小児悪性骨腫瘍治療後の二次がん	第2回日本サルコーマ 治療研究学会学術集會	2019. 2.22-23	東京都	
2	畠野宏史, 佐々木太郎, 小林宏人	四肢以外に発生した肉腫の発生部位別の診断における問題点	第52回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集會	2019. 7.11-12	川越市	
3	酒井瑛平, 畠野宏史, 佐々木太郎, 小林宏人	軟部腫瘍100例のエコー所見と良悪性鑑別	第52回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集會	2019. 7.11-12	川越市	
4	佐々木太郎, 畠野宏史, 小林宏人	小児急性リンパ性白血病治療における大腿骨頭壊死の検討	第52回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集會	2019. 7.11-12	川越市	
5	畠野宏史, 山岸哲郎, 小林宏人, 川崎 隆	左第8肋骨骨腫瘍の1例	第26回東北地区骨軟部腫瘍研究会	2019. 11.9	盛岡市	
6	Hatano Hiroshi, Yamagishi Tetsuro, Oike Naoki, Ariizumi Takashi, Kawashima Hiroyuki et al.	SOFT TISSUE SARCOMAS OF THE TRUNK: CLINICAL OUTCOME AND FACTORS AFFECTING LOCAL RECURRENCE	2020 Annual Meeting Connective Tissue Oncology Society	2019. 11.13-16	東京都	
7	Yamagishi Tetsuro, Hatano Hiroshi, Kawashima Hiroyuki, Ogose Akira, Ariizumi Takashi, et al.	Analysis of dedifferentiated liposarcoma arising from the extremities and surface of the trunk	2020 Annual Meeting Connective Tissue Oncology Society	2019. 11.13-16	東京都	ポスター

脳神経外科

No.	氏名	題名	学会・集會名	年月日	場所	備考
1	高橋英明	がんの脳転移と局在性症候性てんかん	第一三共社内招聘勉強会	2019. 1.15	新潟市	教育講演
2	高橋英明	髄膜癌腫症の病態とそのマネジメント	多地点合同メディカルカンファランス	2019. 2.28	千葉市	口演
3	高橋英明	転倒予防から見た不眠治療と医療安全からみたせん妄・不穏対応	中越不眠症セミナー	2019. 3.11	長岡市	講演
4	五十川瑞穂, 高橋英明	がん治療における舌下神経麻痺の臨床的意義	日本脳神経外科学会 第78回学術総会	2019. 10.11	大阪市	ポスター
5	高橋英明	医療者が知っておきたい乳がんの脳転移について	にいがた乳腺エコー研究会第13回講習会	2019. 10.27	新潟市	教育講演

皮膚科

No.	氏名	題名	学会・集會名	年月日	場所	備考
1	竹之内辰也	皮膚癌診療のトピックス—早期発見のために必要なこと—	横浜青葉区皮膚科講演会	2019. 2.13	横浜市	講演
2	結城大介, 竹本景太, 高塚純子, 竹之内辰也	顔面基底細胞癌に対する局所皮弁による再建	日本皮膚科学会新潟 地方会第393回例会	2019. 3.9	新潟市	
3	竹之内辰也, 竹本景太, 結城大介, 高塚純子	当科における手術室運用システム	日本皮膚科学会新潟 地方会第393回例会	2019. 3.9	新潟市	
4	竹之内辰也	メラノーマ治療に関するエビデンス—この1年を振り返る—	Melanomaセミナー	2019. 3.17	東京都	講演
5	竹之内辰也	皮膚科におけるがん性皮膚潰瘍ケア	ロゼックスゲル WEBライブセミナー	2019. 4.18	東京都	WEB講演

