

令和5年度 臨床研究発表実績

呼吸器内科

【著書】

1. Imai H、Wasamoto S、Tsuda T、Nagai Y、Kishikawa T、Masubuchi K、Osaki T、Miura Y、Ueda Y、Ono A、Minemura H、Yamada Y、Nakagawa J、Kozu Y、Taniguchi H、Ohta H、Kasai T、Kaira K、Kagamu H. Using the neutrophil-to-lymphocyte ratio to predict the outcome of individuals with nonsquamous non-small cell lung cancer receiving pembrolizumab plus platinum and pemetrexed. *Thorac Cancer.* 2023 Jul 19. doi: 10.1111/1759-7714.15036
2. Nishihara-Kato F、Imai H、Tsuda T、Wasamoto S、Nagai Y、Kishikawa T、Miura Y、Ono A、Yamada Y、Masubuchi K、Osaki T、Nakagawa J、Ueda Y、Minemura H、Kozu Y、Taniguchi H、Ohta H、Kaira K、Kagamu H. Prognostic Potential of the Prognostic Nutritional Index in Non-Small Cell Lung Cancer Patients Receiving Pembrolizumab Combination Therapy with Carboplatin and Paclitaxel/Nab-Paclitaxel. *Oncology* 2024;102(1):30-42. doi: 10.1159/000533604. Epub 2023 Aug 18
3. Nawa H、Akine D、Tamura T、Saito K、Kaburagi T、Sasahara T. Disseminated cryptococcosis in a geriatric man following high-dose systemic steroid therapy for severe COVID-19 pneumonia . *Journal of General and Family Medicine/2023 Sep 21;24(6):350-351*
4. Okauti S、Ohara G、Shiozawa T、Watanabe H、Numata T、Nakamura R、Tamura T、Norihiko Kikuchi N、Miyazaki K、Hayashi S、Yamashita T、Kurushima K、Inagaki M、Endo T、Ishikawa H、Kaburagi T、Satoh H、Sakamoto T、Hizawa N. Atezolizumab Monotherapy for Non-small Cell Lung Cancer Patients: An Observational Study in Ibaraki Group (ATTENTION-IBARAKI). *In Vivo* doi: 10.21873/invivo.13320.2023 Sep-Oct;37(5):2203-2209
5. Tamura T、Numata T、Yanai H、Nakamura R、Shiozawa T、Watanabe H、Okauti S、Kikuchi N、Miyazaki K、Hayashi S、Yamashita T、Kurushima K、Inagaki M、Satoh H、Ishikawa H、Kaburagi T、Endo T、Sakamoto T、Hizawa N. Anticancer Research doi: 10.21873/anticanres.16652 2023 Oct;43(10):4583-4591

消化器内科

【論文】

1. Satake H、Lee KW、Chung HC、Lee J、Yamaguchi K、Chen JS、Yoshikawa T、Amagai K、Yeh KH、Goto M、Chao Y、Lam KO、Han SR、Shiratori S、Shah S、Shitara K. Pembrolizumab or pembrolizumab plus chemotherapy versus standard of care chemotherapy in patients with advanced gastric or gastroesophageal junction adenocarcinoma: Asian subgroup analysis of KEYNOTE-062. *Jpn J Clin Oncol.* 53(3):221-229、2023
2. Muro K、Shitara K、Yamaguchi K、Yoshikawa T、Satake H、Hara H、Sugimoto N、Machida N、Goto M、Kawakami H、Amagai K、Omuro Y、Esaki T、Hironaka S、Nishina T、Komatsu Y、Matsubara H、Shiratori S、Han S、Satoh T、Ohtsu A. Efficacy of Pembrolizumab Monotherapy in Japanese Patients with Advanced Gastric or Gastroesophageal Junction Cancer. *J Gastrointest Cancer.* 54(3):951-961、2023
3. Imai H、Sakamoto Y、Takahashi S、Shibata H、Sato A、Otsuka K、Amagai K、Takahashi M、Yamaguchi T、Ishioka C. Efficacy of adding levofloxacin to gemcitabine and nanoparticle-albumin-binding paclitaxel combination therapy in patients with advanced pancreatic cancer: study protocol for a multicenter, randomized phase 2 trial (T-CORE2201). *BMC Cancer.* 24(1):262、2024
4. 山岡正治、秋根大、橋本幾太、石井裕美子、渡邊理恵、高栖宏美、岡田貴裕、境達郎、本多寛之、川崎普司、武安法之、清嶋護之. 当院の COVID-19 入院診療におけるクリニカルパスの有用性. *茨城県立病院医学雑誌* 40(1):19-28、2023

