

業 績

(2023)

著書 (単行本)

循環器内科

著 者 名	分担執筆題名, 書籍名, 版, 出版社, 巻・頁	出版年月日
樺本 恵則	1. SFA CTO は真腔で通すべきか? 通過さえすれば偽腔でも構わないのか?, Coronary Intervention, メディアルファ, Vol.19 No.1: 10-14	2023. 1
樺本 恵則	3. 膝下動脈 3) Below the ankle インターベンション. 格段にうまくいく EVT の基本とコツ, 横井宏佳 (編) 症例でわかるデバイスの選択・操作とトラブルシューティング, 第3版, 羊土社	2023. 8
樺本 恵則	遠位動脈穿刺が困難な場合でも手技成功が得られるために..., Trans-collateral angioplasty (TCA) の有用性, Peripheral CTO for Cardiologists. 18th course syllabus (online)	2023. 9
井上 啓司, 大倉 孝史	【一般医家のための-DOAC 時代の心房細動診療】心房細動の薬物治療と管理 リズムコントロール治療はどうする?, Medicina, 60(13): 2309-2313	2023. 12

整形外科

著 者 名	分担執筆題名, 書籍名, 版, 出版社, 巻・頁	出版年月日
谷口 大吾, 細井 昌子	【整形外科とメンタルヘルス】整形外科医の心療内科臨床体験からみた慢性疼痛 人生史における苦悩と苦痛を心身医学的にどう理解するか?, 整形・災害外科, 66: 715-722	2023. 5

救 急 科

著 者 名	分担執筆題名, 書籍名, 版, 出版社, 巻・頁	出版年月日
成宮 博理	【徹底ガイド 急性血液浄化療法-研修医からの質問 276-】合併症 CRRT 施行時に生じる合併症, 救急・集中治療, 34(4): 1575-1581	2023. 2
成宮 博理	【Critical Care Nephrology】ヘモフィルターについての Pros & Cons Pro: 予後を改善する, Intensivist, 15(3): 479-483	2023. 7

看 護 部

著 者 名	分担執筆題名, 書籍名, 版, 出版社, 巻・頁	出版年月日
浅野 耕太	がん薬物療法のレジメン 56+経口抗がん薬 14~, YORi-SOU がんナーシング, 春季増刊号, 222-224	2023. 2
浅野 耕太	消化器医にちょっと役立つ豆知識, 抗がん剤, 副作用対策 皮膚ケア, 爪ケア, 消化器クリニカルアップデート, 4(2): 266-271	2023. 2
浅野 耕太	がん薬物療法の看護技術, 第I章 投与管理 末梢静脈穿刺×血管外漏出予防, がん看護 28(5: 2023/5・6月増刊号): 405-409	2023. 6
浅野 耕太	がん薬物療法の看護技術, 第I章 投与管理 末梢静脈投与×トラブルシューティング, がん看護 28(5: 2023/5・6月増刊号): 410-414	2023. 6
塚本多恵子	がん薬物療法の看護技術, 第I章 投与管理 髄注×安全なサポート, がん看護 28(5: 2023/5・6月増刊号): 424-427	2023. 6

著 者 名	分担執筆題名, 書籍名, 版, 出版社, 巻・頁	出版年月日
塚本多恵子	がん薬物療法の看護技術, 第 I 章 投与管理 皮下注×安全な取り扱い, がん看護 28(5: 2023/5・6月増刊号): 428-431	2023. 6
浅野 耕太	がん薬物療法の看護技術, 第 4 章 がん薬物療法全般 がん薬物療法 Overview×スペシャリスト, がん看護 28(5: 2023/5・6月増刊号): 511-513	2023. 6
塚本多恵子	がん看護のシチュエーション別先輩ナースの体験からまなぶ声かけテク 初めて外来がん薬物療法を受ける患者に対して ~血液内科で移植を控える患者に対して~, YORi-SOU がんナーシング, 13(4): 10-24	2023. 7
浅野 耕太	がん看護のシチュエーション別先輩ナースの体験からまなぶ声かけテク 病気やレジメンだけにとらわれずに, その人らしさに焦点をあてる ~外来でがん薬物療法を受けている患者に対して~, YORi-SOU がんナーシング, 13(4): 25-27	2023. 7
浅野 耕太	がん看護のシチュエーション別先輩ナースの体験からまなぶ声かけテク 病気やレジメンだけにとらわれずに, その人らしさに焦点をあてる ~決められずに怒りを表出した患者に対して~, YORi-SOU がんナーシング, 13(4): 28-30	2023. 7
浅野 耕太	副作用が起きた時どうする? 過敏症 (アレルギー, インヒュージョンリアクション), がん薬物療法のキホンとマネジメント, メジカルビュー社, 126-132	2023. 12
植岡 敬紹	【学び直し! 家族看護・支援】 生命維持にかかわる治療の中止を望む家族への看護・支援. 重症集中ケア, 重症集中ケア, 22(5): 7-42	2023. 12

栄 養 課

著 者 名	分担執筆題名, 書籍名, 版, 出版社, 巻・頁	出版年月日
弓場 上彩加	「糖尿病だから食べてはいけないもの」はないんです, 糖尿病ケア+, メディカ出版, 20(6): 26-29	2023. 11. 1
風岡 拓磨	わたしの施設の献立展開の工夫 ②できる限り一般食と同じ様な献立展開を行う, ニュートリションケア, メディカ出版, 16(11): 20-29	2023. 11. 10

論 文

血液内科

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
A. Onishi*, Y. Matsumura-Kimoto, S. Mizutani, T. Tsukamoto, T. Fujino, A. Miyashita, D. Nishiyama, K. Shimura, H. Kaneko, E. Kawata, R. Takahashi, T. Kobayashi, H. Uchiyama, N. Uoshima, Y. Nukui, Y. Shimura, T. Inaba, J. Kuroda	Impact of Treatment with Anti-CD20 Monoclonal Antibody on the Production of Neutralizing Antibody Against Anti-SARS-CoV-2 Vaccination in Mature B-Cell Neoplasms	Infection and Drug Resistance, 16: 509-519	2023. 1
K. Mizuhara*, T. Kobayashi, M. Nakao, R. Takahashi, H. Kaneko, K. Shimura, K. Hirakawa, N. Uoshima, K. Wada, E. Kawata, R. Isa, T. Fujino, T. Tsukamoto, S. Mizutani, Y. Shimura, A. Yoneda, A. Watanabe, C. Sotozono, J. Kuroda	Watchful waiting is an acceptable treatment option for asymptomatic primary ocular adnexal mucosa-associated lymphoid tissue lymphoma: A retrospective study	Cancer Medicine, 12: 3134-3144	2023. 2
S. Wakita*, A. Marumo, K. Morita, S. Kako, T. Toya, Y. Najima, N. Doki, J. Kanda, J. Kuroda, S. Mori, A. Satake, K. Usuki, T. Ueki, N. Uoshima, Y. Kobayashi, E. Kawata, K. Nakayama, Y. Nagao, K. Shono, M. Shibusawa, J. Tadokoro, M. Hagihara, H. Uchiyama, N. Uchida, Y. Kubota, S. Kimura, H. Nagoshi, T. Ichinohe, S. Kurosawa, S. Motomura, A. Hashimoto, H. Muto, E. Sato, M. Ogata, K. Mitsuhashi, J. Ando, H. Tashiro, M. Sakaguchi, S. Yui, K. Arai, T. Kitano, M. Miyata, H. Arai, M. Kanda, K. Itabashi, T. Fukuda, Y. Kanda, H. Yamaguchi	Mutational analysis of DNMT3A improves the prognostic stratification of patients with acute myeloid leukemia	Cancer Science, 114: 1297-1308	2023. 4

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
Y. Shimazu*, J. Kanda, S. Kosugi, T. Ito, H. Kaneko, K. Imada, Y. Shimura, SI. Fuchida, K. Fukushima, H. Tanaka, S. Yoshihara, K. Ohta, N. Uoshima, H. Yagi, H. Shibayama, R. Yamamura, Y. Tanaka, H. Uchiyama, Y. Onda, Y. Adachi, H. Hanamoto, R. Takahashi, M. Matsuda, T. Miyoshi, T. Takakuwa, M. Hino, N. Hosen, S. Nomura, C. Shimazaki, I. Matsumura, A. Takaori-Kondo, J. Kuroda	Efficacy of elotuzumab for multiple myeloma in reference to lymphocyte counts and kappa/lambda ratio or B2 microglobulin	Scientific Reports, 13 : 5159	2023. 5
S. Kurosawa*, T. Yamaguchi, A. Mori, T. Matsuura, M. Masuko, M. Murata, H. Tashiro, S. Kako, A. Satake, M. Hagihara, S. Ota, T. Saito, K. Kagawa, Y. Matsuo, H. Itonaga, N. Uoshima, H. Yamaguchi, K. Naito, M. Takahashi, T. Fukuda	Incidence and predictors of recurrent sick leave in survivors who returned to work after allogeneic hematopoietic cell transplantation	Journal of Cancer Survivorship, 17: 781-794	2023. 6
H. Okamoto*, Y. Inoue, A. Miyashita, Y. Kawaji-Kanayama, S. Chinen, T. Fujino, T. Tsukamoto, Y. Shimura, S. Mizutani, H. Kaneko, S. Kuwahara-Ota, SI. Fuchida, D. Nishiyama, K. Hirakawa, H. Uchiyama, N. Uoshima, E. Kawata, J. Kuroda; KOTOSG investigators	Real-world practice-based prognostic model for higher-risk myelodysplastic syndromes treated with azacitidine monotherapy: The Kyoto prognostic scoring system	International Journal of Hematology, 118: 323-332	2023. 9
Y. Shimura*, H. Shibayama, A. Nakaya, R. Yamamura, K. Imada, H. Kaneko, H. Hanamoto, SI. Fuchida, H. Tanaka, S. Kosugi, M. Kiyota, T. Matsui, J. Kanda, M. Iida, M. Matsuda, N. Uoshima, M. Shibano, T. Karasuno, T. Hamada, K. Ohta, T. Ito, H. Yagi, S. Yoshihara, C. Shimazaki, S. Nomura, M. Hino, A. Takaori-Kondo, I. Matsumura, Y. Kanakura, J. Kuroda	Real-world data on induction therapy in patients with transplant-ineligible newly diagnosed multiple myeloma: retrospective analysis of 598 cases from Kansai Myeloma Forum	International Journal of Hematology, 118: 609-617	2023. 11

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
A. Nakaya*, H. Shibayama, N. Uoshima, R. Yamamura, S. Yoshioka, K. Imada, Y. Shimura, M. Hotta, T. Matsui, S. Kosugi, H. Hanamoto, H. Uchiyama, S. Yoshihara, SI. Fuchida, Y. Onda, Y. Tanaka, K. Ohta, M. Matsuda, J. Kanda, A. Yoko, M. Kiyota, E. Kawata, R. Takahashi, K. Fukushima, H. Tanaka, H. Yagi, T. Takakuwa, N. Hosen, T. Ito, C. Shimazaki, A. Takaori-Kondo, J. Kuroda, I. Matsumura, M. Hino	Impact of cytogenetic abnormalities in symptomatic multiple myeloma; a Japanese real-world analysis from Kansai Myeloma Forum	Leukemia Research Reports, 20: 100395	2023. 11
Y. Inoue*, H. Okamoto, A. Miyashita, Y. Kawaji-Kanayama, S. Chinen, T. Fujino, T. Tsukamoto, Y. Shimura, S. Mizutani, H. Kaneko, S. Kuwahara-Ota, SI. Fuchida, D. Nishiyama, K. Hirakawa, H. Uchiyama, N. Uoshima, E. Kawata, J. Kuroda	Clinical impacts of severe thrombocytopenia in the first cycle of azacitidine monotherapy and cytogenetics in patients with myelodysplastic syndrome: The Kyoto Conditional Survival Scoring System	Oncology Letters, 27: 62	2023. 12

腎 臓 内 科

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
K. Nakai, Y. Mihara, H. Kado, Y. Hosokawa, T. Hatta	Hemodialysis Patient with Streptococcal Toxic Shock Syndrome and Penile Necrosis	Internal Medicine, 62(1): 135-138	2023. 1
K. Nakai, M. Umehara, A. Minamida, H. Yamauchi-Sawada, Y. Sunahara, Y. Matoba, N. Okuno-Ozeki, I. Nakamura, T. Nakata, A. Yagi-Tomita, N. Uehara-Watanabe, T. Ida, N. Yamashita, M. Kamezaki, Y. Kirita, E. Konishi, H. Yasuda, S. Matoba, K. Tamagaki, T. Kusaba	Streptozotocin induces renal proximal tubular injury through p53 signaling activation	Scientific Reports, 13(1): 8705	2023. 5
法里茉里奈, 村上 徹 上原乃梨子, 松尾あきこ 砂原 康人, 中村 格 玉垣 圭一, 塩津 弥生	筋ジストロフィーに伴う心腎症候群に対して終末期まで腹膜透析を継続することができた1例	腎と透析, 95巻別冊(腹膜透析 2023): 277-278	2023. 9
塩津 弥生	糖尿病性腎症	京都第二赤十字病院医学雑誌, 44: 23-31	2023. 12

膠原病内科

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
Y. Yoshida*, N. Nakamoto, N. Oka, G. Kidoguchi, Y. Hosokawa, K. Araki, M. Ishitoku, H. Watanabe, T. Sugimoto, S. Mokuda, T. Kida, N. Yajima, S. Omura, D. Nakagomi, Y. Abe, M. Kadoya, N. Takizawa, A. Nomura, Y. Kukida, N. Kondo, Y. Yamano, T. Yanagida, K. Endo, K. Matsui, T. Takeuchi, K. Ichinose, M. Kato, R. Yanai, Y. Matsuo, Y. Shimojima, R. Nishioka, R. Okazaki, T. Takata, T. Ito, M. Moriyama, A. Takatani, Y. Miyawaki, T. Ito-Ihara, T. Kawaguchi, Y. Kawahito, S. Hirata	Seasonal Influence on Development of Antineutrophil Cytoplasmic Antibody-Associated Vasculitis: A Retrospective Cohort Study Conducted at Multiple Institutions in Japan (J-CANVAS)	Journal of Rheumatology, 50(9) : 1152-1158	2023. 9
S. Omura*, T. Kida, H. Noma, A. Sunaga, H. Kusuoka, M. Kadoya, D. Nakagomi, Y. Abe, N. Takizawa, A. Nomura, Y. Kukida, N. Kondo, Y. Yamano, T. Yanagida, K. Endo, S. Hirata, K. Matsui, T. Takeuchi, K. Ichinose, M. Kato, R. Yanai, Y. Matsuo, Y. Shimojima, R. Nishioka, R. Okazaki, T. Takata, T. Ito, M. Moriyama, A. Takatani, Y. Miyawaki, T. Ito-Ihara, N. Yajima, T. Kawaguchi, W. Fukuda, Y. Kawahito	Association between hypogammaglobulinaemia and severe infections during induction therapy in ANCA-associated vasculitis: from J-CANVAS study	Rheumatology (Oxford), 62(12) : 3924-3931	2023. 12

循環器内科

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
J. Shiraishi, Y. Asano, Y. Kakei, F. Ito, J. Yoshimura, E. Kataoka, T. Ozawa, D. Ito, A. Kojima, M. Kimura, E. Kishita, Y. Nakagawa, M. Hyogo, T. Sawada	Mid-term results of stent-less coronary intervention using rotational atherectomy and drug-coated balloon for de novo lesions in hemodialysis patients	Minerva Cardiology and Angiology, 71(3) : 294-302	2023. 1
M. Takigami, N. Nakanishi, H. Tsubata, K. Fukai, Y. Matsubara, K. Yanishi, K. Zen, T. Nakamura, S. Matoba	Efficacy and safety of guide extension catheter in balloon pulmonary angioplasty for treatment of complex lesions in chronic thromboembolic pulmonary hypertension	PLoS One, 18(1) : e0280683	2023. 1

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
M. Kimura*, J. Yoshimura, T. Ozawa, J. Shiraishi, M. Hyogo, T. Sawada	Overcoming complete collapse of a VBX stent graft with endovascular treatment using a bare nitinol stent	AsiaIntervention, 9(1) : 66-67	2023. 3
H. Tsubata*, N. Nakanishi, K. Itatani, M. Takigami, Y. Matsubara, T. Ogo, T. Fukuda, H. Matsuda, S. Matoba	Pulmonary artery blood flow dynamics in chronic thromboembolic pulmonary hypertension	Scientific Reports, 13(1) : 6490	2023. 4
M. Fujihara*, M. Takahara, Y. Soga, O. Iida, D. Kawasaki, Y. Tomoi, Y. Tsubakimoto, K. Ogata, E. Karashima, T. Kato, Y. Kobayashi, N. Kaneko, S. Sasaki, K. Ichihashi	Application of first-generation high- and low-dose drug-coated balloons to the femoropopliteal artery disease: a sub-analysis of the POPCORN registry	CVIR Endovascular, 6(1) : 4	2023. 8
M. Fujihara*, M. Takahara, O. Iida, D. Kawasaki, Y. Soga, K. Tobita, K. Horie, T. Takagi, S. Okamoto, T. Nakama, S. Sasaki, Y. Tsubakimoto, N. Suematsu	Endovascular Therapy with Interwoven Nitinol Stent Placement after Predilation for Heavily Calcified Femoropopliteal Artery Disease: Results of the BURDOCK Study	Journal of Vascular and Interventional Radiology, 34(11) : 1929-1937	2023.11

呼吸器内科

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
Y. Katayama*, T. Yamada, K. Tanimura, S. Tokuda, K. Morimoto, S. Hirai, Y. Matsui, R. Nakamura, M. Ishida, H. Kawachi, K. Yoneda, K. Hosoya, T. Tsuji, H. Ozasa, A. Yoshimura, M. Iwasaku, YH. Kim, M. Horinaka, T. Sakai, T. Utsumi, S. Shiotsu, T. Takeda, R. Katayama, K. Takayama	Adaptive resistance to lorlatinib via EGFR signaling in ALK-rearranged lung cancer	NPJ Precision Oncology, 7(1) : 12	2023. 1
M. Ishida, K. Morimoto, T. Yamada, T. Takeda, S. Shiotsu, K. Date, T. Harada, N. Tamiya, Y. Chihara, Y. Takemura, T. Yamada, H. Kanda, M. Iwasaku, S. Tokuda, YH. Kim, K. Takayama	Early Tumor Shrinkage as a Predictor of Favorable Treatment Outcomes in Patients With Extensive-Stage SCLC Who Received Programmed Cell Death-Ligand 1 Inhibitor Plus Platinum-Etoposide Chemotherapy: A Prospective Observational Study	JTO Clinical and Research Reports, 4(4) : 100493	2023. 2
T. Takeda, T. Yamada, Y. Kunimatsu, K. Tanimura, K. Morimoto, S. Shiotsu, Y. Chihara, A. Okada, S. Horiuchi, M. Hibino, K. Uryu, R. Honda, Y. Yamanaka, H. Yoshioka, T. Kurata, K. Takayama	Age-Stratified Analysis of First-Line Chemotherapy for Extensive-Stage Small Cell Lung Cancer: Real-World Evidence from a Multicenter Retrospective Study	Cancers (Basel), 15(5) : 1543	2023. 2

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
Y. Katayama*, T. Yamada, K. Morimoto, H. Fujii, S. Morita, K. Tanimura, T. Takeda, A. Okada, S. Shiotsu, Y. Chihara, O. Hiranuma, T. Yamada, T. Ota, T. Harada, I. Hasegawa, A. Yoshimura, M. Iwasaku, S. Tokuda, YH. Kim, K. Takayama	TTF-1 Expression and Clinical Outcomes of Combined Chemoimmunotherapy in Patients With Advanced Lung Adenocarcinoma: A Prospective Observational Study	JTO Clinical and Research Reports, 4(4) : 100494	2023. 3
T. Hata*, C. Sakaguchi, K. Hirano, H. Kobe, M. Ishida, T. Nakano, Y. Tachibana, N. Tamiya, S. Shiotsu, T. Takeda, T. Yamada, T. Yokoyama, M. Tsuchiya, Y. Nagasaka	Exploratory analysis of immunochemotherapy compared to chemotherapy after EGFR- TKI in non-small cell lung cancer patients with EGFR mutation: A multicenter retrospective study	Thoracic Cancer, 14(11) : 1004-1011	2023. 4
R. Nakamura*, T. Yamada, S. Tanaka, A. Sasada, S. Shiotsu, N. Tani, T. Takeda, Y. Chihara, S. Hirai, Y. Takemura, A. Yoshimura, K. Morimoto, M. Iwasaku, S. Tokuda, YH. Kim, K. Takayama	Comparison of the prognosis of symptomatic cerebral infarction and pulmonary embolism in patients with advanced non-small cell lung cancer	Cancer Medicine, 12(8) : 9097-9105	2023. 4
K. Morimoto*, T. Yamada, T. Takeda, S. Shiotsu, K. Date, T. Harada, N. Tamiya, Y. Chihara, Y. Takemura, T. Yamada, H. Kanda, M. Ishida, A. Yoshimura, M. Iwasaku, S. Tokuda, YH. Kim, K. Takayama	Prospective Observational Study Evaluating the Prognostic Value of the G8 Screening Tool for Extensive-Stage Small Cell Lung Cancer Patients Who Received Programmed Death-Ligand 1 Inhibitor plus Platinum- Etoposide Chemotherapy	Drugs and Aging, 40(6) : 563-571	2023. 6
K. Morimoto*, T. Yamada, R. Sawada, K. Azuma, Y. Goto, T. Harada, S. Shiotsu, N. Tamiya, Y. Chihara, T. Takeda, O. Hiranuma, I. Hasegawa, S. Tanaka, A. Yoshimura, M. Iwasaku, S. Tokuda, YH. Kim, K. Takayama	Predictive value of p53 and AXL immunostaining for the efficacy of immune checkpoint inhibitor-based therapy after osimertinib treatment in patients with epidermal growth factor-mutant non-small cell lung cancer	Cancer immunology, immunotherapy, 72(6) : 1699-1707	2023. 6
H. Kawachi*, T. Yamada, M. Tamiya, Y. Negi, Y. Goto, A. Nakao, S. Shiotsu, K. Tanimura, T. Takeda, A. Okada, T. Harada, K. Date, Y. Chihara, I. Hasegawa, N. Tamiya, M. Ishida, Y. Katayama, K. Morimoto, M. Iwasaku, S. Tokuda, T. Kijima, K. Takayama	Concomitant Proton Pump Inhibitor Use With Pembrolizumab Monotherapy vs Immune Checkpoint Inhibitor Plus Chemotherapy in Patients With Non-Small Cell Lung Cancer	JAMA Network Open, 6(7) : e2322915	2023. 7