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
6	竹之内辰也	メラノーマ2019 —何がどう変わったか—	Melanoma Forum2019	2019. 4.27	岡山市	講演
7	竹之内辰也	悪性黒色腫治療のトピックス —免疫療法を中心に—	遠州皮膚科医会	2019. 5.15	浜松市	講演
8	内博史, 清原祥夫, 竹之内辰也, 宇原久, 古賀弘志 ほか	根治切除不能な化学療法未治療の 悪性黒色腫に対するニボルマブと イピリムマブ併用第II相試験	第35回日本皮膚悪性 腫瘍学会	2019. 5.24-25	神戸市	
9	竹之内辰也, 中村泰大, 吉野公二, 吉川周佐, 八田尚人 ほか	爪部メラノーマ進行期症例への抗 PD-1抗体効果に関する後ろ向き 研究—JAMP study (中間集積報告)	第35回日本皮膚悪性 腫瘍学会	2019. 5.24-25	神戸市	
10	竹本景太, 結城大介, 高塚純子, 竹之内辰也	ニボルマブ・イピリムマブ併用療 法で長期奏効が得られた進行期悪 性黒色腫の4例	第35回日本皮膚悪性 腫瘍学会	2019. 5.24-25	神戸市	
11	加藤潤史, 高橋 聡, 並川健二郎, 竹之内辰也, 中村泰大, ほか	進行期悪性黒色腫に対するニボル マブの有効性に関する前向き観察研 究 (CREATIVE) ~中間解析~	第35回日本皮膚悪性 腫瘍学会	2019. 5.24-25	神戸市	
12	竹之内辰也	メラノーマ2019 —最近の話題から—	Melanoma Expert Meet- ing in Kyoto	2019. 5.30	京都市	講演
13	竹之内辰也	メラノーマ2019 —最近のトピックス—	Melanoma Seminar in Akita	2019. 6.1	秋田市	講演
14	Nakamura Yasuhiro, Namikawa Kenjiro, Yoshino Koji, Yoshikawa Syusuke, Uchi Hiroshi, et al. (Takenouchi Tatsuya)	Real-world efficacy of anti-PD-1 an- tibodies in advanced acral melanoma patients: A retrospective, multicenter study (JAMP study)	ASCO Annual Meeting 2019	2019. 5.31-6.4	Chicago, IL, USA	
15	竹之内辰也	メラノーマの最新情報. 術後補助療法の新たな展開	第118回日本皮膚科 学会総会	2019. 6.6-9	名古屋市	講演
16	竹本景太, 結城大介, 高塚純子, 竹之内辰也	皮膚癌との鑑別を要した皮膚クリ プトコッカス症の3例	第118回日本皮膚科 学会総会	2019. 6.6-9	名古屋市	
17	Yuki Daisuke, Takemoto Keita, Takatsuka Sumiko, Takenouchi Tatsuya	Local flap surgeries for facial basal cell carcinoma: An experience of 318 cases.	第118回日本皮膚科 学会総会	2019. 6.6-9	名古屋市	
18	Katsumi Tatsuya, Iwai Yuuki, Tomii Koichi, Suzuki Takeo, Deguchi Tokiko, et al.	Cytomegalovirus skin ulcer in drug-induced hypersensitivity syn- drome is an initial sign of systemic cytomegalovirus infection	24th World Congress of Dermatology	2019. 6.10-15	Milan, Italy	
19	森 修一, 勝見達也, 高塚純子, 竹之内辰也	小児癌サバイバーの若年者に生じ た基底細胞癌の1例	日本皮膚科学会新潟 地方会第394回例会	2019. 6.29	新潟市	
20	勝見達也, 森 修一, 高塚純子, 竹之内辰也	CT造影剤の皮下漏出に対して切開 ドレナージを施行した2例	日本皮膚科学会新潟 地方会第394回例会	2019. 6.29	新潟市	
21	竹之内辰也	免疫チェックポイント阻害薬にお ける悪性黒色腫治療の最前線	Melanoma Expert Meeting in KANSAI	2019. 7.6	大阪市	講演
22	竹本景太, 結城大介, 高塚純子, 竹之内辰也	ニボルマブ・イピリムマブ併用療法 で長期奏効が得られた進行期悪性 黒色腫の4例	第79回新潟癌治療研 究会	2019. 7.27	新潟市	
23	竹之内辰也	抗がん剤による皮膚障害とその対 策 —EGFR阻害薬を中心に—	ベクティビックス Web講演会	2019. 7.31	新潟市	Web講演
24	竹之内辰也	抗癌剤漏出による皮膚障害とその 対応	北日本IVR研究会	2019. 8.31	新潟市	講演
25	森 修一, 勝見達也, 高塚純子, 竹之内辰也	基底細胞癌の臨床統計学的検討	日本皮膚科学会新潟 地方会第395回例会	2019. 9.14	新潟市	
26	勝見達也, 森 修一, 高塚純子, 竹之内辰也	抗癌剤漏出による皮膚障害とその 対応	日本皮膚科学会新潟 地方会第395回例会	2019. 9.14	新潟市	
27	勝見達也, 森 修一, 竹本景太, 結城大介, 高塚純子, 竹之内辰也	当院の皮膚外科手術における手術 室運用システム	第34回日本皮膚外科 学会	2019. 9.28-29	宇都宮市	

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
28	Yokota Kenji, Isei Taiki, Uhara Hisashi, Fujisawa Yasuhiro, Takenouchi Tatsuya et al.	Final Results from Phase II of Combination with Canerpatrev (formerly HF10), an Oncolytic Viral Immunotherapy, and Ipilimumab in Unresectable or Metastatic Melanoma in 2nd- or later line treatment.	ESMO Congress 2019	2019. 9.27-10.1	Barcelona, Spain	
29	Yamazaki Naoya, Kikuchi Katsuko, Nozawa Keiko, Fukuda Haruhiko, Shibata Taro, et al. (Takatsuka Sumiko, Takenouchi Tatsuya)	Primary analysis results of randomized controlled trial evaluating reactive topical corticosteroid strategies for the facial acneiform rash by EGFR inhibitors (EGFRIs) in patients (pts) with RAS wild-type (wt) metastatic colorectal cancer (mMCR)	ESMO Congress 2019	2019. 9.27-10.1	Barcelona, Spain	
30	竹本景太, 結城大介, 高塚純子, 竹之内辰也	膀胱癌から生じた二次性パジェット病の例	第70回日本皮膚科学会中部支部総会	2019. 10.5-6	金沢市	
31	森 修一, 牧野輝彦, 松井 悠, 中嶋隆彦, 清水忠道	胸腺腫, シェーグレン症候群に合併した皮膚限局性結節性アミロイドーシス	第71回日本皮膚科学会中部支部総会	2019. 10.5-6	金沢市	
32	Takenouchi Tatsuya	Diagnostic accuracy of dermoscopy in basal cell carcinoma	5th Asian Dermatologic Surgery	2019. 10.12-13	Beijing, China	
33	竹之内辰也	メラノーマの術後補助療法—The earlier, the better?—	第57回日本癌治療学会	2019. 10.24-26	福岡市	講演
34	竹之内辰也	チーム医療によるirAEマネジメント—Team iSINCの取り組み—	irAE Management Seminar	2019. 11.12	八王子市	講演
35	竹之内辰也	エビデンスに基づいたBRAF変異メラノーマの術後補助療法	Melanoma Web Seminar	2019. 11.12	東京都	Web講演
36	森 修一, 勝見達也, 高塚純子, 竹之内辰也	小児癌サバイバーの若年者に生じた基底細胞癌の1例	第83回日本皮膚科学会東京・東部支部合同学術大会	2019. 11.16-17	東京都	
37	Yamazaki Naoya, Takahashi Akira, Namikawa Kenjiro, Takenouchi Tatsuya, Nakamura Yasuhiro et al.	Interim analysis of prospective observational study on the efficacy of nivolumab in Japanese patients with advanced melanoma (CREATIVE study)	ESMO Asia 2019 Congress	2019. 11.22-24	Singapore	
38	竹之内辰也	悪性黒色腫のがん免疫療法—副作用管理の実際—	Immuno-Oncology Seminar in 魚沼	2019. 12.5	魚沼市	講演
39	森 修一, 勝見達也, 高塚純子, 竹之内辰也	悪性リンパ腫との鑑別を要したII期梅毒	日本皮膚科学会新潟地方会第396回例会	2019. 12.7	新潟市	
40	勝見達也, 森 修一, 高塚純子, 竹之内辰也, 野上 仁	ローンスターリトラクターを用いた肛門部腫瘍の手術経験	日本皮膚科学会新潟地方会第396回例会	2019. 12.7	新潟市	
41	竹之内辰也	種々の副作用を発現しながらもダブラフェニブ・トラメチニブの術後補助療法を完遂した悪性黒色腫の1例	Melanoma Medical Expert Conference 2019	2019. 12.15	名古屋市	