循環器内科

【原著・著書】

1. Yoshida K, K. Ogata, T. Inaba, H. Horigome, A. Nogami, K. Aonuma, A. Kandori, M. Ieda: Noninvasive Detection of Pulmonary Venous Reconnections by Magnetocardiography After Catheter Ablation of Atrial Fibrillation. *JACC Clinical Electrophysiology* (Online ahead of print), Corresponding author (IF: 7.0) DOI: 10.1016/j.jacep.2023.10.010, PMID: 37999676
2. Yoshida K, H. Hasebe, M. Hattori, Y. Hanaki, Y. Tsumagari, M. Baba, A. Nogami, N. Takeyasu: Unidirectional conduction characterizing epicardial connections in patients with atrial tachyarrhythmias. *Journal of Cardiovascular Electrophysiology* (Online ahead of print), Corresponding author (IF: 2.7) DOI: 10.1111/jce.16065, PMID: 37712297

3. H. Hasebe, Y. Furuyashiki, Yoshida K, K. Aonuma: Left posterolateral short atrioventricular Mahaim pathway connecting the left atrium to the left ventricular epicardium. *HeartRhythm Case Reports*, 9(11), 785-789, 2023 (IF: N/A) DOI: 10.1016/j.hrcr.2023.08.004, PMID: 38023673
4. H. Hasebe, Yoshida K, A. Nogami, Y. Furuyashiki, M. Ieda: Impact of Interatrial Epicardial Connections on the Dominant Frequency of Atrial Fibrillation. *Circulation Journal*, 87(7), 973-981, 2023 (IF: 3.3) DOI: 10.1253/circj.CJ-22-0769, PMID: 37258220
5. Hattori M, Yoshida K, M. Baba, A. Nogami, M. Ieda: Atrio-Hisian block during catheter ablation targeting premature ventricular complexes originating from the left ventricle. *HeartRhythm Case Reports*, 9(8), 534-538, 2023 Corresponding author (IF: N/A) DOI: 10.1016/j.hrcr.2023.05.005, PMID: 37614385
6. 長谷部 秀幸, 古屋敷 吉任, 吉田 健太郎, 服部 正幸, 藤木 明, 野上 昭彦. 右房内で頻拍中に拡張期電位が記録された速-遅型房室結節リエントリー性頻拍の1例. *臨床心臓電気生理*, 第46巻, 183-187頁, 2023
7. 山岡 正治, 秋根 大, 橋本 幾太, 石井 裕美子, 渡邊 理恵, 高栖 宏美, 岡田 貴裕, 境 達郎, 本多 寛之, 川崎 普司, 武安 法之, 清嶋 護之「当院の COVID-19 入院診療におけるクリニカルパスの有用性」茨城県立医学雑誌 第40巻 第1号
8. Ogawa K, Yamasaki H, Aonuma K, Otani M, Hattori A, Baba M, Yoshida K, Igarashi M, Nishina H, Suzuki K, Nogami A, Ieda M. Immediate pharmacotherapy intensification after cardiac resynchronization therapy: incidence, characteristics, and impact. *ESC Heart Fail.* 2024 Mar 11. doi: 10.1002/ehf2.14737. Online ahead of print. PMID: 38467476
9. Hasebe H, Furuyashiki Y, Yoshida K, Aonuma K. Left posterolateral short atrioventricular Mahaim pathway connecting the left atrium to the left ventricular epicardium. *HeartRhythm Case Rep.* 2023 Aug 22;9(11):785-789. doi: 10.1016/j.hrcr.2023.08.004. eCollection 2023 Nov. PMID: 38023673
10. Yoshida K, Inaba T, Horigome H, Nogami A, Aonuma K, Ieda M. Magnetocardiographic risk stratification in patients with Brugada-pattern ST-elevation. *J Interv Card Electrophysiol.* 2024 Jan;67(1):35-37. doi: 10.1007/s10840-023-01641-6. Epub 2023 Sep 11. PMID: 37691081

【総説】

1. Yoshida K : Editorial for “Characteristics of Right Pulmonary Vein with Epicardial Connection Needing Additional Carina Ablation for Isolation”. *Journal of Arrhythmia*, 2023 (Online ahead of print) Corresponding author (IF: 2.0) DOI: 10.1002/joa3.12985