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
S. Takei, A. Yoshimura, C. Yamamoto, S. Kataoka, N. Kataoka, K. Morimoto, M. Iwasaku, S. Tokuda, T. Yamada, T. Takeda, K. Takayama	Endobronchial metastasis of hepatocellular carcinoma treated with Lenvatinib: A case report	Respirology Case Reports, 11(9) : e01208	2023. 8
K. Tanimura, T. Takeda, A. Yoshimura, R. Honda, S. Goda, S. Shiotsu, M. Fukui, Y. Chihara, K. Uryu, S. Takei, Y. Katayama, M. Hibino, T. Yamada, K. Takayama	Predictive Value of Modified Glasgow Prognostic Score and Persistent Inflammation among Patients with Non-Small Cell Lung Cancer Treated with Durvalumab Consolidation after Chemoradiotherapy: A Multicenter Retrospective Study	Cancers (Basel), 15(17) : 4358	2023. 9
K. Morimoto*, T. Yamada, T. Takeda, S. Shiotsu, K. Date, N. Tamiya, Y. Goto, H. Kanda, Y. Chihara, Y. Kunimatsu, Y. Katayama, M. Iwasaku, S. Tokuda, K. Takayama	Clinical Efficacy and Safety of First- or Second-Generation EGFR-TKIs after Osimertinib Resistance for EGFR Mutated Lung Cancer: A Prospective Exploratory Study	Targeted oncology, 18(6) : 915-925	2023. 9
K. Tanimura, T. Takeda, N. Kataoka, A. Yoshimura, K. Nakanishi, Y. Yamanaka, H. Yoshioka, R. Honda, K. Uryu, M. Fukui, Y. Chihara, S. Takei, H. Kawachi, T. Yamada, N. Tamiya, N. Okura, T. Yamada, J. Murai, S. Shiotsu, T. Kurata, K. Takayama	First- Line Chemoimmunotherapy versus Sequential Platinum-Based Chemotherapy Followed by Immunotherapy in Patients with Non-Small Cell Lung Cancer with $\leq 49\%$ Programmed Death-Ligand 1 Expression: A Real-World Multicenter Retrospective Study	Cancers (Basel), 15(20) : 4988	2023. 10
K. Morimoto*, T. Yamada, H. Kawachi, M. Tamiya, Y. Negi, Y. Goto, A. Nakao, S. Shiotsu, K. Tanimura, T. Takeda, A. Okada, T. Harada, K. Date, Y. Chihara, I. Hasegawa, N. Tamiya, N. Nishioka, Y. Katayama, M. Iwasaku, S. Tokuda, T. Kijima, K. Takayama	Chemoimmunotherapy Versus Pembrolizumab as a First-Line Treatment for Patients with Advanced Non-small Cell Lung Cancer and High PD-L1 Expression: Focus on the Role of Performance Status	Targeted oncology, 18(6) : 915-925	2023. 11

消化器内科

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
K. Mandai, T. Inoue, R. Shinomiya, T. Yoshimoto, T. Ogawa, K. Uno, K. Yasuda	Safety of early oral intake after endoscopic ultrasound-guided hepaticoenterostomy	Surgical endoscopy, 37: 3449-3454	2023. 5
T. Kawamura, K. Tanaka, et al.	Endoscopic adenoma detection rate as a quality indicator of colonoscopy: First report from the J-SCOUT study	Digestive Endoscopy, 35(5) : 615-624	2023. 7
K. Mandai, T. Yoshimoto	Cystic duct straightening using a fine-gauge balloon dilator for successful endoscopic transpapillary gallbladder stenting	Journal of hepato-biliary-pancreatic sciences, 30: e62-e63	2023. 9

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
R. Shinomiya, N. Inoue, T. Kawamura, K. Uno	Acute pancreatitis with colon cutoff sign	Clinical Case Reports, 11 (10) : e8086	2023. 10
河村 卓二, 佐竹 裕暁 井上 貴斗, 中村 志歩 吉本 隆晃, 猪上 尚徳 堀田 祐馬, 真田 香澄 宇野 耕治, 安田健治朗	Cold polypectomy 後の遺残再発	消化器内視鏡, 35(10) : 1458-1462	2023. 10
廣橋 昌人, 河村 卓二 安川 覚	Cowden 病	消化器内視鏡, 35(増刊 号) : 48-49	2023. 10
猪上 尚徳, 四宮 遼 河村 卓二	頸椎プレートによる食道穿孔	消化器内視鏡, 35(増刊 号) : 314-315	2023. 10
堀田 祐馬, 河村 卓二 宇野 耕治	食道 Crohn 病	消化器内視鏡 食道疾患 アトラス, p276	2023. 10
K. Mandai, K. Uno	A case of acute cholecystitis successfully treated with endoscopic ultrasound-guided gallbladder drainage in a patient with Osteogenesis imperfecta	Cureus, 15: e48424	2023. 11
K. Mandai, T. Inoue	Successful forceps biopsy of carcinoma of the distal bile duct under direct visualization using a stone retrieval balloon catheter	Cureus, 15: e48468	2023. 11
K. Mandai, T. Inoue	A novel technique of intraductal ultrasonography using anewly designed endoscopic sheath and Y-connector during endoscopic retrograde cholangiography	Endoscopy, 55: E159-E 160	2023. 12
K. Mandai, T. Ogawa, T. Yoshimoto	Bilateral stent-in-stent placement of biliary metal stents with a slim delivery system through an ultraslim endoscope	Endoscopy, 55: E356-E 357	2023. 12
K. Mandai, Y. Kanemitsu, S. Nakamura	Novel sheath-assisted endoscopic ultrasound-guided drainage for pericholecystic abscess	Endoscopy, 55: E682-E 683	2023. 12
K. Mandai, T. Ogawa	Use of a novel clip-band device for difficult biliary cannulation due to papillary edema after precutting	Endoscopy, 55: E975-E 976	2023. 12
K. Mandai, H. Satake, T. Inoue	Successful troubleshooting for stone-basket impaction using argon plasma coagulation and a novel device delivery system	Endoscopy, 55: E957-E 958	2023. 12

脳神経内科

TN. Nguyen*, N. Tokuda, et al; the SVIN COVID- 19 Global Stroke Registry	Global Impact of the COVID-19 Pandemic on Stroke Volumes and Cerebrovascular Events: A 1-Year Follow-up	Neurology, 100: e408-e 421	2023.
N. Tokuda, Y. Tsuji, M. Inoue, I. Nishino, M. Makino	A Case of Cardiogenic Stroke With a Novel LMNA Variant (c.1135C>A; p.Leu379Ile)	Cureus, 15: e37824	2023.
S. Ogura, T. Ohara, E. Tanaka, S. Ashida, K. Maezono-Kandori, M. Hanya, I. Mizuta, T. Mizuno	Clinical characteristics and intracranial arterial lesions of non-young adult ischemic stroke patients with RNF213 p.R4810K variant	Journal of the neurological sciences, 452: 120775	2023.
西井 陽亮, 田中瑛次郎 濱中 正嗣, 山田 丈弘 岸谷 融, 沼 宗一郎 福永 大幹, 永金 義成	推奨用量の直接作用型経口抗凝固薬内服中に発症した脳梗塞の臨床的特徴	脳卒中, 45: 120-124	2023.

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
永金 義成, 田中瑛次郎 濱中 正嗣, 山田 丈弘 藤並 潤, 岸谷 融 徳田 直輝, 沼 宗一郎 森田 智視, 山本 康正	急性期虚血性脳卒中患者における 90 日後の 重篤な転帰の予測因子	脳卒中, 45: 229-235	2023.
徳田 直輝, 今井 啓輔 山田 丈弘, 山本 敦史 猪奥 徹也, 崔 聡 長 正訓, 田中 義大 上田 凌大, 加藤 拓真	吸引カテーテルを用いた上で first pass 手技 を症例ごとに選択する脳血栓回収療法の単施 設での成績	脳卒中, 45: 236-243	2023.
永金 義成	非心原性脳梗塞に対する静注抗血栓薬（オザ グレル, アルガトロバン）の使用 Pro 静注 抗血栓薬を含むカクテル療法を活用する	Medicina, 60: 482-485	2023.

小 児 科

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
D. Hiraoka*, K. Makita, N. Sakakibara, S. Morioka, M. Orisaka, Y. Yoshida, A. Tomoda	Longitudinal changes in attention bias to infant crying in primiparous mothers	Frontiers in Behavioral Neuroscience, 17: 1192275	2023. 9

外 科

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
伊藤 範朗, 高山 豪士 北村 学士, 島内 裕輝 水谷 融, 樋上翔一郎 荒谷 憲一, 氏家 和人 米田 政幸, 中村 吉隆 武村 學, 小池 浩志 柿原 直樹, 井川 理 岡野 晋治	腹膜播種再発と鑑別困難であった腹腔内異物 肉芽腫の切除例	癌と化学療法, 50(13) : 1501-1503	2023. 12

呼吸器外科

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
柳田 正志	変わりゆく肺がん診療 - Shared Decision Making と Nudge -	京都第二赤十字病院医学 雑誌, 44: 3-11	2023. 12

脳神経外科

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
G. Fujiwara, M. Murakami, W. Ishii, D. Maruyama, R. Iizuka, N. Murakami, N. Hashimoto	Effectiveness of Administration of Fibrinogen Concentrate as Prevention of Hypofibrinogen- emia in Patients with Traumatic Brain Injury with a Higher Risk for Severe Hyperfibrinolysis: Single Center Before-and-After Study	Neurocritical care, 38(3) : 640-649	2023. 1
G. Fujiwara, M. Murakami, D. Maruyama, N. Murakami	Optic nerve sheath diameter as a quantitative parameter associated with the outcome in pa- tients with traumatic brain injury undergoing he- matoma removal	Acta Neurochirurgica, 165 (2) : 281-287	2023. 2
S. Kotani, N. Murakami, TS. Doi, TS. Ogawa, N. Hashimoto	Acute epidural vertex hematoma with good he- mostasis using delayed surgery after monitoring of coagulation and fibrinolytic parameters: A case report	Surgical Neurology Inter- national, 14: 73	2023. 2

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
E. Suehiro*, H. Ishihara, Y. Kogeichi, T. Ozawa, K. Haraguchi, M. Honda, Y. Honda, M. Inaba, R. Kabeya, N. Kanda, K. Koketsu, N. Murakami, H. Nakamoto, K. Oshio, K. Saigusa, T. Shuto, S. Sugiyama, K. Suzuyama, T. Terashima, M. Tsuura, M. Nakada, H. Kobata, T. Higashi, N. Sakai, M. Suzuki	Retrospective Observational Study of Patients With Subdural Hematoma Treated With Idarucizumab	Neurotrauma Reports, 4 (1) : 790-796	2023. 11
K. Kishida, D. Maruyama, S. Kotani, N. Murakami, N. Hashimoto	Clinical Significance of Stiffness during Endoscopic Surgery for Intracerebral Hemorrhage: A Retrospective Study	Neurologia medico-chirurgica, 63(12) : 563-570	2023. 12

整形外科

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
S. Sawai*, H. Fujiwara, et al.	Micronized Cellular Adipose Matrix Promotes the Therapeutic Effect of an Artificial Nerve Conduit in Peripheral Nerve Gap Injury	Plastic and Reconstructive Surgery, 151(6) : 959e-969e	2023. 1
Y. Yamada*, M. Sakata, et al.	Effects of Dementia on Outcomes after Cervical Spine Injuries in Elderly Patients: Evaluation of 1512 Cases in a Nationwide Multicenter Study in Japan	Journal of Clinical Medicine, 12(5) : 1867	2023. 2
K. Tamai*, M. Sakata, et al.	Delirium Risk Score in Elderly Patients with Cervical Spinal Cord Injury and/or Cervical Fracture	Journal of Clinical Medicine, 12(6) : 2387	2023. 3
山本 浩基, 福井 康人 日下部虎夫	ポータブルナビゲーション AR Hip を使用した仰臥位人工股関節全置換術のカップ設置精度の検討	Hip Joint, 49(1) : 525-52	2023. 8
R. Hirota*, M. Sakata, et al.	Prognostic impact of respiratory dysfunction in elderly patients with cervical spinal cord injury and/or fractures: a multicenter survey	European Spine Journal, 32(10) : 3522-3532	2023. 10
D. Taniguchi, T. Nogami, N. Miyatake, T. Tsuruta, M. Arai	Three cases successfully treated with a combination of unkeito and boiogito for menopausal arthralgia	Traditional & Kampo Medicine, 10: 285-287	2023. 12
福井 康人, 山本 浩基 日下部虎夫	2種類のポータブルナビゲーションを使用した仰臥位 THA におけるカップ設置精度の比較検討	日本人工関節学会誌, 53: 231-232	2023. 12
山本 浩基, 福井 康人 日下部虎夫	Anterolateral supine approach で施行した curved short stem Minima の短期成績	日本人工関節学会誌, 53: 265-266	2023. 12

形成外科

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
D. Morita*, A. Kawarazaki, J. Koimizu, S. Tsujiko, M. Soufi, Y. Otake, Y. Sato, T. Numajiri	Automatic orbital segmentation using deep learning-based 2D U-net and accuracy evaluation: A retrospective study	Journal of Cranio-Maxillo-facial Surgery, 51(10) : 609-613	2023. 10

泌尿器科

著者名	題名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
H. Ide*, J. Soh, S. Horie	Summary of the clinical practice manual for late-onset hypogonadism	International Journal of Urology, 30: 422-430	2023. 5
鳴川 司*, 邵 仁哲 浮村 理	男性不妊症の治療戦略	京都府立医科大学雑誌, 132: 657-665	2023. 10

眼 科

著者名	題名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
Y. Ikeda*, K. Mori, Y. Maruyama, M. Ueno, K. Yoshii, Y. Yamamoto, K. Imai, N. Omi, R. Sato, F. Sato, M. Nakano, J. Hamuro, K. Tashiro, C. Sotozono, S. Kinoshita	Novel Vertical Cup-to-Disc Classification to Identify Normal Eyes That Maintain Non-Glaucoma Status: A 10-Year Longitudinal Study	Journal of Glaucoma, 32 (2) : 127-132	2023. 2

耳鼻咽喉科・気管食道外科

著者名	題名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
内田 真哉, 森岡 繁文	舌下神経顔面神経端側吻合術における外視鏡の有用性	Facial Nerve Research, 42 72-74	2023. 3
安田 誠, 出島 健司	内視鏡所見カラーアトラス 見極めるポイントはここだ! 鼻副鼻腔(炎症性疾患) 耳喉頭頸	耳鼻咽喉科・頭頸部外科, 95(3) : 208-213	2023. 3
出島 健司	Q&A アレルギー性鼻炎で免疫療法を受けています。2022年4月から治療費が少し増額になりましたが、何が変わったのでしょうか?	鼻アレルギーフロンティア, 23(2) : 38-39	2023. 9
竹村優佳子, 内田 真哉 野田 凌平, 村上 怜 森岡 繁文, 出島 健司	経皮的内視鏡下耳科手術で行った内リンパ嚢開放術の1例	京都医学会雑誌, 70(2) : 45-48	2023. 10

放射線診断・治療科

著者名	題名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
S. Hirano, D. Shimizu, S. Seri, G. Suzuki, H. Yamazaki, K. Yamada	Radiation myositis and myonecrosis of the chest wall after stereotactic body radiation therapy for non-small cell lung cancer: A case report	Medicine: Case Reports and Study Protocols, 4 (6) : e0282	2023. 1
T. Takenaka*, H. Yamazaki, G. Suzuki, K. Masui, D. Shimizu, T. Kotsuma, E. Tanaka, K. Yashida, K. Yamada	Initial tumor volume as an important predictor for indication of intra-cavitary brachytherapy, intra-cavitary/interstitial brachytherapy, and multi-catheter sole interstitial brachytherapy in cervical cancer patients treated with chemoradiotherapy	Journal of Contemporary Brachytherapy, 15(3) : 191-197	2023. 1

病理診断科

著者名	題名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
H. Yasuda*, S. Yasukawa, et al.	Spontaneous regression in solid pseudopapillary neoplasm of pancreas	Clinical Journal of Gastroenterology, 16(1) : 105-109	2023. 2
安川 覚, 柳澤 昭夫	【睪癌・胆道癌 2023 (上) 睪癌編 - 基礎・臨床の最新研究動向 -】 総論 臨床編 睪腫瘍の病理学的分類	日本臨床, 81 巻増刊 2 睪癌・胆道癌 2023 (上) 睪癌編 : 43-47	2023. 2

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
安川 覚	【膵癌・胆道癌 2023 (上) 膵癌編 - 基礎・臨床の最新研究動向 -】 総論 臨床編 膵腫瘍の組織診断 膵液細胞診	日本臨床, 81 巻増刊 2 膵癌・胆道癌 2023 (上) 膵癌編 : 89-93	2023. 2
安川 覚, 柳澤 昭夫	【膵癌・胆道癌 2023 (上) 膵癌編 - 基礎・臨床の最新研究動向 -】 上皮性腫瘍 浸潤性膵管癌 臨床病理学的分類と特徴	日本臨床, 81 巻増刊 2 膵癌・胆道癌 2023 (上) 膵癌編 : 118-122	2023. 2
T. Seki*, S. Yasukawa, et al.	A Rare Pancreatic Tumor with Adenomatoid Tumor-like Findings	Internal Medicine, 62(19) : 2847-2853	2023. 10
廣橋 昌人, 河村 卓二 安川 覚	【食道疾患アトラス】 隆起を呈する病変 良性 Cowden 病	消化器内視鏡, 35 巻増刊 : 48-49	2023. 10
安川 覚	膵癌の病理のトピックス	京都第二赤十字病院医学雑誌, 44: 12-22	2023. 12

救 急 科

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
神鳥 研二, 石井 亘 飯塚 亮二	Non-operative management 中に, 軽微な外傷で増悪した avulsion 型外傷性胆嚢損傷	日本外傷学会雑誌, 37: 9-15	2023. 1
W. Ishii, M. Hitosugi, K. Kandori, M. Miyaguni, R. Iizuka	Increased CT Use and No Change in Injury Severity among Child Motor Vehicle Victims: A National Trauma Database Study in Japan	Healthcare (Basel), 11 (9) : 1240	2023. 4
G. Fujiwara*, M. Murakami, W. Ishii, D. Maruyama, R. Iizuka, N. Murakami, N. Hashimoto	Effectiveness of Administration of Fibrinogen Concentrate as Prevention of Hypofibrinogenemia in Patients with Traumatic Brain Injury with a Higher Risk for Severe Hyperfibrinolysis: Single Center Before-and-After Study	Neurocritical care, 38(3) : 640-649	2023. 6
M. Morita*, A. Ooe, W. Ishii, A. Watanabe, C. Matsui, Y. Okuyama, S. Kitano, C. Kato, M. Onishi, K. Sakaguchi, Y. Naoi	Optimal Treatment of Hormone Receptor-positive Advanced Breast Cancer Patients With Palbociclib	Anticancer Research, 43 (6) : 2783-2789	2023. 6
南出 大輝, 神鳥 研二 宮国道太郎, 石井 亘 飯塚 亮二	心停止で搬入され, damage control strategy 下に多期的手術を行い, 神経学的後遺症なく救命できた mesenteric inflammatory veno-occlusive disease	日本救急医学会雑誌, 34: 286-291	2023. 7
A. Okada, Y. Okada, K. Kandori, S. Nakajima, T. Matsuyama, T. Kitamura, MEH. Ong, H. Narumiya, R. Iizuka	Application of the TiPS65 score for out-of-hospital cardiac arrest patients with initial non-shockable rhythm treated with ECPR	Resuscitation Plus, 16 : 100458	2023. 8
石井 亘, 神鳥 研二 宮国道太郎, 一杉 正仁	都市型三次救急医療施設からみた交通事故における胸部外傷の実態とわが国での現況	日本交通科学学会誌, 23: 33-41	2023. 8
小西 沙季, 神鳥 研二 安念 優, 菊池 聡 邑田 悟, 竹葉 淳 佐藤 格夫	COVID-19 集中治療中に早期発見できずに緊急止血を要し, 疼痛緩和目的に血腫除去を追加することで良好な転帰をとった腹直筋・腹膜前腔血腫	日本救急医学会雑誌, 34: 465-470	2023. 11
石井 亘, 神鳥 研二 仲村 美輝, 工 美恵子 角 典以子, 堀江 英恵 飯塚 亮二	重症外傷診療における看護師の役割と育成	Japanese Journal of Acute Care Surgery, 13: 1-7	2023. 12