泌尿器科

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	斎藤俊弘	平坦病変を考える膀胱上皮内癌の臨床—当院の実態—	第18回泌尿器細胞診(別府)カンファレンス	2019. 2.23	新潟市	
2	斎藤俊弘, 乾 幸平, 山口峻介, 小林和博, 谷川俊貴	Visceral metastasisを有する前立腺癌の検討	第106回日本泌尿器科学会総会	2019. 4.19	名古屋市	
3	山口峻介, 斎藤俊弘, 乾 幸平, 小林和博, 谷川俊貴 ほか	当院における高リスク限局性前立腺癌に対する手術症例の検討	第106回日本泌尿器科学会総会	2019. 4.19	名古屋市	

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
4	山口峻介, 齋藤俊弘, 村田雅樹, 小林和博, 谷川俊貴	術前カテコラミン高値を呈した後 腹膜脂肪肉腫の1例	日本泌尿器科学会第 390回新潟地方会	2019. 6.8	新潟市	
5	山口峻介, 齋藤俊弘, 村田雅樹, 乾 幸平, 小林和博 ほか (谷川俊貴)	Gleason Pattern 5を有する限局性前 立腺癌手術症例の予後の検討	第84回日本泌尿器科 学会東部総会	2019. 10.4	東京都	
6	村田雅樹, 山口峻介, 小林和博, 齋藤俊弘, 谷川俊貴	当院におけるStage1精巣腫瘍の検 討	第84回日本泌尿器科 学会東部総会	2019. 10.5	東京都	
7	齋藤俊弘, 山口峻介, 村田雅樹, 小林和博, 谷川俊貴	前立腺癌に対する監視療法 —当院症例での検討—	第56回日本癌治療学 会総会	2019. 10.24	福岡市	
8	村田雅樹, 山口峻介, 小林和博, 齋藤俊弘, 谷川俊貴	急速に増悪した前立腺癌の一例	第38回新潟泌尿器科 腫瘍研究会	2019. 11.15	新潟市	

婦人科

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	吉田邦彦, 高橋宏太郎, 横尾朋和, 菊池 朗	進行卵巣癌に対する審査腹腔鏡の当 科の現状	第34回新潟産科婦人 科手術・内視鏡下手 術研究会	2019. 2.16	新潟市	
2	吉田邦彦, 高橋宏太郎, 横尾朋和, 菊池 朗	当院で治療した顆粒膜細胞腫14例 の検討	第181回新潟産科婦 人科集談会	2019. 2.17	新潟市	
3	高橋宏太郎, 吉田邦彦, 横尾朋和, 菊池 朗, 大倉裕二	卵巣がんと血栓	新潟市産婦人科医会 総会・研究会	2019. 3.16	新潟市	
4	横尾朋和, 木谷洋平, 吉田邦彦, 菊池 朗	当院における外陰癌症例の検討	第71回日本産科婦人 科学会学術講演会	2019. 4.11-14	名古屋市	ポスター
5	吉田邦彦, 高橋宏太郎, 木谷洋平, 横尾朋和, 菊池 朗	当院で治療した顆粒膜細胞腫11例 の検討	第71回日本産科婦人 科学会学術講演会	2019. 4.11-14	名古屋市	ポスター
6	長井 裕, 三上幹男, 武隈宗孝, 喜多川 亮, 長尾昌二 ほか (菊池 朗)	子宮頸部腺癌に対する同時化学放 射線療法に関する多施設共同調査 研究	第71回日本産科婦人 科学会学術講演会	2019. 4.11-14	名古屋市	
7	高橋宏太郎, 吉田邦彦, 横尾朋和, 菊池 朗, 眞鍋高宏 ほか (林 裕樹, 山田沙季, 野上 仁, 丸山 聡, 瀧井康公, 川崎 隆)	婦人科由来が推定される腹腔内に 発生した未分化癌の1例	第5回EGOG CPic meeting	2019. 4.20	新潟市	
8	高橋宏太郎, 吉田邦彦, 生野寿史, 菊池 朗	治療前に静脈血栓塞栓症を合併し た卵巣悪性及び境界悪性腫瘍の臨 床的特徴の検討	第182回新潟産科婦人 科集談会	2019. 6.16	新潟市	
9	吉田邦彦, 高橋宏太郎, 横尾朋和, 菊池 朗	当院における進行卵巣癌に対する 審査腹腔鏡13例の検討	第61回日本婦人科腫 瘍学会学術講演会	2019. 7.4-6	新潟市	ポスター
10	高橋宏太郎, 吉田邦彦, 横尾朋和, 菊池 朗	治療前に静脈血栓塞栓症を合併し た卵巣悪性及び境界悪性腫瘍の臨 床的特徴の検討	第61回日本婦人科腫 瘍学会学術講演会	2019. 7.4-6	新潟市	ポスター
11	菊池 朗, 高橋宏太郎, 吉田邦彦, 横尾朋和, 池田仁恵 ほか	術前HPV診断と子宮頸部円錐切 除術後診断, 予後に関する検討 JSOG腫瘍委員会報告	第61回日本婦人科腫 瘍学会学術講演会	2019. 7.4-6	新潟市	
12	西野幸治, 山口雅幸, 安達聡介, 吉原弘祐, 関根正幸 ほか (菊池 朗, 佐藤信昭, 金子耕司, 田村恵美子, 三富亜希)	Precision medicineクリニカルシーク エンスの現状と課題 HBOC診療の連携確立に向けて 新潟県の取り組み	第61回日本婦人科腫 瘍学会学術講演会	2019. 7.4-6	新潟市	