健 診 部

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
西大路賢一, 小林 正夫 釜口 麻衣, 竹下 訓子 萬代晃一朗, 真田 香澄 河村 卓二, 宇野 耕治	細径内視鏡による内視鏡検診で発見された表在型非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍の臨床的特徴	日消がん検診誌, 61 (6) : 943-55	2023. 11

検 査 部

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
田辺 祐也	メトトレキサート (MTX) 内服により汎血球減少を呈した事例	医療検査と自動化, 48: 18-09	2023. 3. 25
松原 卓也	治療薬物および透析による検査値への影響 事例 2-9 : 臭素 (プロム) 含有薬剤の服用が CL 値に影響を与えた事例	医療検査と自動化, 48 (Suppl.1) : 42-43	2023. 3. 25
田辺 祐也	血液検査における溶血・混濁の影響と対応	医療検査と自動化, 48: 117-121	2023. 4. 1

看 護 部

著 者 名	題 名	雑誌名・巻・頁	発表年月日
M. Aoki*, S. Yamamoto, Y. Tatsumi, A. Hatakeyama, Y. Minamiguchi, M. Toki, A. Takao, N. Fujikawa, K. Asano, H. Arao	Mastery and Stress in Patients with Advanced or Recurrent Colorectal Cancer During Treatment: A Multicenter Cross-sectional Study	Cancer Care Research, 3: e042	2023. 7

学会発表（シンポジウム含）

血液内科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
隄 康彦, 江頭 文 山口 順子, 佐々木奈々 上辻 由里, 小林 裕 魚嶋 伸彦	DHLを含む高悪性度リンパ腫 (HGBL)に自家または同種移植 を行った4例	第45回日本造血・免 疫細胞療法学会総会	名古屋	2023. 2. 10 -12
江頭 文, 山口 順子 小森友紀子, 隄 康彦 佐々木奈々, 上辻 由里 小林 裕, 後藤 周 魚嶋 伸彦	DLBCLに対する化学療法中に生 じたVZV関連急性網膜壊死の一 例	第118回近畿血液学地 方会	大 阪	2023. 5. 27
R. Imanaka*, Y. Katsuoka, N. Uoshima, S. Hara, T. Goto, S. Ota, G. Yoshimoto, A. Matsuoka, H. Hashiba, T. Morita, A. Tsutsui, N. Numata	Multicenter study of real-world ex- perience of venetoclax for newly di- agnosed AML in Japan (VENUS)	第85回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15
J. Sheng*, Y. Nagata, A. Marumo, M. Sakaguchi, K. Arai, M. Miyata, S. Wakita, N. Doki, A. Hashimoto, S. Kimura, M. Ogata, N. Uoshima, K. Mitsuhashi, J. Ando, M. Hagihara, E. Sato, Y. Nagao, J. Kanda, S. Kako, Y. Sekiguchi, K. Fukunaga, T. Edahiro, H. Tashiro, A. Satake, H. Uchiyama, S. Takada, D. Nishiyama, K. Shono, Y. Kanda, H. Yamaguchi	Characteristics of responders for ve- netoclax in acute myeloid leukemia	第85回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15
M. Iwakiri*, Y. Nagata, J. Sheng, A. Marumo, M. Sakaguchi, K. Arai, T. Kitano, S. Wakita, J. Kuroda, Y. Nagao, J. Tadokoro, H. Uchiyama, S. Kimura, S. Motomura, E. Sato, M. Ogata, K. Mitsuhashi, J. Ando, J. Kanda, E. Kawata, N. Doki, S. Mori, N. Uoshima, S. Kako, S. Shono, A. Satake, Y. Kanda, H. Yamaguchi	SRSF2 mutations were mutually ex- clusive FLT3-ITD and have unique impact on survival in AML patients	第85回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15
Y. Inoue*, H. Okamoto, A. Miyashita, Y. Kanayama, S. Chinen, T. Fujino, T. Tsukamoto, Y. Shimura, S. Mizutani, S. Ota, S. Fuchida, H. Kaneko, D. Nishiyama, K. Hirakawa, E. Kawata, H. Uchiyama, N. Uoshima, J. Kuroda	The prognostic impact of severe transfusion dependency during the 1 st cycle of azacitidine for MDS	第85回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
T. Fujino*, D. Nishiyama, H. Hayata, N. Sasaki, N. Uoshima, T. Kobayashi, H. Uchiyama, C. Maekura, R. Takahashi, S. Ota, S. Fuchida, T. Shimomura, M. Nakao, K. Shimura, H. Kaneko, Y. Kanayama, Y. Inoue, S. Chinen, R. Isa, T. Tsukamoto, S. Mizutani, Y. Shimura, J. Kuroda	Real-world data of polatuzumab vedotin with bendamustine and rituximab for Japanese R/R DLBCL	第 85 回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15
N. Nakamura*, N. Arima, T. Takakuwa, S. Yoshioka, K. Imada, K. Fukushima, M. Hotta, S. Fuchida, J. Kanda, N. Uoshima, Y. Shimura, H. Tanaka, K. Ohta, S. Kosugi, H. Yagi, S. Yoshihara, R. Yamamura, Y. Adachi, H. Hanamoto, H. Shibayama, N. Hosen, T. Ito, C. Shimazaki, A. Takaori, J. Kuroda, I. Matsumura, M. Hino	The effect of elotuzumab deteriorates after daratumumab: a multi-center retrospective study	第 85 回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15
D. Ide*, T. Fujino, T. Kobayashi, N. Uoshima, A. Egashira, A. Miyashita, K. Mizuhara, R. Isa, T. Tsukamoto, S. Mizutani, Y. Shimura, J. Kuroda	The low lymphocyte-to-monocyte ratio is the poor prognostic factor in relapsed/refractory DLBCL	第 85 回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15
N. Sasaki, A. Egashira, A. Nakayama, Y. Komori, J. Yamaguchi, Y. Tsutsumi, Y. Kamitsuji, Y. Kobayashi, N. Uoshima	A retrospective study of VEN/AZA vs the other as first-line treatment for sAML in single institute	第 85 回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15
A. Onishi*, Y. Kimoto, S. Mizutani, R. Isa, A. Miyashita, T. Fujino, T. Tsukamoto, K. Okumura, T. Kosaka, D. Nishiyama, K. Shimura, H. Kaneko, M. Kiyota, E. Kawata, K. Hirakawa, R. Takahashi, T. Kobayashi, H. Uchiyama, N. Uoshima, T. Inaba, Y. Nukui, Y. Shimura, M. Taniwaki, J. Kuroda	Non-M-protein immunoglobulin level in the response to anti-SARS-CoV-2 mRNA vaccine in myeloma	第 85 回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
T. Shimodaira*, Y. Kojima, S. Wakita, A. Marumo, K. Morita, S. Kako, N. Doki, J. Kanda, J. Kuroda, S. Mori, A. Satake, K. Usuki, T. Ueki, N. Uoshima, E. Kawata, K. Nakayama, Y. Nagao, K. Shono, M. Shibusawa, S. Kimura, T. Ichinohe, S. Motomura, A. Hashimoto, E. Sato, M. Ogata, J. Ando, H. Tashiro, M. Sakaguchi, Y. Kanda, H. Yamaguchi	Mitochondrial DNA copy number analysis in acute myeloid leukemia	第 85 回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15
Y. Kojima*, T. Shimodaira, S. Wakita, A. Marumo, K. Morita, S. Kako, N. Doki, J. Kanda, J. Kuroda, S. Mori, A. Satake, K. Usuki, T. Ueki, N. Uoshima, E. Kawata, K. Nakayama, Y. Nagao, K. Shono, M. Shibusawa, S. Kimura, T. Ichinohe, S. Motomura, A. Hashimoto, E. Sato, M. Ogata, J. Ando, H. Tashiro, M. Sakaguchi, Y. Kanda, H. Yamaguchi	Mitochondrial DNA copy number stratified the prognosis of NPM1/FLT3 mutated AML	第 85 回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15
T. Tokura*, K. Morita, S. Kako, N. Doki, J. Kanda, J. Kuroda, S. Mori, A. Satake, K. Usuki, T. Ueki, N. Uoshima, E. Kawata, K. Nakayama, Y. Nagao, K. Shono, M. Shibusawa, S. Kimura, T. Ichinohe, S. Motomura, A. Hashimoto, E. Sato, M. Ogata, J. Ando, H. Tashiro, M. Sakaguchi, Y. Kanda, H. Yamaguchi	The clinical features and prognostic impact of acute myeloid leukemia with KMT2A gene abnormalities	第 85 回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15
H. Okamoto*, Y. Inoue, A. Miyashita, Y. Kanayama, S. Chinen, T. Fujino, T. Tsukamoto, Y. Shimura, S. Mizutani, H. Kaneko, S. Ota, S. Fuchida, D. Nishiyama, K. Hirakawa, H. Uchiyama, N. Uoshima, E. Kawata, J. Kuroda	Prognostic impacts of the disease- and patient-derived factors on azacitidine treatment for MDS	第 85 回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
T. Shimoyama*, S. Wakita, A. Marumo, K. Morita, S. Kako, N. Doki, J. Kanda, J. Kuroda, S. Mori, A. Satake, K. Usuki, T. Ueki, N. Uoshima, E. Kawata, K. Nakayama, Y. Nagao, K. Shono, M. Shibusawa, S. Kimura, T. Ichinohe, S. Motomura, A. Hashimoto, E. Sato, M. Ogata, J. Ando, H. Tashiro, M. Sakaguchi, Y. Kanda, H. Yamaguchi	Unsuccessful and unclassified cytogenetic analysis is a poor prognostic feature in AML	第 85 回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15
林 裕美*, 山際 岳朗 諫田 淳也, 石川 隆之 渡邊 光正, 宮原 裕子 宮尾康太郎, 隄 康彦 立花 崇孝, 平田 大二 藤原慎一郎, 上田 恭典 片岡 良久, 川端 浩 北野 俊行, 木村 俊一 横山 洋紀, 吉藤 康太 太田 健介, 脇田 知志 阪本 貴士, 水本 智咲 北脇 年雄, 米澤 淳 川上 智也, 中川 俊作 谷口 理沙, 寺田 智祐 高折 晃史	AML 治療における venetoclax 血中濃度測定の意義	第 85 回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15
佐々木奈々, 江頭 文 中山 藍, 小森友紀子 山口 順子, 隄 康彦 上辻 由里, 小林 裕 魚嶋 伸彦	CML-BC with inv (16) (p13.1q22) に同種移植を実施した 1 例	第 85 回日本血液学会 学術集会	東 京	2023. 10. 13 -15
中山 藍	亜鉛製剤を背景として銅欠乏症を伴う血球減少についての 3 例	第 58 回京都病院学会	京都・Web	2023. 10. 29 -11. 26
山田 大智, 山口 順子 中山 藍, 小森友紀子 隄 康彦, 佐々木奈々 上辻 由里, 小林 裕 魚嶋 伸彦	脾摘により診断し得た脾びまん性赤碑髓小細胞性 B 細胞リンパ腫 (SDRPL) の一例	第 119 回近畿血液学地方会	大 阪	2023. 11. 25
J. Takeda*, M. Iwasaki, J. Kanda, Y. Nannya, N. Hiramoto, Y. Kondo, T. Ishikawa, M. Watanabe, T. Kawata, T. Maeda, Y. Ueda, K. Imada, T. Kitano, M. Tsuji, Y. Maesako, S. Oka, Y. Tanaka, T. Miyoshi, K. Asagoe, M. Itoh, H. Hirata, H. Kawabata, M. Hishizawa, A. Maeda, K. Yago, N. Sasaki, N. Uoshima, S. Ogawa, A. Takaori-Kondo	Prognostic Impact of Chromosomal Abnormalities in TP53 -Mutated Acute Myeloid Leukemia and High-Risk Myelodysplastic Syndromes	65th American Society of Hematology 2023 Annual Meeting	San Diego, CA	2023. 12. 9 -12

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
T. Toubai*, J. Kuroda, Y. Suehiro, Y. Mishima, K. Sunami, K. Kato, N. Uoshima, T. Kumode, A. Ota, K. Mitsuki, D. Yokota, Y. Sano, Y. Terui	A Phase 1 Trial of OPB-111077 in Combination with Bendamustine (B) and Rituximab (R) in Patients with Relapsed or Refractory (R/R) Diffuse Large B-Cell Lymphoma (DLBCL) : Preliminary Results of Dose-Escalation Stage	65th American Society of Hematology 2023 Annual Meeting	San Diego, CA	2023. 12. 9 -12

腎 臓 内 科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
中山 和輝, 寫田 勇輝, 塩津 弥生, 佐藤いずみ, 法里茉莉奈, 荻田 祐司, 竹田 隆之, 長谷川剛二	肺胞出血をきたした IgA 血管炎の一例	第 239 回日本内科学会近畿地方会	大 阪	2023. 3. 4
上原乃梨子, 塩津 弥生, 法里茉莉奈	化膿性膝関節炎に対して持続局所抗菌薬灌流療法実施中に急性腎障害をきたした 1 例	第 68 回日本透析医学会学術集会・総会	神 戸	2023. 6. 18
中山 和輝, 仲井 邦浩, 上原乃梨子, 塩津 弥生	低 Mg 血症により痙攣および偽痛風をきたした一例	第 53 回日本腎臓学会西部学術大会	岡 山	2023. 10. 8

膠 原 病 内 科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
荻田 祐司, 寫田 勇輝, 長谷川剛二	ステロイド性骨粗鬆症を含む続発性骨粗鬆症に対するロモズマブからデノスマブへの逐次療法の有効性 - 急性期総合病院膠原病内科における後方視的研究	第 25 回骨粗鬆症学会	名古屋	2023. 9. 29 -10. 1
Y. Kukida, Y. Shimada, M. Yamazaki	A case of refractory anti-Jo 1 antibody-positive dermatomyositis successfully treated with high-dose upadacitinib	25TH Asia-Pacific League of Association for Rheumatology Congress	チェンマイ, タイ	2023. 12. 7 -11

循 環 器 内 科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
瀧上 雅雄, 椿本 恵則, 池下 裕樹, 後藤 祐子, 辻 弓佳, 民西 俊太, 佐分利 誠, 松尾あきこ, 井上 啓司	腓骨動脈から Trans Collateral Approach にて外側足底動脈への通過に成功した重症下肢虚血の一例	第 40 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会	千里・Web	2023. 2. 11
辻 弓佳, 椿本 恵則, 池下 裕樹, 後藤 祐子, 民西 俊太, 瀧上 雅雄, 佐分利 誠, 松尾あきこ, 井上 啓司	当院における冠動脈カバードステント留置症例の臨床成績	第 40 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会	千里・Web	2023. 2. 11
民西 俊太, 椿本 恵則, 池下 裕樹, 後藤 祐子, 辻 弓佳, 瀧上 雅雄, 佐分利 誠, 松尾あきこ, 井上 啓司	当院における Non small Coronary Artery に対する Drug Coated Balloon の治療成績	第 40 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会	千里・Web	2023. 2. 11

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
松尾あきこ, 池下 裕樹 後藤 祐子, 辻 弓佳 民西 俊太, 瀧上 雅雄 佐分利 誠, 椿本 恵則 井上 啓司	Importance of Identifying Tachycardia-induced Cardiomyopathy in Patients with Heart Failure	第 87 回日本循環器学会学術集会	福 岡	2023. 3. 10 -12
松尾あきこ, 池下 裕樹 後藤 祐子, 辻 弓佳 民西 俊太, 瀧上 雅雄 佐分利 誠, 椿本 恵則 井上 啓司	Management of Key Factors in Patients with Heart Failure in the Aging Population	第 87 回日本循環器学会学術集会	福 岡	2023. 3. 10 -12
Y. Tsubakimoto	My Best Guide Wire Selection for BTK Lesion	中国中西医结合学会 2023	Web	2023. 5. 26
高橋 京聖, 民西 俊太 馬淵 貴史, 後藤 祐子 大倉 孝史, 辻 弓佳 瀧上 雅雄, 佐分利 誠 椿本 恵則, 井上 啓司 白石 淳	ジゴキシン中毒による徐脈を契機に心不全の増悪をきたした心アミロイドーシスの一例	第 240 回日本内科学会 近畿地方会	神戸・Web	2023. 6. 24
梶原 崇史, 辻 弓佳 池下 裕樹, 後藤 祐子 民西 俊太, 瀧上 雅雄 佐分利 誠, 椿本 恵則 松尾あきこ, 井上 啓司	COVID-19 発症後に心不全を来たし、好酸球性心筋炎を疑う所見を呈した一例	第 135 回日本循環器学会 近畿地方会	千 里	2023. 7. 15
杉原 健介, 民西 俊太 井上 啓司, 馬淵 貴史 後藤 祐子, 大倉 孝史 辻 弓佳, 瀧上 雅雄 佐分利 誠, 椿本 恵則 白石 淳	両心室リードのペーシング不全を認めた CRTP 植込み患者の一例	第 135 回日本循環器学会 近畿地方会	千 里	2023. 7. 15
J. Shiraiishi, S. Ameno, Y. Asano, Y. Kakei, F. Ito, J. Yoshimura, T. Ozawa, D. Ito, A. Kojima, M. Kimura, E. Kishita, Y. Nakagawa, M. Hyogo, T. Sawada	Three-year clinical outcomes of stent-less coronary intervention using rotational atherectomy and drug-coated balloon for de novo lesions in high-bleeding-risk patient	第 31 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT 2023)	福 岡	2023. 8. 4 -6
Y. Tsuji, Y. Tsubakimoto, Y. Ikeshita, Y. Goto, S. Taminishi, M. Takigami, M. Saburi, A. Matsuo, K. Inoue	Clinical outcomes after covered coronary stent implantation at our hospital	第 31 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT 2023)	福 岡	2023. 8. 4 -6
M. Takigami, Y. Tsubakimoto, Y. Ikeshita, Y. Goto, Y. Tsuji, S. Taminishi, M. Saburi, A. Matsuo, K. Inoue	Clinical outcomes of COMBO stent in acute coronary syndrome: Half-a-year follow-up Optical coherence tomography	第 31 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT 2023)	福 岡	2023. 8. 4 -6
S. Taminishi, Y. Tsubakimoto, Y. Ikeshita, Y. Goto, Y. Tsuji, M. Takigami, M. Saburi, A. Matsuo, K. Inoue	Investigation of the outcomes of drug-coated balloons for de novo non-small coronary arteries	第 31 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT 2023)	福 岡	2023. 8. 4 -6
椿本 恵則	BK への EVT に必要なガイドワイヤー選択	第 31 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT 2023)	福 岡	2023. 8. 4 -6

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
井上 啓司, 馬淵 貴史 大倉 孝史, 辻 弓佳 民西 俊太, 瀧上 雅雄 佐分利 誠, 椿本 恵則 白石 淳	高位右房中隔起源の発作性心房細動の1例	第49回京都医学会	京 都	2023. 9. 24
瀧上 雅雄	施設年間 PCI454 件 カテーテル大好きな循環器内科医がここにきてカテーテル以外の循環器診療について学び直してみた	第49回京都医学会	京 都	2023. 9. 24
民西 俊太	肺小細胞がんに対する化学療法中に院内心停止となった一例	第49回京都医学会	京 都	2023. 9. 24
辻 弓佳, 椿本 恵則 馬淵 貴史, 後藤 祐子 大倉 孝史, 民西 俊太 瀧上 雅雄, 佐分利 誠 白石 淳	心タンポナーデを来した左冠動脈回旋枝・慢性完全閉塞の1例	第41回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会	大 阪	2023. 10. 7
瀧上 雅雄, 椿本 恵則 馬淵 貴史, 後藤 祐子 大倉 孝史, 辻 弓佳 民西 俊太, 瀧上 雅雄 佐分利 誠, 白石 淳	膝下動脈に対する IVUS ガイドワイヤリングが有用であった慢性包括的下肢虚血の1例	第41回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会	大 阪	2023. 10. 7
民西 俊太, 椿本 恵則 馬淵 貴史, 後藤 祐子 大倉 孝史, 辻 弓佳 瀧上 雅雄, 佐分利 誠 白石 淳	右冠動脈起始部に再狭窄を繰り返した1例	第41回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会	大 阪	2023. 10. 7
馬淵 貴史, 椿本 恵則 後藤 祐子, 辻 弓佳 民西 俊太, 瀧上 雅雄 佐分利 誠, 白石 淳	治療に工夫を要した右外腸骨動脈から総大腿動脈にかけての慢性完全閉塞病変の1例	第41回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会	大 阪	2023. 10. 7
村田 洋平, 民西 俊太 馬淵 貴史, 大倉 孝史 辻 弓佳, 八木信一郎 瀧上 雅雄, 佐分利 誠 椿本 恵則, 井上 啓司 白石 淳	Wolf-Ohtsuka 法術後に両心房血栓を認めた一例	第136回日本循環器学会近畿地方会	大 阪	2023. 12. 16