頭頸部外科

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	佐藤雄一郎, 富樫孝文, 高橋剛史, 倉橋崇史	明日の医療の質向上をリードする医師養成プログラムASUISHI (あすいし)に参加して	第36回県立がんセンター新潟病院集談会	2019. 2.23	新潟市	
2	富樫孝文, 高橋剛史, 倉橋崇史, 佐藤雄一郎	当科のセツキシマブ併用放射線治療における誤嚥性肺炎の検討	第42回日本嚥下医学会	2019. 3.8-9	久留米市	
3	Sato Yuichiro	Systematic Approach for Tracheoesophageal Speech development in Japan	6th Asian Society of Head and Neck Oncology	2019. 3.27-30	韓国	
4	佐藤雄一郎	2019年頭頸部癌治療の現況 13年目のがんセンター	新潟地区耳鼻科医会懇話会	2019. 4.25	新潟市	
5	佐藤雄一郎	唾液腺超音波診断の標準化に向けて: 耳下腺超音波診断の標準化に向けて	第42回日本乳腺甲状腺超音波医学会	2019. 5.25-26	東京都	シンポジウム 演者・司会
6	佐藤雄一郎	頭頸部領域の超音波診断 唾液腺およびその周辺の超音波診断	第43回日本頭頸部癌学会	2019. 6.13-14	金沢市	ハンズオンセミナー
7	富樫孝文, 高橋優人, 尾股丈, 高橋剛史, 佐藤雄一郎 ほか	気管浸潤を生じた甲状腺癌の治療成績	第43回日本頭頸部癌学会	2019. 6.13-14	金沢市	
8	富樫孝文, 佐藤雄一郎, 堀井新	複数の隣接臓器浸潤を生じた甲状腺癌の反回神経の取り扱いに関する検討	第81回耳鼻咽喉科臨床学会総会	2019. 6.27-28	名古屋市	
9	佐藤雄一郎	医療補助のこれからQuantityからQuality-New frontierへ向かう君たちへ	新潟医療福祉大情報管理学科講演	2019. 7.18	新潟市	
10	佐藤雄一郎	明日の医療の質向上をリードする医師養成プログラムASUISHIに参加して	第79回新潟癌治療研究会	2019. 7.27	新潟市	ミニレクチャー
11	佐藤雄一郎	明日の医療の質向上をリードする医師養成プログラムASUISHI (あすいし)に参加して	第84回県立病院医学会学術集会	2019. 9.14	新潟市	
12	佐藤雄一郎	頭頸部癌治療の機能温存 「再発進行喉頭癌における機能温存手術」	第71回日本気管食道科学会	2019. 11.28-29	宇都宮市	パネルディスカッション
13	佐藤雄一郎	侵襲的気道確保の原理原則 一外科的気管切開と経皮的気管切開	第33回日本耳鼻咽喉科学会専門医講習会	2019. 11.16-17	名古屋市	ワークショップ
14	佐藤雄一郎	医師事務作業補助者の現状と今後の展開 「新潟市医師事務作業補助者の問題点から要因分析まで」	新潟県医師会座談会	2019. 12.7	新潟市	
15	佐藤雄一郎, 富樫孝文, 尾股丈, 高橋優人, 五十嵐文雄 ほか	33年間にわたる新潟県悪性腫瘍登録委員会のこれまでとこれから	第89回日耳鼻新潟県地方部会学術講演会	2019. 12.14	新潟市	

放射線診断科

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	古泉直也, 園田康之, 大井博之, 麻谷美奈, 尾崎利郎 ほか	肺野すりガラス結節 (GGN/SSN) に対するCT値平均差の差分計測法の基礎的研究 一画像類似度を用いた位置設定補正の試み一	第26回日本CT検診学会学術集会	2019. 2.9	日立市	
2	麻谷美奈	“平坦病変を考える” 『尿路上皮癌の画像診断—上部尿路を中心に—』	第18回泌尿器細胞診(別府)カンファレンス in 新潟	2019. 2.23	新潟市	シンポジウム
3	Asatani Mina, Seki Hiroshi, Koizumi Naoya, Ozaki Toshiro, Ooi Hiroyuki	Magnetic resonance imaging of endometrial stromal tumors: a case-based review with pathologic correlation	ECR2019	2019. 2.27-3.3	Vienna, Austria	ポスター

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
4	関裕史, 園山康之, 大井博之, 尾崎利郎	Safety and Efficacy in Patients with Advanced Hepatocellular Carcinoma Treated with Drug-eluting-beads Embolization.	第78回日本医学放射線学会総会	2019. 4.11-14	横浜市	
5	古泉直也, 園田康之, 大井博之, 麻谷美奈, 尾崎利郎 ほか	Fundamental study about the GGNs/SSNs of the Lung by CT measuring of the serial change with positioning correction.	第78回日本医学放射線学会総会	2019. 4.14	横浜市	
6	関裕史	肝臓治療におけるマイクロスフィアの現在と未来: ディーシービーズの使いどころを考える	第48回日本IVR学会総会	2019. 5.30-6.1	福岡市	ランチョンセミナー
7	尾崎利郎	PET/CTの基礎とがんセンターでの9年間の歩み	第34回新潟県核医学技術研究会	2019. 6.1	新潟市	教育講演
8	古泉直也, 園山康之, 大井博之, 麻谷美奈, 尾崎利郎 ほか	肺野すりガラス結節 (GGN/SSN) 計測に関する基礎的検討 — CT値平均差経時変化の位置補正法間の比較—	第140回日本医学放射線学会北日本地方会	2019. 6.22	弘前市	
9	古泉直也	肺腺癌の画像経過と浸潤について	第45回肺癌診断会	2019. 7.13	和歌山市	シンポジウム
10	古泉直也, 西田浩彰, 三尾圭司, 渡邊玄, 川崎隆 ほか	肺多発結節の一例	第25回東北胸部放射線研究会	2019. 7.19	新潟市	
11	古泉直也	死角部位の肺がんについて	胸部X線フィルム読影医師勉強会・新潟市医師会肺がん診断研修会	2019. 8.24	新潟市	教育講演
12	園山康之, 関裕史, 大井博之, 麻谷美奈, 尾崎利郎, 古泉直也	腺筋症を合併した子宮筋腫に対するUAE施行症例の1例	第32回北日本IVR研究会	2019. 8.31	新潟市	
13	関裕史	CVポートの皮下漏れはこうして起きる	第32回北日本IVR研究会	2019. 8.31	新潟市	教育講演
14	齋藤理, 関裕史	「CVポートを活用して造影CT検査を始めよう」, 実施に向けた各施設の取り組み: CVポートからの造影CT実施の現状報告	第32回北日本IVR研究会	2019. 8.31	新潟市	シンポジウム
15	関裕史, 園山康之, 大井博之, 尾崎利郎	全身化学療法, CDDP肝動注に不応の子宮癌肝転移に対してDocetaxel肝動注を行った2例	第44回リザーバー研究会	2019. 10.4-5	京都市	
16	関裕史	動注リザーバー: システムトラブルの管理	第44回リザーバー研究会	2019. 10.4-5	京都市	指定演題
17	古泉直也, 園山康之, 大井博之, 麻谷美奈, 尾崎利郎 ほか	肺野すりガラス結節 (GGN/SSN) 計測に関する基礎的検討 — CT値平均差経時変化の0補正の再検討—	第141回日本医学放射線学会北日本地方会	2019. 10.12	仙台市	台風のため抄録のみ
18	古泉直也, 麻谷美奈, 松本康男, 小山建一, 三浦理 ほか	肺野すりガラス結節に対するCT値平均差の位置補正法における再構成関数間の頑健性に関する検討	第60回日本肺癌学会学術集会	2019. 12.6	大阪市	
19	古泉直也, 園山康之, 大井博之, 麻谷美奈, 尾崎利郎 ほか	肺野すりガラス結節 (GGN/SSN) 計測に関する基礎的検討 — CT値平均差経時変化の零補正式計測法—	第125回新潟臨床放射線学会	2019. 12.14	新潟市	

放射線治療科

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	Nozaki Miwako, Kagami Yoshikazu, Takahashi Mitsuhiro, Machida Ryunosuke, Shibata Taro, et al. (Matsumoto Yasuo)	A Comparison of Breast Cosmetic Evaluation Methods in Hypofractionated Whole Breast Irradiation	ESTRO 38 Annual meeting of European Society Of Radiotherapy and Oncology (ESTRO)	2019. 4.26-30	Milan, Italy	poster

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
2	松本康男, 杉田 公, 鮎川文夫, 金本彩恵	肝細胞癌および転移性肝癌に対する体幹部定位放射線治療の成績	定位放射線治療学会	2019. 6.14	新潟市	
3	鮎川文夫, 須永隆夫	放射線直腸炎に対する紫雲膏注腸を用いた漢方治療の1例	第70回日本東洋医学学会学術総会	2019. 6.28-30	東京都	ポスター
4	鮎川文夫, 金本彩恵, 松本康男, 杉田 公	前立腺癌3DCRT後の晩期直腸出血に関するDVH解析	第124回新潟臨床放射線学会	2019. 7.6	新潟市	
5	松本康男, 杉田 公, 鮎川文夫, 金本彩恵	肺定位放射線治療後の特殊な画像変化について	新潟癌治療研究会	2019. 7.27	新潟市	
6	鮎川文夫, 金本彩恵, 松本康男, 杉田 公	前立腺癌3DCRTの治療成績と晩期直腸出血に関するDVH解析	日本放射線腫瘍学会第32回学術大会	2019. 11.21-23	名古屋市	ポスター