呼吸器内科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
吉村 彰紘, 竹田 隆之 谷村 恵子, 福井 基隆 千原 佑介, 河内 勇人 中西健太郎, 山中 雄太 田宮 暢代, 本田 亮一 山田 崇央, 瓜生 恭章 塩津 伸介, 山田 忠明 倉田 宝保, 高山 浩一	PD-L1 低発現/陰性 NSCLC に対する化学療法耐性後の免疫療法の効果予測因子に関する多施設共同後方視的研究	第64回日本肺癌学会学術集会	千 葉	2023. 11. 2

消化器内科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
河村 卓二	大腸がん検診の現状と今後の展望	第51回日本消化器がん検診学会近畿地方会	奈 良	2023. 1. 14

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
廣橋 昌人, 小川 智也 岡田 雄介, 真田 香澄 萬代晃一朗, 河村 卓二 盛田 篤広, 田中 聖人 宇野 耕治, 安田健治朗	上部消化管内視鏡検査を契機に診断された Cowden 症候群の一例	第 239 回日本内科学会近畿地方会	大 阪	2023. 3. 4
河村 卓二, 斎藤 豊 田中 聖人	大規模内視鏡データベースを利用した大腸内視鏡 Quality indicator の検討	第 109 回日本消化器病学会シンポジウム「消化器疾患とビッグデータ」	長 崎	2023. 5. 25
河村 卓二, 田中 聖人 他	大腸内視鏡の質の指標としての“内視鏡的”腺腫検出割合	第 105 回日本消化器内視鏡学会総会	東 京	2023. 5. 25
萬代晃一朗, 井上 貴斗 小川 智也	超音波内視鏡下経肝の胆管ドレナージ後の食事開始時期の検討	第 105 回日本消化器内視鏡学会総会	東 京	2023. 5. 26
小川 智也	経乳頭の胆嚢処置における有用なガイドワイヤーの検討	第 105 回日本消化器内視鏡学会総会	東 京	2023. 5. 27
盛田 篤広, 宇野 耕治 中村 志歩, 小川 智也 猪上 尚徳, 岡田 雄介 真田 香澄, 萬代晃一朗 河村 卓二, 田中 聖人 廣橋 昌人, 四宮 遼 井上 貴斗, 吉本 隆晃 堀田 祐馬, 白川 敦史	当院において腹部造影超音波検査を行った症例の特徴について	第 96 回日本超音波学会総会・学術講演会	埼 玉	2023. 5. 28
井上 貴斗, 萬代晃一朗 小川 智也	当院における Tornus ES を用いた超音波内視鏡ガイド下治療の成績	日本消化器内視鏡学会近畿支部第 110 例会	大 阪	2023. 6. 24
吉本 隆晃, 中村 志歩 河村 卓二, 宇野 耕治	“Tip-in” underwater endoscopic mucosal resection の施行経験	日本消化器内視鏡学会近畿支部第 110 例会	大 阪	2023. 6. 24
西村 駿輝, 小川 智也 金光祐果理, 廣橋 昌人 井上 貴斗, 四宮 遼 中村 志歩, 吉本 隆晃 猪上 尚徳, 堀田 祐馬 白川 敦史, 岡田 雄介 真田 香澄, 萬代晃一朗 河村 卓二, 盛田 篤広 田中 聖人, 宇野 耕治 安川 覚	胆嚢原発 (Mixed neuroendocrine-non-neuroendocrine neoplasm) Mi-NEN の 1 例	日本消化器内視鏡学会近畿支部第 110 例会	大 阪	2023. 6. 24
立藤 沙織, 井上 貴斗 金光祐果理, 廣橋 昌人 四宮 遼, 中村 志歩 吉本 隆晃, 小川 智也 猪上 尚徳, 堀田 祐馬 白川 敦史, 岡田 雄介 真田 香澄, 萬代晃一朗 河村 卓二, 盛田 篤広 田中 聖人, 宇野 耕治 安川 覚	胃原発 NET G3 と診断した 1 例	日本消化器内視鏡学会近畿支部第 110 例会	大 阪	2023. 6. 24
井上 貴斗, 萬代晃一朗 宇野 耕治	限局性膀胱実質萎縮を契機に診断した、膀胱全体に多発する上皮内癌	第 54 回日本膀胱学会大会	福 岡	2023. 7. 21 -22
萬代晃一朗, 井上 貴斗 宇野 耕治	ENPD 留置下連続膀胱液細胞診時の膀胱炎発生を減少させるために適したガイドワイヤーの検討	第 54 回日本膀胱学会大会	福 岡	2023. 7. 21 -22

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
盛田 篤広, 宇野 耕治 井上 貴斗, 吉本 隆晃 中村 志歩, 小川 智也 猪上 尚徳, 白川 敦史 真田 香澄, 萬代晃一朗 堀田 祐馬, 河村 卓二	当院での C 型肝炎未治療患者拾い上げにおける感染管理室を中心とした多職種連携での取り組みについて	第 119 回日本消化器病学会近畿支部例会シンポジウム「肝疾患診療の進歩」	大 阪	2023. 9. 30
白井 遼, 小川 智也 小田 晋也, 住友 志帆 佐竹 裕暁, 井上 貴斗 中村 志歩, 吉本 隆晃 猪上 尚徳, 堀田 祐馬 白川 敦史, 真田 香澄 萬代晃一朗, 河村 卓二 盛田 篤広, 宇野 耕治	転移性肝腫瘍との鑑別を要した肝原発神経内分泌癌の一例	第 119 回日本消化器病学会近畿支部例会	大 阪	2023. 9. 30
小野田 冴子, 中村 志歩 白井 遼, 小田 晋也 住友 志帆, 佐竹 裕暁 井上 貴斗, 吉本 隆晃 小川 智也, 猪上 尚徳 堀田 祐馬, 白川 敦史 真田 香澄, 萬代晃一朗 河村 卓二, 盛田 篤広 宇野 耕治	断裂した胆管金属ステントにより小腸閉塞に至った一例	第 119 回日本消化器病学会近畿支部例会	大 阪	2023. 9. 30
T. Kawamura, K. Tanaka, et al.	Individual mean colonoscopy insertion time as a quality indicator of colonoscopy	UEG week 2023	Copenhagen	2023. 10. 14
T. Yoshimoto, T. Kawamura, S. Nakamura, K. Uno	Comparison of underwater and conventional endoscopic mucosal resection for colorectal polyps less than 10mm: A propensity score matching analysis	UEG week 2023	Copenhagen	2023. 10. 14
S. Nakamura, T. Yoshimoto, T. Kawamura, K. Uno	Long-term prognosis of colorectal carcinoma treated by cold snare polypectomy	UEG week 2023	Copenhagen	2023. 10. 14
河村 卓二, 関口 正宇 田中 聖人	腺腫検出割合に影響を与える大腸内視鏡医の要因 - J-SCOUT study 研究のデータから -	2023 JDDW ワークショップ 6「より効果的な大腸がん検診の実現に向けて」	神 戸	2023. 11. 2
河村 卓二, 田中 聖人 斎藤 豊	データベース研究における大腸腺腫の内視鏡診断と病理診断の解離 - J-SCOUT study の結果から -	2023 JDDW ワークショップ 3「内視鏡診療における大腸腫瘍病理診断の課題と展開」	神 戸	2023. 11. 2
小川 智也	経乳頭的胆嚢処置における有用なガイドワイヤーの検討	第 31 回日本消化器関連学会週間	神 戸	2023. 11. 3
日向 高裕, 盛田 篤広 宇野 耕治	当院での C 型肝炎患者拾い上げにおける院内連携での肝炎コーディネーターの役割について	JDDW2023 第 27 回日本肝臓学会大会	神 戸	2023. 11. 3
盛田 篤広, 宇野 耕治 井上 貴斗, 吉本 隆晃 中村 志歩, 小川 智也 猪上 尚徳, 白川 敦史 真田 香澄, 萬代晃一朗 堀田 祐馬, 河村 卓二	高脂血症治療薬の肝機能障害改善効果についての検討	JDDW2023 第 65 回日本消化器病学会大会	神 戸	2023. 11. 3

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
吉本 隆晃	A comparison of underwater and conventional endoscopic mucosal resection for colorectal polyps less than 10mm: propensity score matching analysis	JDDW2023	神 戸	2023. 11. 3
中村 志歩, 井上 貴斗 吉本 隆晃, 小川 智也 猪上 尚徳, 堀田 祐馬 白川 敦史, 真田 香澄 萬代晃一朗, 河村 卓二 盛田 篤広, 宇野 耕治	大腸癌に対する Cold snare polypectomy を回避するための方策と実際	JDDW2023	神 戸	2023. 11. 3
住友 志帆, 小田 晋也 白井 遼, 佐竹 裕暁 井上 貴斗, 中村 志歩 吉本 隆晃, 小川 智也 猪上 尚徳, 堀田 祐馬 白川 敦史, 真田 香澄 萬代晃一朗, 河村 卓二 盛田 篤広, 宇野 耕治	子宮体癌の大腸浸潤との鑑別に苦慮した原発性 S 状結腸癌の一例	第 111 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会	大 阪	2023. 11. 18
小田 晋也, 住友 志帆 白井 遼, 佐竹 裕暁 井上 貴斗, 中村 志歩 吉本 隆晃, 小川 智也 猪上 尚徳, 堀田 祐馬 白川 敦史, 真田 香澄 萬代晃一朗, 河村 卓二 盛田 篤広, 宇野 耕治	偶発的に発見された胃壁内膿瘍に対して EUS-FNA で診断と治療を行った一例	第 111 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会	大 阪	2023. 11. 18
河村 卓二	日々の診療 Big data 解析で医療の何が変わるか -内視鏡データの活用と JED の方向性-	第 37 回日本消化器内視鏡学会 九州セミナー	Web	2023. 12. 1
盛田 篤広, 西大路賢一 宇野 耕治, 猪上 尚徳	当院での腹部超音波検査にて脂肪肝と診断した症例の特徴について	第 45 回日本肝臓学会西部会	京 都	2023. 12. 7
盛田 篤広, 西大路賢一 宇野 耕治, 猪上 尚徳	当院におけるアルコール関連疾患症例の特徴について	第 45 回日本肝臓学会西部会	京 都	2023. 12. 8
日向 高裕, 盛田 篤広 澤田 真嗣, 宇野 耕治 猪上 尚徳	当院での C 型肝炎患者拾い上げにおける肝炎コーディネーター, 感染管理室を中心とした多職種連携での取り組みについて	第 45 回日本肝臓学会西部会	京 都	2023. 12. 8

脳神経内科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
永金 義成	脳卒中診療における薬剤師との連携	近畿薬剤師合同学術大会 2023, 第 25 回近畿薬剤師学術大会・第 44 回日本病院薬剤師会近畿学術大会	Web	2023. 2. 4
永金 義成	Stroke without arterial occlusion としての穿通枝領域梗塞の治療戦略	第 48 回日本脳卒中学会学術集会	横 浜	2023. 3. 16 -18
山本 康正*, 永金 義成 富井 康宏	脳梗塞における認知症合併に夜間血圧上昇型 (riser pattern) は独立して関与する	第 48 回日本脳卒中学会学術集会	横 浜	2023. 3. 16 -18

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
尾原 知行*, 田中瑛次郎 福永 大幹, 藤井 明弘 武澤 秀理, 蒔田 直輝 藤並 潤, 徳田 直輝 前園 恵子, 小椋 史織 山田 丈弘, 牧野 雅弘 永金 義成, 今井 啓輔 水野 敏樹	本邦における若年性脳梗塞の臨床的特徴 - 若年性脳梗塞の多施設前向き観察研究の解析から -	第 48 回日本脳卒中学会学術集会	横 浜	2023. 3. 16 -18
藤並 潤, 永金 義成 村田 翔平, 前園 恵子 福永 大幹, 徳田 直輝 小椋 史織, 清水 夢基 東本 祐樹, 周防 大貴 尾原 知行, 水野 敏樹	脳梗塞発症を契機とした抗がん治療の中止が生命予後に与える影響	第 48 回日本脳卒中学会学術集会	横 浜	2023. 3. 16 -18
小椋 史織, 永金 義成 周防 大貴, 東本 祐樹 清水 夢基, 村田 翔平 前園 恵子, 徳田 直輝 藤並 潤	アテローム血栓性脳梗塞患者の発症後 3 年間の脳卒中再発・死亡に関する検討	第 48 回日本脳卒中学会学術集会	横 浜	2023. 3. 16 -18
福永 大幹, 藤並 潤 徳田 直輝, 小椋 史織 前園 恵子, 清水 夢基 村田 翔平, 東本 祐樹 周防 大貴, 永金 義成	がん関連凝固亢進による脳梗塞の画像所見: Susceptibility vessel sign の陽性率は低い	第 48 回日本脳卒中学会学術集会	横 浜	2023. 3. 16 -18
吉田 信江, 辻田 結城 重松由佳梨, 神田 皆美 小泉 佳奈, 藤田智奈美 藤原 葉月, 西谷 裕子 東 弘美, 徳田 洋子 永金 義成	脳卒中再発予防に向けた入院中の生活指導体制の見直しと患者の行動変容への効果	第 48 回日本脳卒中学会学術集会	横 浜	2023. 3. 16 -18
丸山 大輔, 南都 昌孝 村上 陳訓, 永金 義成 橋本 直哉	中大脳動脈遠位部閉塞における DWI 陰性領域の FLAIR vascular hyperintensity の意義	第 52 回日本脳卒中の外科学会学術集会	横 浜	2023. 3. 16 -18
永金 義成, 田中瑛次郎 山田 丈弘, 藤並 潤 徳田 直輝, 沼 宗一郎 小椋 史織, 前園 恵子 濱中 正嗣	入院時重症度別に見た非心原性脳梗塞患者の急性期および慢性期再発について	第 64 回日本神経学会学術大会	千 葉	2023. 5. 31 -6. 3
小椋 史織, 徳田 直輝 山本 敦史, 前園 恵子 松浦 啓, 松岡 千紘 清水 夢基, 周防 大貴 永金 義成	卵円孔開存の検出に体位の影響が示唆された 2 症例	第 125 回日本神経学会近畿地方会	大 阪	2023. 7. 1
Y. Nagakane, E. Tanaka, T. Yamada, M. Hamanaka, J. Fujinami, S. Ashida, Y. Kojima, K. Maezono-Kandori, S. Ogura, Y. Yamamoto	Long-term outcome in stroke patients with atrial fibrillation in the era of direct oral anticoagulant	15 TH World Stroke Congress	Toronto, Canada	2023. 10. 10 -12
T. Ohara*, E. Tanaka, D. Fukunaga, J. Fujinami, N. Makita, A. Fujii, M. Makino, Y. Nagakane, K. Imai, H. Takezawa, N. Tokuda, S. Ogura, K. Maezono-kandori, T. Yamada, I. Mizuta, T. Mizuno	Characteristics of ischemic stroke in young adults in Japan	15 TH World Stroke Congress	Toronto, Canada	2023. 10. 10 -12

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
S. Ogura, J. Koge, K. Tanaka, T. Yoshimoto, M. Shiozawa, Y. Ohta, T. Fukuda, M. Ihara, K. Toyoda	Evaluation of culprit perforating artery in single subcortical infarction by fusion image of 3D rotational angiography and MRI	15 TH World Stroke Congress	Toronto, Canada	2023. 10. 10 -12
松浦 啓, 山本 敦史 東本 祐樹, 周防 大貴 藤並 潤, 小椋 史織 永金 義成	ジアゼパム静注によりてんかん重積状態と診断した発作性麻痺の2症例	第56回日本てんかん学会学術集会	東 京	2023. 10. 19 -21
丸山 大輔, 南都 昌孝 村上 陳訓, 永金 義成 中田美津子, 橋本 直哉	M2以遠の閉塞におけるFLAIR vascular hyperintensity領域の救済には高度な再灌流が必要である	第66回日本脳循環代謝学会学術集会	福 岡	2023. 11. 10 -11
前園 恵子, 周防 大貴 清水 夢基, 松岡 千紘 松浦 啓, 小椋 史織 山本 敦史, 徳田 直輝 永金 義成	多発性骨髄腫の治療中に発症した白質脳症の一例	第126回日本神経学会近畿地方会	大 阪	2023. 12. 16

小 児 科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
小西 亮, 東道 公人 小林 奈歩, 藤田 尚江 生嶋 諒, 齋藤多恵子 富井 敏宏, 福原 正太 森岡 茂己, 藤井 法子 堀田 祐馬, 加納 原	メサラジンによる薬剤性心筋炎の12歳男児例	第23回日本小児IBD研究会	久留米	2023. 3. 5
生嶋 諒, 森岡 茂己 東道 公人, 藤井 法子 加納 原, 神部 浩輔 高山 勝平, 文野 誠久 青井 重善, 中原 宏	急性虫垂炎に合併した年長児腸重積症の1例	第36回近畿小児科学会	大 阪	2023. 3. 12
小西 亮, 藤田 尚江 生嶋 諒, 齋藤多恵子 富井 敏宏, 福原 正太 東道 公人, 小林 奈歩 森岡 茂己, 藤井 法子 加納 原	原因不明の急性肝炎として経過観察中に再生不良性貧血を発症した7歳男児例	第449回日本小児科学会京都地方会	京 都	2023. 5. 27
藤田 尚江, 生嶋 諒 小西 亮, 齋藤多恵子 富井 敏宏, 福原 正太 東道 公人, 森岡 茂己 小林 奈歩, 藤井 法子 加納 原	全国サーベイランスにより莢膜血清型33Fが同定された肺炎球菌型髄膜炎の1歳男児例	第32回京都小児科医学会感染症研究会	京 都	2023. 6. 10
加納 原, 生嶋 諒 齋藤多恵子, 富井 敏宏 小林 奈歩, 藤田 尚江 小西 亮, 福原 正太 東道 公人, 森岡 茂己 藤井 法子, 中辻 浩美 積田 文江, 長村 敏生	小学校5・6年生に対する心肺蘇生法講習の試み	第70回日本小児保健協会学術集会	川 崎	2023. 6. 18
百瀬 笙子, 瑞木 匡 飛鳥 暉昌, 渡辺 和徳 宇田 大祐, 久米 里佳 上杉まどか, 今井 朝彦 森元 英周, 橋口加名栄 長谷川龍志	新生児におけるROX indexは挿管後の低酸素血症の予測に有用である	第59回日本周産期・新生児医学会学術集会	名古屋	2023. 7. 10

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
藤井 法子, 藤田 尚江 生嶋 諒, 小西 亮 齋藤多恵子, 富井 敏宏 福原 正太, 東道 公人 森岡 茂己, 小林 奈歩 加納 原	小児の熱傷後有熱性痙攣における 臨床像の検討	第 36 回日本小児救急 医学会	千 葉	2023. 7. 22
加納 原	第 2 期 JRSC 登録症例の最新集計 結果「子どもの死因究明を力強く すすめていくには」	第 36 回日本小児救急 医学会パネルディスカ ッション	千 葉	2023. 7. 23
森岡 茂己, 藤田 尚江 小西 亮, 齋藤多恵子 福原 正太, 東道 公人 小林 奈歩, 藤井 法子 加納 原	悪路を走破後に発症したと両親が 主張する AHT 疑いの 3 か月児	第 18 回日本子ども虐待 医学会事例検討会	前 橋	2023. 9. 22
加納 原, 百瀬 笙子 齋藤多恵子, 福原 正太 小林 奈歩, 小西 亮 久保 裕, 瀧上絵里香 東道 公人, 森岡 茂己 藤井 法子	被虐待歴のある母親から出生し, 綿密な見守りを行っていたにもか かわらず体重増加不良で虐待認定 された乳児例	第 18 回日本子ども虐待 医学会事例検討会	前 橋	2023. 9. 22
福原 正太, 百瀬 笙子 藤田 尚江, 生嶋 諒 小西 亮, 久保 裕 瀧上絵里香, 齋藤多恵子 東道 公人, 森岡 茂己 小林 奈歩, 藤井 法子 加納 原	テストステロン補充療法を開始し た 48, XXYY の男児例	第 56 回日本小児内分 泌学会	埼 玉	2023. 10. 20
百瀬 笙子, 瑞木 匡 飛鳥 暉昌, 上杉まどか 山野 暁生, 橋口加名栄 長谷川龍志	新生児における ROX index と挿 管後の低酸素血症の関連性につい て	第 67 回日本新生児成 育医学会・学術集会	横 浜	2023. 11. 4
加納 原, 藤田 尚江 齋藤多恵子, 富井 敏宏 小林 奈歩, 長村 敏生	多職種協働による小学生への体験 学習型心肺蘇生講習の経験	第 59 回日本赤十字社 医学会総会	京 都	2023. 12. 9
森岡 茂己, 百瀬 笙子 小西 亮, 瀧上絵里香 久保 裕, 齋藤多恵子 福原 正太, 東道 公人 小林 奈歩, 藤井 法子 加納 原	出血で発症した小児脳動静脈奇形 の 2 例	第 450 回日本小児科学 会京都地方会	京 都	2023. 12. 17

外 科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
北村 学士, 樋上翔一郎 島内 裕輝, 水谷 融 氏家 和人, 米田 政幸 中村 吉隆, 伊藤 範朗 武村 學, 小池 浩志 柿原 直樹, 井川 理 岡野 晋治, 小川 智也 岡田 雄介, 西村 綾子 安川 覚	術前診断が困難であった横隔膜脂 肪肉腫の一例	第 118 回日本消化器病 学会近畿支部例会	京 都	2023. 1. 21