麻酔科

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	渋谷智栄子	プレガバリンが使用できない術後遷延痛に漢方治療が有効であった2症例	第27回日本東洋医学学会関東甲信越支部新潟県部会総会	2019. 9.22	新潟市	

緩和ケア科

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	本間英之	がんを看取るがんセンター新潟病院の看取り	第36回県立がんセンター新潟病院集談会	2019. 2.23		
2	本間英之, 中島真人, 大竹美幸, 柏木夕香, 船見恵美子 ほか	ヒドロモルフォン注採用による当院強オピオイド注射剤使用状況の変化	第24回日本緩和医療学会学術大会	2019. 6.21-22	横浜市	ポスター
3	中島真人, 大竹美幸, 柏木夕香, 丸山美香, 本間英之	疼痛コントロールを契機に乳癌晩期再発と診断された転移性骨腫瘍の1例	第24回日本緩和医療学会学術大会	2019. 6.21-22	横浜市	ポスター
4	中島真人, 本間英之	「その人らしさ」を大切にしたいコミュニケーション困難な患者への関わりを振り返る	第43回日本死の臨床研究会年次大会	2019. 11.3-4	神戸市	ポスター

病理診断部

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	渡邊 玄	新潟県立がんセンターにおけるBarrett食道癌病理診断の経験	第6回Barrett食道研究会	2019. 1.12	佐久市	講演
2	西田浩彰 ほか	左肩軟部腫瘍の一例	第88回日本病理学会東北支部学術集会	2019. 2.16-17	仙台市	口演
3	川崎 隆	平坦病変の病理診断は難しい	第18回泌尿器細胞診カンファレンス in 新潟学術集会	2019. 2.23-24	新潟市	講演
4	渡邊 玄	子宮頸部腺系病変—消化器領域との対比—	平成30年度新潟県検診機関協議会検診従事職員研修会	2019. 2.26	新潟市	講演
5	川崎 隆	前立腺癌の病理診断	第33回泌尿器腫瘍セミナー	2019. 3.9	新潟市	講演
6	畔上公子	遺伝子変異検査に求められる精度管理	肺癌EGFR遺伝子変異検査 Quality Control セミナー	2019. 4.14	新潟市	講演
7	川崎 隆 ほか	SALL4陽性の小細胞性肺癌の1剖検例	第108回日本病理学会総会	2019. 5.9-11	東京都	ポスター
8	林 真也 ほか	甲状腺腫瘍における遺伝子検査の有用性	第68回日本医学検査学会	2019. 5.18-19	下関市	口演
9	川崎 隆 ほか	前立腺肥大症術後尿中にHPV感染異型細胞が出現した1例	第60回日本臨床細胞学会春期大会	2019. 6.8-9	東京都	ポスター
10	林 真也 ほか	甲状腺穿刺吸引細胞診における遺伝子検査の有用性	第60回日本臨床細胞学会春期大会	2019. 6.8-9	東京都	口演

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
11	畔上公子	当院における遺伝子検査の取り組み	群馬県病理・細胞診検査セミナー	2019.6.28	前橋市	講演
12	川崎 隆 ほか	左肩軟部腫瘍の1例	第89回日本病理学会東北支部総会	2019.7.20-21	秋田市	口演
13	林 真也 ほか	副甲状腺腫瘍の1例	第36回新潟県臨床細胞学会学術集会	2019.7.28	新潟市	口演
14	西田浩彰	肺癌の生検診断	令和元年度細胞診研修会	2019.8.17	新潟市	講演
15	畔上公子	当院における肺がん遺伝子検査の取り組みの紹介	旭川呼吸器セミナー	2019.9.18	旭川市	講演
16	畔上公子	実技試験の対策	令和元年度細胞検査士育成セミナー	2019.10.26	新潟市	講演
17	西田浩彰	肺癌ゲノム診療に求められる検査/検体取扱いについて	第13回新潟肺がん分子標的治療研究会	2019.11.8	新潟市	講演
18	畔上公子	肺癌ゲノム診療における検体取扱いの実際	第13回新潟肺がん分子標的治療研究会	2019.11.8	新潟市	講演
19	畔上公子	当院の遺伝子検査の取り組みを紹介	第93回新潟県臨床検査学会	2019.11.16	新潟市	口演
20	川崎 隆 ほか	尿細胞診における高異型度尿路上皮癌G2とG3の比較	第58回日本臨床細胞学会秋期大会	2019.11.16-17	岡山市	ポスター
21	川崎 隆	泌尿器病理について～骨転移症例も含めて～	第66回上中越泌尿器科検討会	2019.11.29	長岡市	講演
22	畔上公子	当院の遺伝子検査の取り組みについて	第33回染色体遺伝子検査基礎技術セミナー	2019.12.7	新潟市	講演

臨床検査部

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	小柳敬子	グッドプラクティス第二報～優れた超音波検査の精度保証ー臨床に即した検査の立場からー	第44回日本超音波検査学会	2019.4.28	横浜市	パネルディスカッション
2	鈴木秀幸, 恩田宏夫, 橋本つぶら, 榊原聡子, 市橋直子	骨髄異形成症候群経過観察中に大顆粒リンパ球増多症を呈した1例	第8回北日本支部医学検査学会	2019.10.5-6	山形市	
3	市橋直子, 恩田宏夫, 橋本つぶら, 榊原聡子, 鈴木秀幸	パルボウイルスB19感染により赤芽球癆を呈した小児遺伝性球状赤血球症の1症例	第8回北日本支部医学検査学会	2019.10.5-6	山形市	
4	榊原聡子, 恩田宏夫, 橋本つぶら, 鈴木秀幸, 市橋直子	エステラーゼ染色が診断に寄与した急性単球性白血病 (AML-M5) の1例	第93回新潟県臨床検査学会	2019.11.16	新潟市	
5	小柳敬子, 渡辺博昭, 大桃優子 ほか	にいがた乳腺エコー研究会における画像サーベイの報告	第93回新潟県臨床検査学会	2019.11.16	新潟市	一般演題