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
水谷 融, 北村 学士 島内 裕輝, 樋上翔一郎 氏家 和人, 米田 政幸 中村 吉隆, 伊藤 範朗 武村 學, 柿原 直樹 井川 理, 岡野 晋治	当院におけるロボット支援下大腸手術の導入と定型化	第 15 回日本ロボット外科学会学術集会	名古屋・Web	2023. 2. 2 -3
伊藤 範朗, 北村 学士 島内 裕輝, 水谷 融 樋上翔一郎, 氏家 和人 米田 政幸, 中村 吉隆 武村 學, 小池 浩志 柿原 直樹, 井川 理 岡野 晋治	胃切除術後 44 年目に診断された残胃 MiNEN (MANEC) の切除症例	第 95 回日本胃癌学会総会	札幌	2023. 2. 23 -25
米田 政幸, 柿原 直樹 北村 学士, 島内 裕輝 水谷 融, 樋上翔一郎 氏家 和人, 中村 吉隆 伊藤 範朗, 小池 浩志 武村 學, 井川 理 岡野 晋治, 吉本 隆晃 井上 尚徳, 萬代晃一郎 河村 卓二, 宇野 耕治 金居 李紗, 西村 綾子 安川 寛	小網原発 GIST の 1 例	第 95 回日本胃癌学会総会	札幌	2023. 2. 23 -25
荒谷 憲一, 高山 豪士 北村 学士, 水谷 融 氏家 和人, 米田 政幸 中村 吉隆, 伊藤 範朗 小池 浩志, 武村 學 柿原 直樹, 井川 理 岡野 晋治	ロボット支援下幽門側胃切除術の再建におけるデルタ吻合の短期成績	第 53 回胃外科・術後障害研究会	東京	2023. 11. 11
荒谷 憲一, 高山 豪士 北村 学士, 水谷 融 氏家 和人, 米田 政幸 中村 吉隆, 伊藤 範朗 小池 浩志, 武村 學 柿原 直樹, 井川 理 岡野 晋治	ロボット支援下幽門側胃切除術の再建におけるデルタ吻合の導入	第 85 回日本臨床外科学会総会	岡山	2023. 11. 17
荒谷 憲一, 高山 豪士 北村 学士, 水谷 融 氏家 和人, 米田 政幸 中村 吉隆, 伊藤 範朗 小池 浩志, 武村 學 柿原 直樹, 井川 理 岡野 晋治	当科のロボット支援下噴門側胃切除術における modified SOFY 法を基本とした再建手技	第 36 回日本内視鏡外科学会総会	横浜	2023. 12. 9

呼吸器外科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
柳田 正志, 石川 成美 標 玲央名	術後肺痿発生を最小限に留める当科での取り組み	第 40 回日本呼吸器外科学会総会	新潟	2023. 7. 13
石川 成美, 標 玲央名 柳田 正志	当院における胸腺癌 5 例の臨床的検討	第 40 回日本呼吸器外科学会総会	新潟	2023. 7. 13
柳田 正志, 石川 成美 標 玲央名	ロボット支援胸腔鏡下手術におけるポート孔からの術中出血対策	第 73 回日本胸部外科学会総会	東京	2023. 10. 19

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
柳田 正志, 石川 成美 標 玲央名	肺癌化学療法後に異時性重複癌として発症したびまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫の 1 例	第 64 回日本肺癌学会 学術集会	千 葉	2023. 11. 14

脳神経外科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
藤 圭佑, 村上 陳訓 小谷 紗稀, 久岡 聡史 前川 豊伸, 中川 亨	小児頭部外傷後の脳静脈灌流障害	第 51 回日本小児神経 外科学会	宇都宮	2023. 6. 9 -10
荻田 庄吾, 南都 昌孝 藤 圭佑, 前川 豊伸 中川 亨, 村上 陳訓	PTA 後に脳幹梗塞を合併した脳底動脈高度狭窄の 1 例	第 64 回近畿脳神経血 管内手術法ワークショ ップ	田 辺	2023. 7. 14
辻 政宗, 中川 亨 藤 圭佑, 久岡 聡史 前川 豊伸, 荻田 庄吾 村上 陳訓	新体操練習中に発症した急性硬膜下血腫の 1 例	第 83 回日本脳神経外 科学会 近畿支部学術 集会	豊 中	2023. 9. 2
辻 政宗, 藤 圭佑 前川 豊伸, 荻田 庄吾 中川 亨, 村上 陳訓	COVID-19 感染により消失した脳動静脈奇形	第 84 回日本脳神経外 科学会 近畿支部学術 集会	豊 中	2023. 9. 2
村上 陳訓, 成宮 博理 永金 義成, 平田 学 安田 幸子, 飯塚 亮二	脳死下臓器提供における脳神経外科医の役割	日本脳神経外科学会 第 82 回学術総会	横 浜	2023. 10. 25 -27

整形外科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
土田 真嗣, 小田 良 大久保直輝, 澤井 誠司 藤原 浩芳, 高橋 謙治	重度手根管症候群に対する木森変法による母指対立再建術の短期成績	第 40 回中部日本手外 科研究会	広 島	2023. 1. 28
谷口 大吾, 細井 昌子 田中 佑, 村上 匡史 藤本 晃嗣, 茂貫 尚子 稲吉真美子, 安野 広三 須藤 信行	慢性の痛みと心の関係に新聞記事で気づき当科を受診したりウマチ性多発筋痛症の心身医学的治療	第 62 回日本心身医学 会九州地方会	Web	2023. 1. 29
山本 浩基, 福井 康人 日下部虎夫	Anterolateral supine approach で施行した curved short stem Minima の短期成績	第 53 回日本人工関節 学会	横浜・Web	2023. 2. 17 -18
平井 直文, 福井 康人 藤原 浩芳, 新井 祐志 井上 敦夫, 中川 周士 高橋 謙治	ハンドヘルド型人工膝関節手術支援ロボットのインプラント設置精度の検討	第 53 回日本人工関節 学会	横浜・Web	2023. 2. 17 -18
福井 康人, 山本 浩基 日下部虎夫	2 種類のポータブルナビゲーションを使用した仰臥位 THA におけるカップ設置精度の比較検討	第 53 回日本人工関節 学会	横浜・Web	2023. 2. 17 -18
谷口 大吾, 富岡 光直 村上 匡史, 藤本 晃嗣 田中 佑, 茂貫 尚子 稲吉真美子, 安野 広三 須藤 信行, 細井 昌子	過剰適応と過活動が難治化の因子となっていた若年線維筋痛症に段階的心身医学的療法が有用であった一例	第 52 回日本慢性疼痛 学会	福 岡	2023. 3. 10

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
喜馬 崇至, 岩本 在央, 松本源一郎, 新田 悠加, 井辻 智典, 山本 浩基, 國本 達哉, 阪田 宗弘, 谷口有希子, 平井 直文, 福井 康人, 藤原 浩芳, 日下部虎夫	大腿骨骨幹部骨折後偽関節に対する複数回手術において動脈損傷や感染を合併した1例	京滋整形外傷シンポジウム 2023	京 都	2023. 3. 10
喜馬 崇至, 松本源一郎, 新田 悠加, 井辻 智典, 山本 浩基, 國本 達哉, 阪田 宗弘, 谷口有希子, 平井 直文, 福井 康人, 藤原 浩芳, 日下部虎夫	病的骨折を疑われ手術待機期間が長くなった大腿骨複合骨折の1例	第 25 回救急整形外傷シンポジウム	那 覇	2023. 3. 17 -18
國本 達哉, 松本源一郎, 岩本 在央, 新田 悠加, 井辻 智典, 山本 浩基, 喜馬 崇至, 阪田 宗弘, 谷口有希子, 平井 直文, 福井 康人, 藤原 浩芳, 日下部虎夫	多発外傷で合併骨折を見逃した1例	第 25 回救急整形外傷シンポジウム	那 覇	2023. 3. 17 -18
山本 浩基, 喜馬 崇至	脛骨開放骨折の広範囲長管骨骨欠損に対して Masquet 法を用いた治療経験	第 25 回救急整形外傷シンポジウム	那 覇	2023. 3. 17 -18
岩本 在央, 中川 周士, 井上 敦夫, 新井 祐志, 高橋 謙治	高度の伸展拘縮膝に対して脛骨粗面骨切り術併用した人工膝関節再々置換術を行い可動域が改善した1例	第 140 回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会	奈 良	2023. 4. 7 -8
森崎 真介*, 土田 真嗣, 小田 良	末節骨骨折に伴う偽関節, 骨欠損および骨髄炎に対して尺骨肘頭からの骨釘移植を施行した症例の治療成績	第 66 回日本手外科学会学術集会	新 宿	2023. 4. 20 -21
河合 生馬*, 土田 真嗣, 小田 良, 藤原 浩芳, 高橋 謙治	母指ばね指における屈筋腱の縦断裂	第 66 回日本手外科学会学術集会	新 宿	2023. 4. 20 -21
土田 真嗣*, 小田 良, 木田 圭重, 藤原 浩芳, 高橋 謙治	小胸筋症候群に対する座位鎖骨下動脈造影検査	第 66 回日本手外科学会学術集会	新 宿	2023. 4. 20 -21
澤井 誠司*, 素輪 善弘, 井ノ川 仁, 岸田 綱郎, 土田 真嗣, 小田 良, 藤原 浩芳, 松田 修, 吉村浩太郎, 高橋 謙治	金属フィルターで精製した脂肪間質を付加する新しい人工神経移植法について	第 66 回日本手外科学会学術集会	新 宿	2023. 4. 20 -21
土田 真嗣*, 小田 良, 藤原 浩芳, 澤井 誠司, 大久保直輝, 高橋 謙治	母指 CM 関節症に対する長母指外転筋腱を用いた新しい suspension arthroplasty	第 66 回日本手外科学会学術集会	新 宿	2023. 4. 20 -21
水橋 青治, 草木 喜尚, 藤原 浩芳	両手挫滅外傷後, 著明な拘縮を呈した症例に対するつまみ動作獲得に向けたセラピーの経験	第 35 回日本ハンドセラピー学術集会	東 京	2023. 4. 22 -23
石田 雅史*, 後藤 毅, 林 成樹, 久本 和史, 福井 康人, 大東 昌史, 高橋 謙治	寛骨臼回転骨切り術の球状切骨を安全に行うための透視方向の検討	第 96 回日本整形外科学会学術総会	福岡・Web	2023. 5. 10 -14
喜馬 崇至, 福井 康人, 國本 達哉, 平井 直文, 日下部虎夫	高齢者上腕骨近位端骨折に対する人工上腕骨頭置換術における Aequalis Fracture の使用経験	第 49 回日本骨折治療学会学術集会	静岡・Web	2023. 6. 29 -7. 1

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
藤原 浩芳	スポーツ選手に対する TFCC 縫合術	日本スポーツ整形外科学会 2023	広 島	2023. 6. 30
喜馬 崇至, 藤原 浩芳	肩鎖関節脱臼術後感染に持続局所抗菌薬灌流療法を行った1例	第50回日本肩関節学会学術集会	東 京	2023. 10. 13 -14
山本 浩基, 福井 康人 日下部虎夫	交通外傷による大腿骨頭骨折2例に対する骨接合術の治療経験	第50回日本股関節学会学術集会	福岡・Web	2023. 10. 27 -28
澤井 誠司*, 岸田 綱郎 土田 真嗣, 小田 良 藤原 浩芳, 高橋 謙治	金属フィルターで精製した脂肪間質を付加する新しい人工神経移植の治療効果	第7回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会	宮 崎	2023. 11. 3 -5
津田 緩子*, 細井 昌子 中村 拓也, 田中 貫平 村上 匡史, 吉田 博子 坂本 英治, 田中 佑 谷口 大吾, 藤本 晃嗣 安野 広三, 和田 尚久 須藤 信行	慢性疼痛患者における心身相関の可視化: PSG およびウェアラブル筋電図 24 時間測定による咬筋筋活動測定の有用性	第53回日本臨床神経生理学会学術大会	福 岡	2023. 11. 30 -12. 2

皮 膚 科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
前野 美里, 他	A study of cataract complication in patients with atopic dermatitis attending our ophthalmology demarment	ISID2023 第1回国際研究皮膚科学会	東 京	2023. 5. 10 -14

形 成 外 科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
柏井 結, 八田 文月 堀 とも子, 恋水 諄源	手部電撃症の二例	第43回京都府立医科大学形成外科学術集会	京 都	2023. 10. 14

産 婦 人 科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
江上 有沙, 榎村 史織 青木 康太, 遠藤 理恵 小川佳奈絵, 秋山 鹿子 加藤 聖子, 藤田 宏行	子宮平滑筋肉腫の診断・治療に関する自験例に基づく考察	第148回近畿産婦人科学会学術集会	和歌山	2023. 6. 18
加藤 聖子, 藤田 宏行 江上 有沙, 青木 康太 小川佳奈絵, 秋山 鹿子 榎村 史織	子宮頸癌に対する同時化学放射線療法後に二次性子宮体癌を発症した1例	第65回日本婦人科腫瘍学会学術講演会	松 江	2023. 7. 15
遠藤 理恵, 江上 有沙 青木 康太, 小川佳奈絵 秋山 鹿子, 加藤 聖子 榎村 史織	他科との連携により速やかに診断・治療開始しえた悪性腫瘍の3例	京都産科婦人科学会令和5年度学術集会	京 都	2023. 10. 21
加藤 聖子	当院におけるレンバチニブ+ペンプロリズマブ療法の使用経験からの考察	Endometrial Cancer Seminar 2023	京 都	2023. 10. 25
榎村 史織, 森原 徹	スポーツ検診における女性アスリートのヘルスケア相談指導の試み	第38回日本女性医学学会	徳 島	2023. 12. 2

眼 科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
Y. Maruyama, Y. Ikeda, K. Yoshii, K. Mori, M. Ueno, S. Kinoshita, C. Sotozono	Improvement of corneal epithelial damage after switching from concomitant brinzolamide and brimonidine to brinzolamide/brimonidine fixed combination	10th World Glaucoma E-Congress (WGC)	Rome, Italy	2023. 6. 28 -7. 1
丸山 悠子, 池田 陽子 吉井 健悟, 森 和彦 上野 盛夫, 木下 茂 外園 千恵	ブリモニジン, プリンゾラミド2剤併用からブリモニジン/プリンゾラミド合材切替での角膜上皮改善効果	第34回日本緑内障学会	東 京	2023. 9. 8
池田 陽子*, 森 和彦 吉井 健悟, 丸山 悠子 上野 盛夫, 三重野洋喜 今井浩二郎, 木下 茂 外園 千恵	非緑内障者における10年後の視神経グレード 悪化関わる臨床因子の検討	第77回日本臨床眼科学会	東 京	2023. 10. 16

耳鼻咽喉科・気管食道外科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
内田 真哉, 森岡 繁文 出島 健司, 村上 怜 吉村佳奈子, 竹村優佳子	経皮的内視鏡下耳科手術による先天性中耳真珠腫の摘出『3Dナビゲーション支援下内視鏡下耳科手術』	第32回日本頭頸部外科学会総会	金 沢	2023. 1. 19
森岡 繁文, 内田 真哉 出島 健司, 村上 怜 吉村佳奈子, 竹村優佳子	外視鏡で切除したまれな咽頭後壁原発軟部腫瘍の1例	第32回日本頭頸部外科学会総会	金 沢	2023. 1. 19
河田 萌, 辻川 敬裕 木村 有佐, 森本 寛基 佐分利純代, 椋代 茂之 永尾 光, 平野 滋	耳珠辺縁切開で切除した耳下腺腫瘍例の検討	第32回日本頭頸部外科学会総会	金 沢	2023. 1. 19
吉村佳奈子, 内田 真哉	当科における声門下喉頭閉鎖術の検討	第46回日本嚙下医学会	名古屋	2023. 3. 3
荻野 智雄, 大江田知子 富田 聡, 平岡 晴香 加賀谷沙奈美, 野元 翔平 朴 貴瑛, 田原 将行 内田 真哉, 澤田 秀幸	誤嚥防止術を施行したパーキンソン病3例の臨床的背景と効果についての検討	第46回日本嚙下医学会	名古屋	2023. 3. 3
内田 真哉	サルコペニア. サルコペニアによる誤嚥性肺炎からの生還例	第46回日本嚙下医学会	名古屋	2023. 3. 4
河田 萌, 岡本 翔太 富井美奈子, 奥 拓明 米田安規子, 安田 誠 平野 滋	治療に工夫を要した篩骨洞血管腫の1例	第142回日本耳鼻咽喉科学会京滋合同地方部会	滋 賀	2023. 3. 25
出島 健司	鼻茸を伴う慢性副鼻腔炎の最新治療	第143回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会／第138回福島県耳鼻咽喉科医会	福 島	2023. 3. 26
出島 健司	Type2炎症における基礎と臨床難治性副鼻腔炎の治療戦略としてのデュピルマブ長期使用における有用性評価	第3回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会総会・学術講演会	和歌山	2023. 4. 13

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
内田 真哉, 井川 理 山下 弘子, 山口真紀子 福田 恭子, 石田なおみ 小原真菜美, 中西 裕明 石橋 裕子	人生 100 年時代における介護期・ 終末期の栄養療法の在り方. 介護 期誤嚥性肺炎患者に対する前向き の栄養療法	第 38 回日本臨床栄養 代謝学会	神 戸	2023. 5. 10
内田 真哉, 森岡 繁文 竹村優佳子, 吉村佳奈子 村上 怜, 出島 健司	経皮的内視鏡下耳科手術 (PEES) の施行例と適応について	第 124 回日本耳鼻咽喉 科頭頸部外科学会	福 岡	2023. 5. 19
森岡 繁文, 内田 真哉	顔面神経減荷術症例における予後 因子の検討	第 46 回日本顔面神経 学会	大 阪	2023. 6. 3
吉村佳奈子, 辻川 敬裕 光田 順一, 木村 有佐 森本 寛貴, 佐分利純代 椋代 茂之, 永尾 光 平野 滋	頭頸部扁平上皮癌における PD-L 1 発現・免疫特性の不均一性及び 生検領域と全体の一致率の検討	第 47 回日本頭頸部癌 学会	大 阪	2023. 6. 15
森岡 繁文, 内田 真哉 河田 萌, 吉村佳奈子 村上 怜, 出島 健司	当科における顔面神経減荷術後の 予後因子の検討	第 143 回日本耳鼻咽喉 科学会京滋合同地方部 会	京 都	2023. 7. 1
内田 真哉, 吉村佳奈子 村上 怜	段階的な誤嚥防止術を行った脊髄 性筋萎縮症の 1 例	第 19 回日本神経摂食 嚥下・栄養学会	福 岡	2023. 8. 26
吉村佳奈子, 内田 真哉 河田 萌, 村上 怜 森岡 繁文, 出島 健司	終末期誤嚥性肺炎症例に対する誤 嚥防止術	第 49 回京都医学会	京 都	2023. 9. 24
出島 健司, 村上 怜	当科におけるデュピクセント®の 中長期使用経験 (第三報)	第 62 回日本鼻科学会	津	2023. 9. 29
河田 萌, 木下 翔太 吉村佳奈子, 森岡 繁文 内田 真哉, 出島 健司	当院における原発性副甲状腺機能 亢進症 26 例の検討	第 58 回京都病院学会	京 都	2023. 10. 29
森岡 繁文, 内田 真哉 村上 怜	中耳真珠腫と術前診断し TEES を施行した髄膜脳瘤の 1 例	第 33 回日本耳科学会 総会	高 崎	2023. 11. 2
内田 真哉, 森岡 繁文 村上 怜	TEES における Scutum plasty の 工夫 (鋳型を利用した術式)	第 33 回日本耳科学会 総会	高 崎	2023. 11. 2
内田 真哉	【ランチョンセミナー 5】 EES の 基礎知識 - 内視鏡の選択と鋼製小 物の選び方	第 33 回日本耳科学会 総会	高 崎	2023. 11. 2
M. Uchida	Novel Keyhole Surgery, Percutane- ous EES	16th Taiwan-Japan Con- ference on Otolaryngol- ogy—Head and Neck Surgery	Taichung, Taiwan	2023. 12. 7
内田 真哉, 森岡 繁文 吉村佳奈子, 木下 翔太 河田 萌, 出島 健司	当科で開発した経皮的内視鏡下耳 科手術 (PEES) と AR 支援	第 144 回日本耳鼻咽喉 科学会京滋合同地方部 会	京 都	2023. 12. 9
河田 萌, 辻川 敬裕 木村 有佐, 森本 寛基 佐分利純代, 椋代 茂之 永尾 光, 内田 真哉 平野 滋	耳下腺手術における耳珠辺縁切開 の検討	第 144 回日本耳鼻咽喉 科学会京滋合同地方部 会	京 都	2023. 12. 9

麻 酔 科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
今村 隆史, 平田 学	帝王切開術後に急性硬膜下血腫と 診断された患者の開頭血腫除去術 の麻酔経験	日本麻酔科学会第 69 回関西支部学術集会	大 阪	2023. 9. 2

演者名	演題名	発表学会名	場所	発表年月日
三田ひろみ, 三田建一郎 平田 学	喉頭形成術を受けた患者に対する 気管挿管を用いない分離肺換気法	日本麻酔科学会第69 回関西支部学術集会	大阪	2023. 9. 2
溝部 周, 元木 敦子 岡林志帆子, 三田建一郎 平田 学	臍臓全摘出術中にソフト凝固による 副腎止血時に異常高血圧および 心室性不整脈を来した1例	日本麻酔科学会第69 回関西支部学術集会	大阪	2023. 9. 2

放射線診断・治療科

演者名	演題名	発表学会名	場所	発表年月日
山田 幸美	Congenital anomalies of the female reproductive organs	第82回日本医学放射 線学会総会	横浜	2023. 4. 14
三浦 寛司, 赤田 渉 三野 大地, 山田 幸美 永野 仁美, 小澤 奈々 金森千佳子	Epstein-Bar virus-positive diffuse large B-cell lymphoma of the eld- erly mimicking iliopsoas abscess	第52回日本IVR学会 総会	高知	2023. 5. 20
小澤 奈々, 梅山 和宏 金森千佳子, 三浦 寛司 三野 大地, 山田 幸美 永野 仁美, 赤田 渉	術後の遊離した尿管背側に回腸が 嵌頓した絞扼性腸閉塞の一例	第36回日本腹部放射 線学会	仙台	2023. 6. 9
池田 哲, 永野 仁美 平野しょう子, 金森千佳子 小澤 奈々, 山田 幸美 三浦 寛司, 赤田 渉	縦隔混合型胚細胞腫瘍と精巢 Leydig 細胞腫を同時に発症した Klinefelter 症候群の一例	第59回日本医学放射 線学会秋期臨床大会	徳島	2023. 11. 15

腫瘍内科

演者名	演題名	発表学会名	場所	発表年月日
小野 寿子, 小川 智也 竹村優佳子, 山里 志穂 堀田 俊介, 西田真衣子 白川 敦史, 宇野 耕治 柿原 直樹, 石川 秀樹	食道グリコーゲンアカントーシス を契機に診断されたCS（カウデ ン症候群）/PHTS の1例	第29回日本遺伝性腫 瘍学会学術集会	高知	2023. 6. 16 -17
猪上 尚徳, 小野 寿子 真田 真澄, 阪井貴美子 堀田 俊介, 白川 敦史 宇野 耕治, 柿原 直樹	Cushing 症候群を併発した副腎腫 瘍を認めた家族性大腸腺腫症の1 例	第29回日本遺伝性腫 瘍学会学術集会	高知	2023. 6. 16 -17
白川 敦史, 猪上 尚徳 小野 寿子, 柿原 直樹	当院における『がん遺伝子パネル 検査』の取り組み	日本消化器病学会近畿 支部第119回例会	大阪	2023. 9. 30

救急科

演者名	演題名	発表学会名	場所	発表年月日
成宮 博理, 飯塚 亮二	つなぐ命と気持ち～脳死移植にお ける集中治療の役割～潜在的なド ナーの認知から移植外科医につな げるところまで「脳死とされうる 状態」と思われる患者が発生した ときに集中治療医がなすべきこと	第50回日本集中治療 医学会学術集会	京都	2023. 3. 2 -4
中村 嘉, 成宮 博理 井尻 健太, 服部 大輔 石井 亘, 飯塚 亮二	中等症 ARDS を合併した重症熱 性血小板減少症候群に対して低用 量メチルプレドニゾロンを用いて 治療した1例	第50回日本集中治療 医学会学術集会	京都	2023. 3. 2 -4
神鳥 研二, 岡田 遥平 岡田 麻美, 中島 聡志 松山 匡, 北村 哲久 成宮 博理, 飯塚 亮二	救急隊接触時心停止患者におけ る, 病着時 eGFR と神経学的予 後の関係 JAAM-OHCA Registry 二次解析	第50回日本集中治療 医学会学術集会	京都	2023. 3. 2 -4

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
中島 聡志*, 成宮 博理 飯塚 亮二, 太田 凡	呼吸不全, 急性腎障害を合併した 可逆性後頭葉白質脳症	第 50 回日本集中治療 医学会学術集会	京 都	2023. 3. 2 -4
石井 亘, 神鳥 研二 宮国道太郎, 荒井 裕介 榊原 謙, 飯塚 亮二	併設型救命救急センターにおける Surgical Rescue の課題と現状	第 59 回日本腹部救急 医学会総会	沖 縄	2023. 3. 9 -10
神鳥 研二, 石井 亘 飯塚 亮二	当院の内因性腹部救急疾患に対す る Open Abdominal Management の治療成績	第 59 回日本腹部救急 医学会総会	沖 縄	2023. 3. 9 -10
倉田 菜央, 神鳥 研二 中村 嘉, 石井 亘 飯塚 亮二	受傷後 6 日目に診断された仮性動 脈瘤を伴う脾損傷に対する待機的 TAE を施行した 1 例	第 59 回日本腹部救急 医学会総会	沖 縄	2023. 3. 9 -10
鍋田 健斗, 宮国道太郎 石井 亘, 飯塚 亮二	胆嚢十二指腸瘻を保存的治療した 胆石性腸閉塞の一例	第 59 回日本腹部救急 医学会総会	沖 縄	2023. 3. 9 -10
W. Ishii, K. Kandori, M. Miyaguni, H. Narumiya, R. Iiduka, N. Sato	A study of blunt severe trauma cases in the elderly: Single-center, retrospective analysis	22 nd European Congress of Trauma and Emer- gency Surgery	Ljubljana, Slovenia	2023. 5. 7 -9
K. Kandori, W. Ishii, R. Iiduka	Association between visitation re- striction and delirium incidence among emergency trauma inpatients: A single-center retrospective obser- vational cohort study in Japan	22 nd European Congress of Trauma and Emer- gency Surgery	Ljubljana, Slovenia	2023. 5. 7 -9
石井 亘, 倉田 菜央 山本 真紀, 神鳥 研二 宮国道太郎, 中村 嘉 荒井 裕介, 榊原 謙 飯塚 亮二	当院救命救急センターにおける高 齢者外傷の検討	第 37 回日本外傷学会 総会・学術集会	名 古 屋	2023. 6. 1 -2
中村 磨美*, 村井 崇人 神鳥 研二, 元濱 啓介 一杉 正仁	薬物中毒死事件から見える SNS とオーバードーズの実態	第 45 回日本中毒学会 総会・学術集会	さいたま	2023. 7. 14 -15
石井 亘, 神鳥 研二 宮国道太郎, 大岩 祐介 中村 嘉, 荒井 裕介 榊原 謙, 飯塚 亮二	当院救命救急センターでの多数食 中毒事案対応	第 26 回日本臨床救急 医学会総会・学術集会	東 京	2023. 7. 27 -29
神鳥 研二, 石井 亘 成宮 博理, 飯塚 亮二	正確な情報把握と時間効率を重視 した, 紹介元病院への医師派遣 acute care surgery 症例転院依頼時 の取り組み	第 15 回日本 Acute Care Surgery 学会学術 集会	宮 崎	2023. 10. 6 -7
神鳥 研二, 岡田 遥平 岡田 麻美, 中島 聡志 松山 匡, 北村 哲久 成宮 博理, 飯塚 亮二	接触時 shockable rhythm (SR) の 院外心停止における無灌流・低灌 流時間と到着時 non-SR への変化 の関係 JAAM-OHCA Registry 二 次解析	第 51 回日本救急医学 会総会・学術集会	東 京	2023. 11. 27 -30
水木 雅人, 飯塚 亮二 成宮 博理, 石井 亘 榊原 謙, 荒井 裕介 中村 嘉	洗剤誤飲を契機に発症した化学性 肺炎の 1 例	第 51 回日本救急医学 会総会・学術集会	東 京	2023. 11. 27 -30
福盛 沙季, 成宮 博理 石井 亘, 飯塚 亮二	VV-ECMO が必要であった成人ヒ トメタニューモウイルス肺炎によ る急性呼吸窮迫症候群	第 51 回日本救急医学 会総会・学術集会	東 京	2023. 11. 27 -30
成宮 博理, 村上 陳訓 飯塚 亮二	脳死下臓器提供のポテンシャルド ナーに対する救急・集中治療の役 割	第 51 回日本救急医学 会総会・学術集会	東 京	2023. 11. 27 -30

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
石井 亘, 水木 雅人 倉田 菜央, 峠 勇希 南出 大輝, 福盛 沙季 神鳥 研二, 宮国 道太郎 中村 嘉, 荒井 裕介 榊原 謙, 成宮 博理 飯塚 亮二	当院救命救急センターにおける墜落外傷の検討	第 51 回日本救急医学会総会・学術集会	東 京	2023. 11. 27 -30
梅山 和宏, 福盛 沙季 石井 亘, 飯塚 亮二	保存的治療で軽快した Feeding tube による胃壁内気腫症と門脈ガス血症の一例	第 51 回日本救急医学会総会・学術集会	東 京	2023. 11. 27 -30
山畑 佳篤*, 高階謙一郎 石井 亘	COVID-19 救急搬送データから考察する地域救急システムの一形態	第 51 回日本救急医学会総会・学術集会	東 京	2023. 11. 27 -30
西山 慶*, 玉川 大朗 川井 洋輔, 上村 夏生 八幡えり佳, 林 悠介 本田 博之, 大橋さとみ 本多 忠幸, 寺山 毅郎 石井 亘, 齋藤 大蔵	人工知能を用いた急性期脳 CT における心停止後神経学的予後予測のための新しい定量的イメージングバイオマーカー（QIBs）の開発	第 51 回日本救急医学会総会・学術集会	東 京	2023. 11. 27 -30
甲斐 貴之*, 神鳥 研二 宮国道太郎, 置塩 裕子 益田 充, 長尾 剛至 田村暢一朗, 邑田 悟 尾北 賢治, 菊池 聡 佐藤 格夫	タイ王国コンケン病院での外傷外科研修 救急科専攻医として参加した報告	第 51 回日本救急医学会総会・学術集会	東 京	2023. 11. 27 -30

健 診 部

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
西大路賢一, 瀬古 裕也 盛田 篤広	人間ドックにおける睡眠時無呼吸症候群を合併した脂肪肝と持続陽圧呼吸療法の影響	第 45 回日本肝臓学会西部会 パネルディスカッション 3	京 都	2023. 12. 7

薬 剤 部

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
古池 志織, 藤田 将輝 澤田 真嗣, 友金 幹視	当院におけるサクビトリアルサルタンの使用状況調査	近畿薬剤師合同学術大会 2023	Web	2023. 2. 4
原田 貴子	多職種連携が拓く医療的ケア児の未来 ～医療のど真ん中から地域の隅々まで～	近畿薬剤師合同学術大会 2023	Web	2023. 2. 4
梅原せいら, 野口 裕介 澤田 真嗣, 友金 幹視	整形外科領域における周術期の事前休業に関する業務効率化のための現状調査	近畿薬剤師合同学術大会 2023	Web	2023. 2. 4
川島 裕明	災害対応能力向上を目指した災害時薬薬連携のとりくみの成果と課題	近畿薬剤師合同学術大会 2023	Web	2023. 2. 4
野口 裕介	がん薬物療法における標準治療が困難な症例に対する薬学的介入の実際 領域別カンファレンス「外来がん治療」の概要	近畿薬剤師合同学術大会 2023	Web	2023. 2. 5
河内 瑛巴, 川島 裕明 大山 翔, 藤田 将輝 野口 裕介, 友金 幹視	救急外来に常駐する薬剤師による薬歴に関する介入の実態調査	近畿薬剤師合同学術大会 2023	Web	2023. 2. 5

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
川島 裕明	救急外来における多職種・薬薬連携 ～薬剤師の救急外来常駐1年半の 成果と課題～	近畿薬剤師合同学術大 会 2023	Web	2023. 2. 5
野村 実花, 大山 翔 加藤 良隆, 澤田 真嗣 岡橋 考侍, 友金 幹視	処方チェックシステム IRIS 導入 ～実態, 成果, そして課題～	近畿薬剤師合同学術大 会 2023	Web	2023. 2. 5
南谷 千夏, 江島 智彦 野口 裕介, 澤田 真嗣 岡橋 考侍, 藤田 敦夫 友金 幹視	ナルデメジントシル酸塩による下 痢に及ぼす因子の探索	近畿薬剤師合同学術大 会 2023	Web	2023. 2. 5
岸本 翔, 大坪 達弥 江島 智彦, 田中 佳奈 山田 春香, 隄 康彦 魚嶋 伸彦, 友金 幹視	チオテパによる皮膚障害軽減の為 に予防処置を行った成人悪性リン パ腫の1症例	近畿薬剤師合同学術大 会 2023	Web	2023. 2. 5
山田 春香, 大坪 達弥 岸本 翔, 江島 智彦 上辻 由里, 魚嶋 伸彦 友金 幹視	中枢神経系原発悪性リンパ腫の高 齢s患者に対して簡易懸濁法を 用いたチラブルチニブを投与した 一症例	近畿薬剤師合同学術大 会 2023	Web	2023. 2. 5
三宅 優菜, 小林 大祐 野口 裕介, 澤田 真嗣 友金 幹視	消化器外科領域における SGLT2 阻害薬の術前休薬に関する現状調 査	近畿薬剤師合同学術大 会 2023	Web	2023. 2. 5
小西加奈子, 川島 裕明 堀内あす香, 岡橋 考侍 友金 幹視	COVID-19 に対する抗ウイルス薬 の適正な開始を目指したフローチ ャートの有用性の評価	近畿薬剤師合同学術大 会 2023	Web	2023. 2. 5
加藤 良隆	抗がん薬フォローアップシートを 利用した外来患者への介入方法と 薬薬連携への実践	近畿薬剤師合同学術大 会 2023	Web	2023. 2. 5
加藤 良隆	薬剤師が取り組む周術期医療 -目指せ! 周術期におけるタスク シフト-	近畿薬剤師合同学術大 会 2023	Web	2023. 2. 5
岡橋 考侍	シン・トレーシングレポート ～当院は, どう“進”んできたの か?～	第 25 回日本医薬品情 報学会総会・学術大会	京都・Web	2023. 6. 11
岸本 翔, 澤田 真嗣 堀内 望, 小阪 直史 村田 龍宣, 船越 真理 吉原 由季, 杉田 直哉 東山 優, 弓場 達也 清水 恒広, 中西 雅樹	京都府内6施設における外来尿路 感染症に対する抗菌薬及び培養採 取の実態調査	第 38 回日本環境感染 学会総会・学術集会	神奈川	2023. 7. 22
川島 裕明, 大山 翔 河内 瑛巴, 藤田 将輝 友金 幹視	救急外来に薬剤師を常駐させるこ とに対する人的資源と業務量に関 する調査	第 26 回日本臨床救急 医学会	東京・Web	2023. 7. 28
谷口 稜太, 澤田 真嗣 小西加奈子, 野村 実花 南谷 千夏, 光高 蓉平 山田 春香, 梅原せいら 河内 瑛巴, 須藤ほおみ 古池 志織, 友金 幹視	教育支援ツールを使用したピラミ ッド型薬剤師新人教育	第 58 回京都病院学会	京都・Web	2023. 10. 29
河内 瑛巴, 川島 裕明 大山 翔, 藤田 将輝 角 典以子, 飯塚 亮二 友金 幹視	救急外来常駐薬剤師による救急外 来の定数配置薬の適正化に向けた 介入内容の調査	第 58 回京都病院学会	京都・Web	2023. 10. 29

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
野口 裕介, 大坪 達弥 小林 大祐, 加藤 良隆 冢瀬 諒, 村木 優一 友金 幹視	膵がんに対する S-1 術後補助化学療法における重篤な好中球減少症の発現が予後に及ぼす影響	第 33 回日本医療薬学会年会	仙台・Web	2023. 11. 4
川島 裕明	救急外来から始めるシームレスな薬物療法と薬剤師の役割	第 33 回日本医療薬学会年会	仙台・Web	2023. 11. 4
加藤 良隆, 井上 渉 江島 智彦, 大坪 彩子 丸浜 暢子, 神田英一郎 友金 幹視	前立腺小細胞がんによる直腸テネズムスにメキシレチンが著効した一例	第 33 回日本医療薬学会年会	仙台・Web	2023. 11. 4
小林 大祐	術後疼痛管理チーム発足から周術期薬剤管理の未来に向けて	第 33 回日本医療薬学会年会	仙台・Web	2023. 11. 4
福田 喬士, 原田 貴子 渡辺 愛梨, 下野 紀子 澤田 真嗣, 野口 裕介 神田英一郎, 友金 幹視	薬調整におけるトレーシングレポートの報告形式とその後の処方変更へ与える影響	第 33 回日本医療薬学会年会	仙台・Web	2023. 11. 5
加藤 良隆, 川島 裕明 大坪 達弥, 友金 幹視	京都第二赤十字病院と保険薬局との連携業務 －連携充実加算算定への取り組み－	第 59 回日本赤十字社医学会総会	京 都	2023. 11. 10
青山 志織, 藤田 将輝 大坪 達弥, 友金 幹視	お薬サポートセンターにおける安全なアブレーション治療を目指した新たな業務	第 59 回日本赤十字社医学会総会	京 都	2023. 11. 10
大山 翔, 川島 裕明 河内 瑛巴, 友金 幹視	抗凝固薬の中和剤適正使用に向けた救急外来常駐薬剤師の取り組み	第 59 回日本赤十字社医学会総会	京 都	2023. 11. 10

検 査 部

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
塚口なつみ, 木下 博之 井上 政昭, 真下 照子 山崎 真裕	診断に苦慮した <i>Yersinia enterocolitica</i> 感染症の一例	第 3 回京都医学検査学会	京 都	2023. 2. 23
木下 博之	腹腔内動脈瘤／膵上皮内癌	第 52 回日本消化器がん検診学会近畿地方会	京 都	2023. 8. 26
木下 博之	複数病院での超音波検査を経験して	日本超音波医学会 第 50 回関西地方会学術集会	神 戸	2023. 10. 21
木下 博之, 井上 政昭 真下 照子, 藤内 千歳 山崎 真裕, 東道 公人 富井 敏宏	診断に腹部超音波が有用であった中腸軸捻転の一例	日本超音波医学会 第 50 回関西地方会学術集会	神 戸	2023. 10. 21
小笠原創也, 真下 照子 丹治 義明	ISO15189 認定取得後 3 年目の病理検査室における試薬, 毒劇物の管理	第 62 回日臨技近畿支部医学検査学会	和歌山	2023. 10. 22
木下 博之, 真下 照子 藤内 千歳, 山崎 真裕	当検査部における化学物質のリスクアセスメントの現況と問題点	第 62 回日臨技近畿支部医学検査学会	和歌山	2023. 10. 22
田辺 祐也	骨髄検査における連携	第 62 回日臨技近畿支部医学検査学会	和歌山	2023. 10. 23
木下 博之, 井上 政昭 真下 照子, 藤内 千歳 富井 敏宏, 福原 正太 山崎 真裕	超音波検査が有用であった梨状窩瘻からの感染による急性化膿性甲状腺炎の一例	第 58 回京都病院学会	Web	2023. 10. 29 -11. 26

臨床工学課

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
白杵 大介	安静時指標と全周期平均 Pd/Pa 間の乖離についての検討	第 31 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT 2023)	福 岡	2023. 8. 4
白杵 大介	iFR のエビデンスを読み解く	第 41 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会	大 阪	2023. 10. 7
白杵 大介	安静時指標と全周期平均 Pd/Pa 間の乖離についての検討	第 41 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会	大 阪	2023. 10. 7
市木 也久	IT 機能を搭載したスマートポンプの導入と管理	第 58 回京都病院学会	京 都	2023. 10. 29
白杵 大介	病棟チームの立上げとモニター付き除細動器 (DC) 自動体外式除細動器 (AED) の運用見直しについて	第 59 回日本赤十字社医学会総会	京 都	2023. 11. 9
森本 直樹	失神を伴った患者に対しリストアード EGM の設定により判断に苦慮した一例	第 59 回日本赤十字社医学会総会	京 都	2023. 11. 9
坂口 直久	Cryo Balloon Ablation に関わる人員削減を目指した取り組み	第 59 回日本赤十字社医学会総会	京 都	2023. 11. 9
白杵 大介	上大静脈 (SVC) 近傍の右房中隔を起源とする心房細動の治療に PENTARAY が有用であった 1 例	カテーテルアブレーション関連秋季大会	福 岡	2023. 11. 17

看 護 部

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
浅野 耕太	コロナ禍において創出された外来がん薬物療法を受ける患者・家族へのケア	第 37 回日本がん看護学会学術集会	神奈川	2023. 2. 26
中村 成美, 山本 瀬奈, 浅野 耕太, 間城絵里奈, 田墨 恵子, 福嶋 真志, 来村 徳信, 溝口理一郎, 青木 美和, 荒尾 晴恵	タキサン系抗がん剤による化学療法誘発性末梢神経障害に対する対処法のオントロジーを構築する試み	第 37 回日本がん看護学会学術集会	神奈川	2023. 2. 26
山下 梓, 木村 綾, 梅西 宏美, 角 典以子	A 病院救命救急外来における帰宅患者への帰宅時支援の取り組み	第 125 回近畿救急医学研究会	奈 良	2023. 3. 18
日向 高裕, 近藤 大志, 加藤 佳美	ゾーニングに特化したレクチャーの実施とその効果	第 11 回日本感染管理ネットワーク学会学術集会	東 京	2023. 5. 20
C. Mizuhiki, Y. Hosoda	Surface and Content Validity of an Advanced Beginner Nurses' Self-Monitoring Scale while Multitasking	The 10th International Nursing Conference	Spain · Web	2023. 5. 25
水谷 美月, 植岡 敬紹, 水引 智央, 川上美絵子, 堀江 英恵	ICU 病棟における多職種ラウンドの効果	第 19 回日本クリティカルケア看護学会学術集会	東 京	2023. 7. 1
片岡 未彩	CDE の情熱を見つけるセッション	第 10 回日本糖尿病協会年次学術集会	京 都	2023. 7. 23
水引 智央, 細田 泰子	新人レベルにある看護師の多重課題におけるセルフモニタリング測定尺度の開発: I-CVI による内容妥当性の検討	第 33 回日本看護学教育学会学術集会	福 岡	2023. 8. 27