中央放射線部

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	齊藤淳吾	大腸の拡張を目的とした当院の体位変換の変遷	第3回新潟CTC研究会	2019.1.26	新潟市	シンポジウム
2	佐々木雄樹	画像等手術支援認定診療放射線技師制度の動向	2019年新潟県立病院放射線技術学会	2019.6.15	新潟市	特別講演
3	佐野達哉	RevolutionCTの臨床活用に向けた検討と取り組み	2019年新潟県立病院放射線技術学会	2019.6.15	新潟市	会員発表
4	佐々木雄樹	DE (Dual Energy) はじめましたーがん領域の有用性を求めてー	第16回新潟CTテクノロジー研究会	2019.7.20	新潟市	シンポジウム
5	長 和弘	乳がんハイリスク群の被ばく管理	第40回新潟乳癌研究会	2019.8.3	新潟市	会員発表
6	長 和弘	線量管理システムにおけるCT検査の実効線量の検証	第9回東北放射線医療技術学術大会	2019.10.26-27	仙台市	会員発表

No.	氏名	題名	学会・集會名	年月日	場所	備考
7	長和弘, 金子耕二, 高橋ゆきみ, 佐々木雄樹	線量管理システムを用いた乳がん ハイリスク群の被ばく管理の試み	第29回日本乳癌検診 学会	2019. 11.8-9	福井市	会員発表

地域連携・相談支援センター

No.	氏名	題名	学会・集會名	年月日	場所	備考
1	西潟幸江, 小池みどり, 波多野千津子, 大矢明子, 大澤知佳	高齢がん患者の退院支援の現状	第36回県立がんセン ター新潟病院集談会	2019. 2.23	新潟市	

薬剤部

No.	氏名	題名	学会・集會名	年月日	場所	備考
1	吉野真樹	免疫療法とおつきあいするための 5つのポイント	中国中央病院オープン カンファレンス	2019. 1.11	福山市	講演
2	吉野真樹	クイズ形式で考える! ここだけは押 さえておきたい腎臓薬物療法の豆知 識【がん薬物療法領域】	第4回トキメキ新潟腎 と薬剤研究セミナー	2019. 1.19	新潟市	講演
3	吉野真樹	研究マインドでがん治療を支えよ う!	第5回長野県がん治療 に関わる薬剤師の為 の勉強会	2019. 1.26	長野市	講演
4	吉野真樹	症例経験から学ぶ, irAEマネジメ ントの『コツ』と『落とし穴』	癌免疫療法薬剤師セミ ナー	2019. 2.22	太田市	講演
5	大平直樹, 吉野真樹, 樽松尚子, 佐々木奈穂, 田川千明 ほか	大腸がんベバシズマブ併用化学療 法における血栓塞栓症発症の実態 調査	第36回県立がんセン ター新潟病院集談会	2019. 2.23	新潟市	
6	吉野真樹	症例経験から学ぶ, irAEマネジメ ントの『コツ』と『落とし穴』	日本臨床腫瘍薬学会 学術大会2019	2019. 3.23	札幌市	シンポジウム
7	吉野真樹	免疫療法とおつきあいするための5 つのポイント	irAEマネジメントセミ ナー in 西濃	2019. 4.18	大垣市	講演
8	吉野真樹	免疫療法の新展開を迎えて ～The next step in irAE management～	Oncology Forum Hiro- shima	2019. 5.31	広島市	講演
9	吉野真樹	がん免疫療法における薬学的ケア の実践 ～Pharmaceutical Care in Cancer Im- munotherapy～	Oncology Pharmacist Eye Seminar in 熊本	2019. 6.22	熊本市	講演
10	佐々木奈穂	がん薬物療法における薬剤師の関わり ー患者説明についてー	新潟県県央地区 薬剤 師連携ワークショップ	2019. 7.16	三条市	講演
11	吉野真樹	免疫療法の新展開を迎えて ～The next step in irAE management～	IrAE Team Manage- ment Seminar	2019. 7.26	札幌市	講演
12	吉野真樹	免疫療法の新展開を迎えて ～The next step in irAE management～	第39回長野県病院薬 剤師会薬剤師専門講座	2019. 7.28	松本市	講演
13	吉野真樹	免疫療法の新展開を迎えて ～The next step in irAE management～	第3回 irAE Management Seminar for Pharmacists with Team ICI	2019. 8.9	福岡市	講演
14	吉野真樹	一步前進しよう! irAEマネジメ ントirAEの心配がする? 迅速なマネジメ ントをめざして	日本病院薬剤師会 関東ブロック第49回 学術大会	2019. 8.25	甲府市	講演
15	吉野真樹	The next step in irAE management ～まだ間に合う!そして一步前進!～	第5回地域連携学術 講演会	2019. 8.28	前橋市	講演
16	吉野真樹, 山下弘毅, 阿部真紀	シスプラチン併用化学療法におけ る急性腎不全の危険因子探索と予 防対策の検討	第84回新潟県立病院 医学会薬剤師部会	2019. 9.14	新潟市	講演
17	吉野真樹	多発性骨髄腫治療と薬学的マネジ メントの実践	第2回新潟チーム医療 講演会～多発性骨髄 腫治療を考える～	2019. 9.27	新潟市	講演