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
日向 高裕	コロナ禍を経て京二の感染対策は変わったのか	第 59 回日本赤十字社 医学会総会	京 都	2023. 11. 9
沖田 弥也, 仲村 美輝	手術室に入室する際の安全確認 ～病棟看護師への調査を通して～	第 37 回手術室看護学 会	福 岡	2023. 11. 17
植岡 敬紹, 水谷 美月 水引 智央, 川上美絵子 堀江 英恵	ICU 病棟における多職種ラウン ドの課題	第 43 回日本看護科学 学会学術集会	山 口	2023. 12. 9
水引 智央, 細田 泰子	新人レベルにある看護師の多重課 題におけるセルフモニタリング測 定尺度の開発：信頼性・妥当性の 検討	第 43 回日本看護科学 学会学術集会	山 口	2023. 12. 9
細田 泰子, 水引 智央 根岸まゆみ, 他	教育指導者に対する臨床学習環境 づくり支援プログラムの開発	第 43 回日本看護科学 学会学術集会	山 口	2023. 12. 9

リハビリテーション科

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
水橋 青治, 草木 喜尚 藤原 浩芳	両手挫減外傷後、著明な拘縮を呈 した症例に対するつまみ動作獲得 に向けたセラピーの経験	第 35 回日本ハンドセ ラピー学術集会	東 京	2023. 4. 22 -23
岡本 拓巳, 草木 喜尚 岩倉 道憲, 水橋 青治 山本 浩基, 藤原 浩芳	当院大腿骨頸部骨折術後の認知症 患者におけるリハビリ状況と課題	第 59 回日本赤十字社 医学会総会	京 都	2023. 11. 9 -10
田中 歩実, 草木 喜尚 山本 浩基, 藤原 浩芳	THA 術後転倒により易脱臼とな った症例への脱臼回避動作の工夫	第 59 回日本赤十字社 医学会総会	京 都	2023. 11. 9 -10
永福 将史, 草木 喜尚 阪田 宗弘, 日下部虎夫 藤原 浩芳	治療に難渋した小児環軸椎回旋位 固定に対し徒手療法で改善が得ら れた一症例	第 59 回日本赤十字社 医学会総会	京 都	2023. 11. 9 -10
小林 寛昭, 草木 喜尚 柿原 直樹, 藤原 浩芳	当院における胃がん周術期リハビ リテーション介入前後の在院日数 の変化	第 59 回日本赤十字社 医学会総会	京 都	2023. 11. 9 -10
内田 有哉, 草木 喜尚 井辻 智典, 阪田 宗弘 藤原 浩芳	多職種連携によりスムーズな在宅 復帰に繋がった腰椎硬膜外血腫の 一例	第 50 回日本赤十字リ ハビリテーション協会 学術集会	石 巻	2023. 11. 25 -26

感染管理室

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
盛田 篤広	当院における新型コロナウイルス 感染症患者に行った治療の推移に ついて	第 97 回日本感染症学 会総会・学術講演会	横 浜	2023. 4. 29
盛田 篤広, 澤田 真嗣	当院における新型コロナウイルス 感染症患者に対する内服抗ウイル ス治療の現状	第 71 回日本化学療法 総会学術講演会合同集 会	横 浜	2023. 4. 29
日向 高裕, 盛田 篤広 宇野 耕治	当院での C 型肝炎患者拾い上げ における院内連携での肝炎コーデ ィネーターの役割について	第 27 回日本肝臓学会 大会	神 戸	2023. 11. 3
日向 高裕, 盛田 篤広 澤田 真嗣, 宇野 耕治 猪上 尚徳	当院での C 型肝炎患者拾い上げ における肝炎コーディネーター, 感染管理室を中心とした多職種連 携での取り組みについて	第 45 回日本肝臓学会 西部会	京 都	2023. 12. 8

リンパ浮腫ケアチーム

演 者 名	演 題 名	発表学会名	場 所	発表年月日
西谷 葉子, 小郷 直子 岡野利恵子, 田中かおる 日野 紀子, 守井 千尋 寺元 愛子, 竹部加奈子 小田垣果奈, 石井 亘	リンパ浮腫ケアチームビルディング ～持続可能なチーム活動の実現に むけて～	第 59 回日本赤十字社 医学会総会	京 都	2023. 11. 10

研究会・講演等

血液内科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
魚嶋 伸彦	再発・難治性骨髄腫治療における Pomalidomide の位置づけ	Multiple Myeloma Seminar in TOYAMA	富 山	2023. 3. 3
魚嶋 伸彦	当院における VEN/AZA 療法の有効性と治療継続への試み	Abbvie Hematology web seminar	姫 路	2023. 4. 5
魚嶋 伸彦	リスクとベネフィットから長期服用を考える ～CML 治療のアンメットニーズとパラダイムシフト～	アイクルシグ全国講演会 CML WEB Meeting 2023	東 京	2023. 5. 13
魚嶋 伸彦	移植非適応骨髄腫に対する初回治療 - MAIA 試験の長期成績を踏まえて -	Multiple Myeloma Experts Conference	東 京	2023. 6. 2
魚嶋 伸彦	血液疾患の病態・治療の理解と看護師の役割・白血病編	日総研セミナー	大 阪	2023. 6. 25
魚嶋 伸彦	with コロナ時代における濾胞性リンパ腫の治療戦略	Follicular Lymphoma Expert Seminar in Tokai-Hokuriku 5th Anniversary	名古屋	2023. 7. 4
魚嶋 伸彦	血液疾患の病態・治療の理解と看護師の役割・悪性リンパ腫・多発性骨髄腫編	日総研セミナー	大 阪	2023. 8. 6
魚嶋 伸彦	G-CSF が Ven + AZA 療法にもたらす benefit とは？	Abbvie Luncheon Web Seminar	京都・Web	2023. 8. 17
魚嶋 伸彦	TFR を見据えた CML 治療	Hematology Web Seminar ~ Road to DMR/CMR ~	京都・Web	2023. 8. 24
魚嶋 伸彦	with コロナ時代における濾胞性リンパ腫の治療戦略	GAZYVA Seminar: Look-Back for the future	京都・Web	2023. 8. 31
魚嶋 伸彦	RRMM の治療ストラテジー - DPd 治療選択のポイント -	DARZQURO® Web Seminar ～再発難治性多発性骨髄腫における最適な治療選択を考える～	京都・Web	2023. 9. 6
吉田 佳世, 魚嶋 伸彦	EZH2 阻害薬が奏効している再発濾胞性リンパ腫	Lymphoma seminar in Kyoto	京 都	2023. 9. 21
魚嶋 伸彦	Unfit AML に対する VEN + AZA 療法の最適化	Abbvie AML Seminar ～実際どうなの？ Unfit AML 治療～	京 都	2023. 10. 7
魚嶋 伸彦	血液がんの全体像	NPO 法人血液情報広場つばさ 2023 年つばさフォーラム in 京都	京 都	2023. 11. 4
隄 康彦	多発性骨髄腫	NPO 法人血液情報広場つばさ 2023 年つばさフォーラム in 京都	京 都	2023. 11. 4

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
魚嶋 伸彦	IMiDs sequence という治療選択の意義	Multiple Myeloma WEB Seminar	京都・Web	2023. 11. 30
魚嶋 伸彦	副作用マネジメント	DARZQURO [®] Web Seminar～多発性骨髄腫のより良い治療を考える Patient Journey を通して～	京都・Web	2023. 12. 18

腎臓内科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
塩津 弥生	糖尿病性腎症の進行を抑えるために～腎臓内科医として～	令和4年度 京都府糖尿病重症化予防対策人材育成研修会	京 都	2023. 3. 19
仲井 邦浩	重症の腎後性腎不全患者の腎予後予測におけるシスタチン C から算出した eGFR の有用性	第9回 Total Kidney Care 研究会	Web	2023. 6. 14
塩津 弥生	地域における透析予防に向けて	CKD 地域連携に関する意見交換会	Web	2023. 10. 26
仲井 邦浩	糖尿病歴が不明で網膜症がないが、高度蛋白尿を認め腎生検を実施した一例	第10回釜座腎臓と糖尿病を考える会	京 都	2023. 11. 18

膠原病内科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
荃田 祐司	プレシニア世代 RA の課題と治療について	RA Cross Meeting	京 都	2023. 2. 16
荃田 祐司	ステロイド性骨粗鬆症の治療戦略	膠原病疾患トータルケア Up to Date	Web	2023. 3. 2
荃田 祐司	CTD-ILD 診療のキホンのキ	京都 CTD-ILD Web Seminar	Web	2023. 4. 13
荃田 祐司	明日からすぐに使える骨粗鬆症の基礎知識	Osteoporosis Seminar	京 都	2023. 4. 27
荃田 祐司	非専門医でも知っておきたい関節リウマチ診療の基礎知識	京都北医師会・上京東部医師会・京都市西陣医師会三地区合同学術講演会	京 都	2023. 5. 18
荃田 祐司	非専門医でも知っておきたい膠原病と間質性肺疾患の基礎知識	Short Lecture 間質性肺炎をもっと知ろう！	Web	2023. 6. 13
荃田 祐司	GC 誘発性骨粗鬆症に抗スクレロシン抗体製剤は使えるのか？	第44回京都リウマチ・膠原病研究会	京 都	2023. 6. 16
荃田 祐司	骨粗鬆症診療 update 2023	リウマチ・高齢者の骨粗鬆症を考える	Web	2023. 9. 28
荃田 祐司	急性期病院における骨粗鬆症リエゾン外来の現状と課題	多職種で取り組む骨粗鬆症連携	京 都	2023. 10. 19
荃田 祐司	リウマチ診療における他科連携の重要性	第2回烏丸免疫疾患病診連携カンファレンス	京 都	2023. 10. 27
荃田 祐司	Biologics era における EGPA 診療	GSK EGPA カンファレンス	Web	2023. 12. 18

循環器内科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
椿本 恵則	インターベンション医が考える脂質管理	福知山医師会学術講演会	Web	2023. 1. 21
井上 啓司	循環器医が考える便秘問題～持続可能な腸内環境改善策を探して～	アミティーザ発売10周年記念企画～おなかの健康を考える～循環器編	京 都	2023. 2. 7
民西 俊太	肺小細胞がんの化学療法中に生じた心停止	Next generation ACS conference	京 都	2023. 2. 17
民西 俊太	心房細動による心不全の2症例	右京区医師会	京 都	2023. 2. 18
民西 俊太	当院における静脈血栓症の診療について	VTE Management Seminar	Web	2023. 2. 22
椿本 恵則	BTK 領域に対する IVUS ガイドワイヤリングの有用性について	第67回京滋奈良 Interventional Cardiology 研究会	京 都	2023. 2. 25
椿本 恵則	インターベンション医が考えるコラテジェン治療	CLTI×CRA seminar	Web	2023. 3. 20
民西 俊太	本当にあった怖い合併症 Viabahn が展開できず抜去不能に陥った慢性高度下肢虚血の1例	TECC STEPS	Web	2023. 4. 5
椿本 恵則	ガイドワイヤーの選択	KCJL 2023, Educational Theater そうだ, EVT を始めよう!	京 都	2023. 4. 14
椿本 恵則	TCA (Trans collateral angioplasty)	KCJL 2023, Educational Theater そうだ, EVT を始めよう!	京 都	2023. 4. 14
井上 啓司	どうする? 高尿酸血症～心腎連関における尿酸値の意義～	洛中エリア ユリス講演会	京 都	2023. 4. 27
椿本 恵則	補助療法なくして CLTI の治癒なし!	KOKURA LIVE 2023	Web	2023. 5. 14
井上 啓司	どうする不整脈	日本 ICD の会 第24回総会・講演会	京 都	2023. 5. 21
井上 啓司	どうする? 心不全診療～医療連携の縦糸・横糸を考える～	Heart Failure Crosstalk Seminar	京 都	2023. 5. 27
井上 啓司	どうする? 慢性便秘症～Pepper Mill of Cardiologists～	アミティーザ発売10周年 Special Tips 2023	大 阪	2023. 6. 3
民西 俊太	心奇形の2症例	第46回京滋心血管エコー図研究会	京都・Web	2023. 6. 17
馬淵 貴史, 椿本 恵則, 白石 淳, 瀧上 雅雄, 佐分利 誠, 民西 俊太, 辻 弓佳, 大倉 孝史, 後藤 祐子	治療に工夫を要した右外腸骨動脈から総大腿動脈にかけての CTO の1例	KENKO LIVE 2023	美濃加茂	2023. 6. 23
椿本 恵則	DCBs: Present	JET 2023, G3) JET EDU #3	東 京	2023. 6. 26
椿本 恵則	血管のど真ん中通した方が成績が良いって、本当ですか?	JET 2023, E1) 噂の真相: JET で語られる伝説は真実なのか? Part 1	東 京	2023. 6. 26

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
椿本 恵則	足首以下まで攻めないで傷が治らないって、本当ですか？	JET 2023, E5) 噂の真相：JET で語られる伝説は真実なのか？ Part 2	東 京	2023. 6. 26
椿本 恵則	IVUS と真ん中と私 IVUS ガイドは全てに勝る？	JET 2023, C7) PAD Scrub Live Demonstration #6	東 京	2023. 6. 27
民西 俊太	右冠動脈起始部に再狭窄を繰り返した1例	鴨川カンファレンス	京 都	2023. 6. 28
椿本 恵則	本当に IVUS がいる病変とは - IVUS の費用対効果を考える -	JET 2023, D11) IVUS の象 #1	東 京	2023. 6. 28
椿本 恵則	当院における Non small vessel に対する DCB 使用経験	草津ハートカンファレンス	草 津	2023. 7. 6
椿本 恵則	私の考える Ultrascore?, Lutonix? RX の適応と有用な使い方	BD PAD EVT Summer Webinars 2023	Web	2023. 7. 6
白石 淳	高出血リスク high bleeding risk (HBR) を有する冠動脈疾患に対する取り組み	第34回病病・病診連携懇話会	京 都	2023. 7. 13
椿本 恵則	当院における CLTI 診療の実際	Foot Care New Trend	Web	2023. 7. 13
椿本 恵則	ゴア？ バイアバーン？ ステントグラフトのリアルな使いどころ	GORE WEB EVENING OF CLINICAL DISCUSSION	Web	2023. 8. 5
民西 俊太	ジゴキシン中毒による徐脈を契機に心不全の増悪をきたした心アミロイドーシスの一例	釜座循環器懇話会	京 都	2023. 8. 23
椿本 恵則	心タンポナーデをきたした左回旋枝 CTO の1例	第68回京滋奈良 Interventional Cardiology 研究会	京 都	2023. 8. 26
椿本 恵則	Pave and Crack を施行した高度石灰化を伴う膝窩動脈 CTO の1例	EVT WAZAARI	Web	2023. 8. 28
椿本 恵則	心臓とペリで Azurion と IntraSight を使いこなす！！	Philips CardioVascular Expert Course	Web	2023. 8. 30
白石 淳	当科の診療状況について	第15回 KRC 循環器フォーラム	京 都	2023. 9. 1
椿本 恵則	当院における CLTI 診療, 疼痛管理	Total Care New Trend for QOL~循環器内科×糖尿病内科が導く見解とは~	Web	2023. 10. 5
井上 啓司	心房細動治療で STOP！脳卒中	市民公開講座	京 都	2023. 10. 28
瀧上 雅雄	当院における心アミロイドーシス診療について	心アミロイドーシスの診断と治療推進 WEB セミナー	Web	2023. 10
椿本 恵則	当院における CLTI 診療, 疼痛管理	カテーテル診療 WEB セミナー in 鹿児島	鹿児島	2023. 11. 22
民西 俊太	Wolf-Ohtsuka 法術後に両心房血栓を認めた一例	第47回京滋心血管エコー図研究会	京都・Web	2023. 11. 28
椿本 恵則	EVT やるならガイドシースは Destination でしょ！！	TERUMO Peripheral Web Seminar	Web	2023. 11. 28
椿本 恵則	Oceanus and Sergeant の使いどころ	Heated Discussion: My Success or Failure Procedure	Web	2023. 12. 5

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
椿本 恵則	当院における CLTI 診療	草津ハートカンファレンス	草 津	2023. 12. 14
椿本 恵則	SFA CTO に対する血管内治療に難渋した1例	LEAD Case Conference ～今年一番 A.R.E. だった症例～	Web	2023. 12. 19

呼吸器内科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
吉村 彰紘	肺癌のマネジメント ～早期発見や治療など～	呼吸器疾患検討会	京 都	2023. 5. 25
吉村 彰紘	非小細胞肺癌Ⅲ期治療とその後を考える	肺がんオンラインセミナー	京 都	2023. 12. 22

消化器内科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
河村 卓二	大腸内視鏡前処置のリスクマネジメント	第41回京滋消化器内視鏡治療勉強会	Web	2023. 1. 26
堀田 祐馬	臨床研修屋根瓦塾 KYOTO を通じた医師会と若手医師との繋がり	山口県医師会勤務医部会総会講演会	山 口	2023. 2. 19
真田 香澄	当院の緩和ケア診療と神経障害性疼痛関連の話題	がん診療と地域連携	京 都	2023. 3. 4
堀田 祐馬	若手医師は医師会を必要としているか？ ～臨床研修屋根瓦塾 KYOTO の取り組み～	広島県医師会勤務医部会総会講演会	広 島	2023. 3. 4
堀田 祐馬	原因不明の慢性下痢の症例	IBD Clinical Approach Learning Seminar	Web	2023. 3. 8
井上 貴斗	連続膵液細胞診により10mm未満の膵癌を診断した一例	上京・東部病診連携の会	京 都	2023. 3. 25
堀田 祐馬	潰瘍性大腸炎診療の基本と薬剤使用の注意点	綾部薬剤師会講演会	綾 部	2023. 4. 20
堀田 祐馬	若手医師は医師会を必要としているか？ ～臨床研修屋根瓦塾 KYOTO の取り組み～	日本医師会シンポジウム 未来ビジョン講演会	東京・Web	2023. 6. 11
堀田 祐馬	市中病院における IBD 全方位戦略	山口消化器内科学セミナー	山 口	2023. 6. 20
堀田 祐馬	IBD 診療での Decision Making	IBD 若手研究会	京 都	2023. 7. 14
吉本 隆晃	Tip-in Underwater Endoscopic mucosal resection の当院での施行経験	EMR/ESD 研究会	東 京	2023. 7. 23
盛田 篤広	ポストコロナ時代の肝疾患における病診連携 －ウイルス肝炎、脂肪性肝疾患から薬剤性肝障害まで－	右京区肝疾患診療連携懇話会	京 都	2023. 7. 27
井上 貴斗	当院における Tornus ES を用いた超音波内視鏡ガイド下治療の成績	胆道癌を語る会	Web	2023. 8. 25
堀田 祐馬	4度の腸重積を来した小児の回盲部病変の一例	第246回大腸疾患研究会	Web	2023. 9. 8
堀田 祐馬	患者さんの幸せに貢献する IBD 多職種チーム	IBD チーム医療セミナー	大 阪	2023. 9. 9

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
盛田 篤広, 宇野 耕治 井上 貴斗, 吉本 隆晃 中村 志歩, 小川 智也 猪上 尚徳, 白川 敦史 真田 香澄, 萬代晃一朗 堀田 祐馬, 河村 卓二 日向 高裕, 澤田 真嗣 一色紗智子, 北菌 竜彦 藤内 千歳	当院における C 型肝炎治療の現状と院内・地域連携における取り組み	Micro Elimination in Kinki-Tokai 2023	京 都	2023. 10. 21
堀田 祐馬	IBD の病診連携	烏丸免疫疾患病診連携カンファレンス	京 都	2023. 10. 27
井上 貴斗, 萬代晃一朗	当科における 10mm 未満の膵癌の診断について	第 17 回関西胆膵内視鏡テクニック交流会	京 都	2023. 10. 28
宇野 耕治	消化器がん検診	第 19 回生活習慣病を考える会 (主催: 上京東部医師会)	京 都	2023. 11. 16
真田 香澄	AYA 世代にあるがん患者との軌跡	がん地域医療連携懇話会	京 都	2023. 11. 25
堀田 祐馬	若手医師は医師会を必要としているか? ～臨床研修屋根瓦塾 KYOTO の取り組み～	島根県医師会勤務医部会総会講演会	島 根	2023. 12. 10
河村 卓二	内視鏡マネジメントシステムからのデータ抽出と解析の実際	第 3 回 Olympus ICT seminar	東 京	2023. 12. 15
真田 香澄	緩和的大腸ステント留置症例について	第二回上京東部・西陣・北医師会合同症例検討会	京 都	2023. 12. 16

脳神経内科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
周防 大貴, 前園 恵子 永金 義成	辺縁系脳炎にみられる周期性一側てんかん性放電	第 5 回実践! てんかん診療の会	Web	2023. 1. 27
清水 夢基, 藤並 潤 徳田 直輝, 小椋 史織 前園 恵子, 村田 翔平 東本 祐樹, 周防 大貴 永金 義成	脳梗塞に合併した上腸間膜動脈塞栓症の 1 例	第 4 回 KPUM Neurology Conference	京 都	2023. 1. 28
永金 義成	脳梗塞, てんかん, 認知症を合併した高齢男性例	第 1 回上京東部・西陣・北医師会合同症例検討会	京 都	2023. 3. 25
徳田 直輝, 山本 敦史 小椋 史織, 前園 恵子 松浦 啓, 清水 夢基 松岡 千紘, 周防 大貴 永金 義成	当院での MeVO 治療戦略 ～Secondary MeVO 2 例～	AIS Summit + plus MeVO	Web	2023. 4. 25
徳田 直輝	卵巣奇形腫を合併した視神経脊髄炎スペクトラムの 1 例	第 10 回 Kyoto Young Kamogawa Conference	京 都	2023. 6. 30
永金 義成	脳梗塞慢性期の課題 ～脳卒中再発から脳卒中後疼痛まで～	脳卒中 Management Forum	Web	2023. 7. 20
山本 敦史	神経内科医の生活様式 - 狩りと稲作, どっちもドキー	第 8 回 Stroke Conference	京 都	2023. 7. 21

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
徳田 直輝, 小林 史弥 清水 夢基, 松岡 千紘 松浦 啓, 小椋 史織 前園 恵子, 山本 敦史 永金 義成	再閉塞を繰り返した M1 閉塞症の 1 例	AIS 座談会 M1 グラ ンプリ	大 阪	2023. 8. 25
山本 敦史	脳梗塞患者の早期てんかん発作について	18th Stroke Oriented… 研究会	京 都	2023. 8. 26
徳田 直輝, 小林 史弥 清水 夢基, 松岡 千紘 松浦 啓, 小椋 史織 前園 恵子, 山本 敦史 永金 義成	再閉塞を繰り返した M1 閉塞症の 1 例	第 13 回 Keihan Young ENER Conference	京 都	2023. 9. 8
永金 義成	脳梗塞の再発予防～脂質管理を中心～	三地区合同学術講演会	京 都	2023. 9. 14
永金 義成	BAD 型梗塞について～概念から治療まで～	脳神経内科 Web セミ ナー	Web	2023. 9. 21
小林 史弥	DOAC 内服中に再発した進行性脳梗塞の一例	第 3 回脳卒中症例検討 会	京 都	2023. 10. 21
永金 義成	穿通枝領域梗塞の臨床～急性期抗血栓療法と慢性期血圧管理について～	福知山綾部医師会学術 講演会	福知山	2023. 11. 18
徳田 直輝, 小林 史弥 清水 夢基, 松岡 千紘 松浦 啓, 小椋 史織 前園 恵子, 山本 敦史 永金 義成	MeVO の一例	千年の都で MeVO に 血栓回収を語り尽くす 会	京 都	2023. 11. 21

小 児 科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
藤井 法子	子どもの事故防止の重要性と必要性について	第 69 乳幼児の心肺蘇 生法講習会	京 都	2023. 1. 24
小林 奈歩	自転車用ヘルメットの着用とチャイルドシート使用の必要性について	第 28 回自転車&チャ イルドシート使用講習 会	京 都	2023. 5. 23
藤井 法子	子どもの事故防止の重要性と必要性について	第 70 乳幼児の心肺蘇 生法講習会	京 都	2023. 7. 25
加納 原	乳幼児の感染症とその予防	乳幼児の健康教室	京 都	2023. 10. 14
小林 奈歩	自転車用ヘルメットの着用とチャイルドシート使用の必要性について	第 29 回自転車&チャ イルドシート使用講習 会	京 都	2023. 10. 24
藤井 法子	子どもの事故防止の重要性と必要性について	第 71 乳幼児の心肺蘇 生法講習会	京 都	2023. 11. 28

こころの医療科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
前林 佳朗	睡眠障害と近年の不眠症治療薬～高齢者に適した薬剤選択とは？～	第 42 回右京コミュニ ティカンファレンス	京 都	2023. 8. 26

呼吸器外科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
石川 成美, 標 玲央名 柳田 正志	胸腔鏡下縦隔腫瘍切除後の後出血を究明しえた1例	KPUM thoracic caofere- ence	京 都	2023. 9. 30

整形外科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
長江 将輝, 井辻 智典 外村 仁, 八田陽一郎	頸髄損傷に対する後方固定術後に生じたシャルコー脊椎に対し再固定術を施行した1例	第 55 回脊椎外科同好会	兵 庫	2023. 8. 26
新田 悠加, 國本 達哉 土田 真嗣, 小田 良 藤原 浩芳	橈骨遠位端変形治癒骨折に生じた母指・示指屈筋腱皮下断裂の1例	第 27 回京滋手外科・末梢神経セミナー	京 都	2023. 9. 16
山本 浩基, 福井 康人 日下部虎夫	Full HA ステムの適応と課題	Kyoto Hip Conference	京 都	2023. 9. 30
福井 康人	仰臥位アプローチでの Intellijoint HIP の使用経験と成績	THA Users meeting 2023	東 京	2023. 10. 14
喜馬 崇至	当院における肩関節外傷の治療	第 55 回乙訓整形外科懇話会	京 都	2023. 11. 30
山本 浩基, 福井 康人 日下部虎夫	当院における Full HA ステムの適応と課題	京滋股関節セミナー	京 都	2023. 12. 9
山本 浩基, 福井 康人 日下部虎夫	当院における Full HA ステムの適応と課題	第 8 回 THA develop Seminar	東 京	2023. 12. 16
福井 康人	セメントレスステムの機種選択	股関節診療 Up To Date	京 都	2023. 12. 21

皮 膚 科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
曾我富士子	尋常性乾癬治療中に紅皮症を呈し、落葉状天疱瘡を合併した1例	Dermatology skill up Seminar in Kyoto	京 都	2023. 9. 28

形成外科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
恋水 諄源	形成外科の基礎理論	滋賀医科大学整形外科セミナー	Web	2023. 8. 18
恋水 諄源	足病の手術治療とそれを巡る臨床倫理的葛藤	Foot Care Front Line	Web	2023. 9. 2
恋水 諄源	足病に対する包括的アプローチ	京都外科医会 診療内容向上会	京 都	2023. 10. 14
J. Koimizu	Introduction of the Kyoto Clinical Ethics Network	Yonsei-Kyoto Workshop, The Ethics and Law of End of Life Care: East Asian Perspective	Seoul	2023. 11. 4
恋水 諄源	ドレーンからの血で固まったガーゼに血管茎が圧迫されて遊離皮弁が落ちた話	あの時どうすればよかった? 座談会	Web	2023. 11. 17

泌尿器科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
家原 昌弘, 宇都宮匡徳 早川 啓太, 堀田 俊介 邵 仁哲	当院におけるダロルタミドの使用経験	ニューバクオ錠販売3周年京都講演会	京 都	2023. 6. 20

産婦人科

演者名	演題名	発表機関名	場所	発表年月日
青木 康太, 江上 有沙 小川佳奈絵, 秋山 鹿子 加藤 聖子, 榎村 史織 藤田 宏行	後腹膜リンパ節郭清後に多量の乳び胸水をきたした1例	第37回 KFG 研究会	京都	2023. 2. 25
青木 康太, 秋山 鹿子 江上 有沙, 遠藤 理恵 小川佳奈絵, 加藤 聖子 榎村 史織	術前に診断できなかった周閉経期の胞状奇胎の1例	第31回鴨和腫瘍カンファレンス	京都	2023. 6. 4
青木 康太, 江上 有沙 遠藤 理恵, 小川佳奈絵 秋山 鹿子, 加藤 聖子 榎村 史織	術前に卵巣腫瘍と診断した巨大リンパ管腫の1例	第15回京都婦人科鏡視下手術研究会	京都	2023. 11. 25

耳鼻咽喉科・気管食道外科

演者名	演題名	発表機関名	場所	発表年月日
森岡 繁文, 内田 真哉	「TEES 導入にあたっての工夫と対応」おすすめの使用機器 ～第二日赤 Ver.～	第23回京都側頭骨手術手技研究会	京都	2023. 1. 7
出島 健司	コロナ感染蔓延後のアレルギー性鼻炎 －最新臨床と治療戦略－	ルパフィン発売5周年WEBセミナー in 京滋北陸	Web	2023. 1. 25
出島 健司	コロナ感染蔓延後のアレルギー性鼻炎 －最新臨床と治療戦略－	ルパフィン発売5周年花粉症WEBセミナー	Web	2023. 2. 7
出島 健司	コロナ感染蔓延後のアレルギー性鼻炎 －プロフェッショナル治療戦略－	Allergic Special Seminar ～Meet the Expert	岡山	2023. 2. 20
出島 健司	難治性慢性副鼻腔炎患者のQOL向上を目指した治療の取り組み	Sanofi Deep Dive webinar (1)	Web	2023. 2. 21
出島 健司	お薬を飲まない花粉症治療	令和5年アレルギー週間府民公開講座 in 京都	京都	2023. 2. 25
出島 健司	難治性慢性副鼻腔炎患者のQOL向上を目指した治療の取り組み	Sanofi Deep Dive webinar (2)	Web	2023. 3. 7
出島 健司	気道疾患としての鼻アレルギー・副鼻腔炎	呉西地区 W の会学術講演会	高岡	2023. 6. 7
出島 健司	鼻アレルギーと副鼻腔炎の最新治療	宮城県耳鼻咽喉科医会講習会	仙台	2023. 6. 21
出島 健司	難治性副鼻腔炎に対するデュピルマブの最新治療	Tokyo AIRWAY Seminar	東京・Web	2023. 6. 30
吉村佳奈子, 内田 真哉	サルコペニアによる誤嚥性肺炎に対し声門下喉頭閉鎖術を施行した2症例の検討	第34回日本摂食嚥下臨床研究会	成田	2023. 7. 2
内田 真哉	TM flap 挙上～経外耳道的上鼓室開放 (Non-Powered TEES)	第4回若手医師のためのEES Basic Course	豊明	2023. 9. 16
出島 健司	好酸球性副鼻腔炎の最新臨床	兵庫県耳鼻咽喉科医会第232回臨床懇話会	神戸	2023. 10. 15
出島 健司	好酸球性副鼻腔炎の最新臨床	AIRWAYWEB	大阪	2023. 12. 1
出島 健司	新時代のアレルギー性鼻炎 －実地臨床と治療戦略－	花粉症WEBセミナー	京都・Web	2023. 12. 6

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
森岡 繁文	みんなのための内視鏡・外視鏡手術～低侵襲な中耳手術への挑戦～	第3回上京東部・西陣・北医師会合同症例検討会	京 都	2023. 12. 16

放射線診断・治療科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
清水 大介	放射線治療の効果と副作用のきほん	がん薬物療法・放射線治療研修会	京 都	2023. 2. 2
小澤 奈々	右下腹部痛の1例	第106回救急放射線画像研究会	京 都	2023. 3. 3
清水 大介	放射線治療の役割と最近の動向	釜座泌尿器連携の会	京 都	2023. 3. 9
永野 仁美	Lung-RADS について	9th Lung Cancer Forum in Kyoto	京 都	2023. 10. 23
清水 大介	高精度化を伴う放射線治療の費用	第二赤十字病院がん市民公開講座	京 都	2023. 12. 6

放射線科（技師）

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
辻本 武志	PACS 管理	日本医用画像管理学会 PACS Administrator セミナー	Web	2023. 2. 11
辻本 武志	医療分野サイバーセキュリティ対策の実施状況と問題点について～医療情報システムの安全管理に関するガイドラインの動向を踏まえて～	日本医用画像情報専門技師共同認定育成機構主催 医用画像情報専門技師スキルアップセミナー 東京開催（ハイブリッド開催）	東 京	2023. 2. 18
辻本 武志	再確認！画像メディア連携のキホン～PDIの概要・7団体合意事項の解説～	第3回京滋医用画像情報システム研究会	京 都	2023. 6. 3
松山 良太	各施設の PDI 運用紹介	第3回京滋医用画像情報システム研究会	京 都	2023. 6. 3

病理診断科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
安川 覚	「臨床医にも知ってもらいたい膵癌病理診断の実際」～早期病変を中心として～	第10回三重県胆膵内視鏡セミナー	三重・Web	2023. 6. 23
安川 覚	早期の膵癌の病理	第18回 Imaging Now in Kanagawa	横浜・Web	2023. 11. 11

腫瘍内科

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
白川 敦史	消化器がん診療におけるコンパニオン診断とゲノム医療	がん診療と地域連携	京 都	2023. 9. 9
白川 敦史	エドルミズの副作用	がん悪液質セミナー in Kyoto	京 都	2023. 9. 13
白川 敦史	アロカリスの臨床的意義と実際の運用	制吐剤療法講演会 in Kyoto	京 都	2023. 9. 23

健 診 部

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
小林 正夫	より良い胃がん内視鏡検診のために	芦屋市胃がん検診（内視鏡検査）研修会	芦 屋	2023. 8. 19

薬 剤 部

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
岡橋 孝侍	マスタ関連の留意事項の解説	令和4年度 日本病院薬剤師会 医療情報システム講習会	Web	2023. 2. 11
加藤 良隆	改訂版 抗がん薬フォローアップシートの使い方	抗がん薬 服薬フォローアップ連携支援セミナー	京都・Web	2023. 3. 4
川島 裕明	院内急変対応に対する薬剤師の取り組み	第34回臨床薬剤師業務研修会	京 都	2023. 3. 5
岡橋 孝侍	薬剤領域において GS1 標準バーコードが解決した課題, 残る課題	2023年 GS1ヘルスケアジャパン協議会オープンセミナー	東京・Web	2023. 3. 9
川島 裕明	第1回京都 PhDLS in 京都府薬剤師会館プロバイダーコース	第1回京都府薬剤師会災害薬事研修コース	京 都	2023. 3. 19
小森 玉緒	医療安全に関わる情報共有の重要性 ～医療従事者間のIoTを取り巻く情報共有の問題点～	第12回医療安全研修会	Web	2023. 3. 23
加藤 良隆	抗がん薬フォローアップシート活用術 －連携ツールの意義と活用方法を考える－	連携支援セミナー	大阪・Web	2023. 3. 25
加藤 良隆	トレーシングレポートによる地域医療連携	地域医療連携を考える薬剤師の会	Web	2023. 7. 6
加藤 良隆	抗がん薬フォローアップシートで始める薬薬連携とこれから	近畿ブロック Oncology Pharmacist Conference	Web	2023. 7. 29
岡橋 孝侍	マスタ管理 君たちはどう生かすか	京都府病院薬剤師会 領域別カンファレンス	Web	2023. 9. 4
須藤ほおみ	これならできる！IBD チーム医療薬剤師 ～ゼロから始めた当院の取り組み～	IBD チーム医療セミナー	大阪・Web	2023. 9. 9
加藤 良隆	患者フォローアップをより便利に！ －抗がん薬フォローアップシートの進化と活用法－	神戸薬科大学同窓会（兵庫県支部）研修会	神 戸	2023. 9. 10
岡橋 孝侍	医療情報人材に求められる・求める人物像 薬剤師 医療情報技師の立場から	JAMI 関西, KMI, 関西医療情報技師会 3 会合同勉強会	大 阪	2023. 10. 21
岡橋 孝侍	医療 DX の対応に必要な事とは	卯月会	大 阪	2023. 10. 25
岸本 翔	経口分子標的薬の薬物相互作用マネジメント ～CYP 阻害による相互作用と予測～	AML Area Meeting in Kyoto – AML の新たな治療戦略 –	Web	2023. 11. 21

検 査 部

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
田辺 祐也	慢性骨髄性白血病, BCR-ABL1 陽性	令和4年度日臨技近畿支部血液部門研修会	Web	2023. 1. 5
田辺 祐也	骨髄像の見方	京都府臨床検査技師会血液検査研究班 顕微鏡実技講習会	京 都	2023. 2. 25
藤内 千歳	尿沈渣の基礎～血球類～	京都府臨床検査技師会一般検査基礎研修会	京 都	2023. 7. 6
木下 博之	上部消化管, 下部消化管, 虫垂	消化管エコー研究会 ハンズオンセミナー 2023	大 阪	2023. 8. 5
須賀 圭	尿沈渣の基礎～円柱類～	京都府臨床検査技師会一般検査基礎研修会	京 都	2023. 8. 8
木下 博之	腹部超音波検査にて小腸重積様のエコー像を呈した一例	釜座東福寺 IBD 勉強会	京 都	2023. 8. 25
須賀 圭	講演③非上皮細胞類 (血球類)	令和5年度日臨技近畿支部研修会 臨床一般検査部門研修会実習	大 阪	2023. 8. 27
若原 幸菜, 柴田 陽 田辺 祐也, 魚嶋 伸彦	inv16(p13.1q22);CBFB::MYH11 遺伝子陽性を伴う慢性骨髄性白血病, BCR::ABL1 陽性の一症例	第35回日本赤十字社臨床検査技師会近畿ブロック研修会	大 阪	2023. 9. 3
木下 博之	泌尿器領域の急性疾患の超音波診断の極意	日本超音波検査学会 四国第44回地方会講習会	Web	2023. 8. 29 -9. 12
田辺 祐也	血液検査における異常データの考え方	シスメックス血液・凝固セミナー in 広島	広 島	2023. 10. 27
木下 博之	カラードプラ, パルスドプラの調整と測定	第44回日本消化器がん検診学会近畿支部超音波研修会	大 阪	2023. 11. 25
木下 博之	腎機能異常・血尿・陰嚢痛における検査戦略と実症例	日本超音波検査学会 第146回医用超音波講義講習会	Web	2023. 11. 30 -2024. 2. 29
木下 博之	胸背部痛における検査戦略と実症例	日本超音波検査学会 第146回医用超音波講義講習会	Web	2023. 11. 30 -2024. 2. 29

臨床工学課

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
臼杵 大介	当院の EVT STENT 編	京滋奈良カテラボカンファレンス	京 都	2023. 8. 26

看 護 部

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
浅野 耕太	外来化学療法の現状と求められる役割について	がんセンター対象 外来化学療法運営効率化研修会	Web	2023. 7. 8
浅野 耕太	外来化学療法の効率的運用	北東北がん看護フォーラム	Web	2023. 7. 24

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
浅野 耕太	外来化学療法効率化の運用	北陸東海がん化学療法 運用効率化のための ワークショップ (GAIRAI)	Web	2023. 7. 29
浅野 耕太	免疫チェックポイント阻害剤の irAE 対策：看護師の役割とアプ ローチ	オンラインで学ぶ肺が ん治療セミナー	Web	2023. 9. 12
浅野 耕太	安全な投与管理に必要な必要な知 識・技術	筑波大学附属病院 ケ モベリックナースセ ミナー	茨 城	2023. 9. 13
浅野 耕太	外来化学療法の効率的運用	第 5 回 Niigata Chemo- therapy Nursing Sup- port Communitiy (NiCS)	Web	2023. 9. 30
浅野 耕太	皮下注射デバイスによる運用効率 化の検討	Phesgo 発売記念セミ ナー in KYOTO	Web	2023. 11. 15

感染管理室

演 者 名	演 題 名	発表機関名	場 所	発表年月日
盛田 篤広	これからの新型コロナウイルス対 応について －5 類移行を見据えて－	COVID-19 について考 える会	京 都	2023. 4. 15
盛田 篤広	新型コロナウイルス感染症 5 類移 行後の感染対策について	有功会亀岡地区支会総 会講演	亀 岡	2023. 7. 11

新聞等掲載記事

耳鼻咽喉科・気管食道外科

氏名	記事名	新聞（掲載媒体）	年月日
出島 健司	スギ花粉症の60年	京都医報, 2.15号, No2239: 8-9	2023.
出島 健司	鼻茸を伴う慢性副鼻腔炎の最新治療	福島県耳鼻咽喉科学会誌, 33: 11-13	2023.

検査部

氏名	記事名	新聞（掲載媒体）	年月日
木下 博之	画論 30th The Best Image 超音波 腹部部門 最優秀賞「中腸軸捻転」	メディカルレビュー 113. 46 (1)	2023. 2. 28

放送（TV, ラジオ）

血液内科

氏名	番組名	メディア	年月日
魚嶋 伸彦	「さらピン！キョウト」エリア36局ラジオ企画（血液がん編）悪性リンパ腫とはどういう病気	KBS 京都	2023. 11. 6

脳神経内科

氏名	番組名	メディア	年月日
永金 義成	京都府の女性が全国最下位の「健康寿命」対策は	NHK ニュース 630 京いちにち	2023. 10. 25

受 賞

循環器内科

受賞名	受賞名	場所	年月日
瀧上 雅雄	第49回京都医学会 Re-1 グランプリ最優秀賞（教育情熱賞）	京都	2023. 9. 24

救 急 科

受賞名	受賞名	場所	年月日
神鳥 研二	第50回日本集中治療医学会学術集会 準優秀演題賞	京都	2023. 3. 2 -4