No.	氏名	題名	学会・集會名	年月日	場所	備考
18	吉野真樹	がん免疫療法における薬学的ケアの実践 ～Pharmaceutical Care in Cancer Immunotherapy～	山口県薬剤師会創立130周年記念大会専門薬剤師育成セミナー	2019.10.12	下関市	講演
19	吉野真樹	irAEマネジメントの実際と展望～これまでのノウハウを活かす～ 免疫学的特徴を踏まえたirAEマネジメント	第57回日本癌治療学会学術集会イブニングセミナー	2019.10.24	福岡市	講演
20	吉野真樹	irAEマネジメントの『コツ』	2019年度医師・薬剤師・看護師のためのがん免疫薬物療法マネジメントセミナー(東京)	2019.11.10	東京都	講演
21	吉野真樹	がん免疫療法にかかわる『コツ』	第30回多摩薬薬連携協議会フォーラム	2019.11.13	東京都	講演
22	吉野真樹	大腸がん化学療法における薬学的マネジメントの実践	Lilly CRC Web Conference	2019.11.25	新潟市	講演
23	吉野真樹	Evidence-based irAE management	第3回癌免疫療法薬剤師セミナー	2019.11.29	太田市	講演
24	吉野真樹	実践!がん免疫療法のファーマシューティカルケア ～おさえておきたい3つの『コツ』～	第30回東北臨床腫瘍セミナー	2019.12.14	仙台市	講演

看護部

No.	氏名	題名	学会・集會名	年月日	場所	備考
1	鷺尾公子, 山本美穂, 高田由美	認知症看護研修 認知症の基礎知識を学び対応力を高めるための取り組み	第36回県立がんセンター新潟病院集談会	2019.2.23	新潟市	
2	高岡勝利, 手術部委員	手術実績状況から手術動向を探る	第36回県立がんセンター新潟病院集談会	2019.2.23	新潟市	
3	穴沢角弥	術前気道確保リスクアセスメントの調査	第33回日本手術看護学会年次大会	2019.10.11	岡山市	口演
4	米持亜希子, 大瀧小百合	錯語がある終末期がん患者の希望を支えるための関わり ～ジョイス・トラベルビーの理論を用いて振り返る～	第43回日本死の臨床研究会年次大会	2019.11.3-4	神戸市	パネルディスカッション

リハビリテーション科

No.	氏名	題名	学会・集會名	年月日	場所	備考
1	瀬崎 学, 岩村 明, 関谷正輝, 外立 功, 大竹美幸 ほか	オピオイド投与患者を対象としたリハビリテーション介入におけるオピオイド使用量とADL改善度の検討	第24回日本緩和医療学会学術大会	2019.6.21-22	横浜市	
2	小林 航, 佐藤 厚, 五十川瑞穂, 高橋英明, 大倉裕二	課題場面とADL場面とで聴理解、口頭表出それぞれに乖離を認めたウェルニッケ失語の一例	第43回日本神経心理学会総会	2019.8.26-27	新潟市	

医療機器中央管理室

No.	氏名	題名	学会・集會名	年月日	場所	備考
1	金澤加奈子, 星 力央, 中野恵介, 増田悠生	当院の内視鏡外科手術におけるIR(赤外光)観察内視鏡システムの運用	第28回新潟内視鏡外科学会	2019.7.13	新潟市	
2	星 力央, 金澤加奈子, 中野恵介, 瀬崎 学, 梶原大季 ほか	当院における急性期呼吸管理の現状と今後の課題	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会 甲信越支部第5回学術集会	2019.7.27	松本市	

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
3	星 力央	緊急術後におけるCEの関わり	第26回新潟呼吸ケアセミナー	2019. 9.14	上越市	パネルディスカッション
4	金澤加奈子, 星 力央, 中野恵介, 瀬崎 学, 武石礼子 ほか	当院でのHFT症例に対するMDRPU予防の取り組み	第32回新潟呼吸療法研究会	2019. 12.14	新潟市	

栄養課

No.	氏名	題名	学会・集会名	年月日	場所	備考
1	長橋 拓, 松木 淳, 佐藤雄一郎, 富樫孝文, 高橋剛史 ほか	頭頸部癌化学放射線療法中のNST介入による栄養状態の変化と退院後の栄養指導継続による体重変化について	第22回日本病態栄養学会年次学術集会	2019. 1.11-1.13	横浜市	口演
2	長橋 拓, 栄養サポートチーム(NST), 佐藤雄一郎, 富樫孝文, 高橋剛史 ほか	当院頭頸部癌CRTにおける栄養サポート体制について	第36回県立がんセンター新潟病院集談会	2019. 2.23	新潟市	口演
3	長橋 拓	個別栄養食事管理加算について	2019年度新潟県栄養士会医療事業部春季研修会	2019. 5.11	新潟市	シンポジウム
4	長橋 拓, 本間英之, 中島真人	緩和ケア病棟入棟時のGlasgow prognostic score(GPS)を用いた栄養サポートの検討	第7回日本静脈経腸栄養学会 関東甲信越支部学術集会	2019. 9.29	新潟市	ワークショップ
5	長橋 拓	がん治療における管理栄養士の役割	2019年度新潟県立病院管理栄養士会秋季研修会	2019. 10.12	新潟市	講演