2. Yoshida K : Under-Dose Prescription of Direct Oral Anticoagulants in Japanese Elderly Patients - Are One Fifth of the Prescriptions All "Inappropriate"? Circulation Journal, 87, 1775-1776, 2023 Corresponding author (IF: 3.3) DOI: 10.1253/circj.CJ-23-0531, PMID: 37612070
3. Yoshida K. Editorial for "Characteristics of right pulmonary vein with epicardial connection needing additional carina ablation for isolation". J Arrhythm. 2024 Jan 2;40(1):28-29. doi: 10.1002/joa3.12985. eCollection 2024 Feb. PMID: 38333390
4. Hasebe H, Yoshida K. Perimitral conduction time: Check it before creating an empirical mitral isthmus block. J Cardiovasc Electrophysiol. 2024 Feb;35(2):360-361. doi: 10.1111/jce.16189. Epub 2024 Jan 17. PMID: 38234018

血液内科

【著書】

1. 長谷川雄一、血液症候群（第3版）(III) 日本臨床社 東京 2023、p72-75 偽性血小板減少症

【論文】

1. Elotuzumab Plus Pomalidomide and Dexamethasone for Relapsed/Refractory Multiple Myeloma: Final Overall Survival Analysis From the Randomized Phase II ELOQUENT-3 Trial. Dimopoulos MA, Dytfeld D, Grosicki S, Moreau P, Takezako N, M. Hori, Leleu X, LeBlanc R, Suzuki K, Raab MS, Richardson PG, Popa McKiver M, Jou YM, Yao D, Das P, San-Miguel J. J Clin Oncol. 2023 Jan 20;41(3):568-578.
2. Five-year follow-up of a phase II study of DA-EPOCH-R with high-dose MTX in CD5-positive DLBCL. Miyazaki K, Sakai R, Iwaki N, amamoto G, urayama K, Nishikori M, unami K, oshida I, ano H, Takahashi N, Okamoto A, Munemoto S, Sawazaki A, Suehiro Y, Fukuhara N, Wake A, Arai A, Masaki Y, oyama K, Yokoyama A, sunemine H, asegawa Y, tsumoto K, amada T, ishimura Y, Tamaru S, sano N, Miyawaki K, Izutsu K, inoshita T, uzuki R, Ohshima K, ato K, atayama N, amaguchi M, Cancer Sci. 2023 Jun;114(6):2689-2691.

腎臓内科

【論文】

1. Ishii R、Kai H、Nakajima K、Harada T、Akiyama T、Okada E、Tsunoda R、Usui T、Mase K、Morito N、Saito C、Usui J、Yamagata K. Renal Hemodynamic and Functional Changes in ADPKD Patients. *Kidney360*、Mar、2024 in press
2. Kataoka H、Shimada Y、Kimura T、Nishio S、Nakatani S、Mochizuki T、Tsuchiya K、Hoshino J、Hattanda F、Kawano H、Hanaoka K、Hidaka S、Ichikawa D、Ishikawa E、Uchiyama K、Hayashi H、Makabe S、Manabe S、Mitobe M、Sekine A、Suwabe T、Kai H、Kurashige M、Seta K、Shimazu K、Moriyama T、Sato M、Otsuka T、Katayama K、Shimabukuro W、Fujimaru T、Miura K、Nakanishi K、Horie S、Furuichi K、Okada H、Narita I、Muto S. Correction to: Public support for patients with intractable diseases in Japan: impact on clinical indicators from nationwide registries in patients with autosomal dominant polycystic kidney disease. *Clin Exp Nephrol*、28(1):82-83、2024
3. Kataoka H、Shimada Y、Kimura T、Nishio S、Nakatani S、Mochizuki T、Tsuchiya K、Hoshino J、Hattanda F、Kawano H、Hanaoka K、Hidaka S、Ichikawa D、Ishikawa E、Uchiyama K、Hayashi H、Makabe S、Manabe S、Mitobe M、Sekine A、Suwabe T、Kai H、Kurashige M、Seta K、Shimazu K、Moriyama T、Sato M、Otsuka T、Katayama K、Shimabukuro W、Fujimaru T、Miura K、Nakanishi K、Horie S、Furuichi K、Okada H、Narita I、Muto S. Public support for patients with intractable diseases in Japan: impact on clinical indicators from nationwide registries in patients with autosomal dominant polycystic kidney disease. *Clin Exp Nephrol*、27(10):809-818、2023
4. 小林弘明、本村鉄平、楠優香、楠直人、秋山稜介、中島修平、野村惣一朗、服部晃久、島居徹：県立病院での長時間透析・頻回透析の実践とその効果 特に糖尿病性腎症による就労者透析患者の効果、茨城県立医学雑誌、40(1)9-17、2023
5. 本村鉄平、石橋駿、日野雅予、馬場雅子、小林弘明：慢性腎不全患者で急性心不全発症時に血中カルニチン濃度高値を認めた一例、茨城県立医学雑誌、40(2)、2024

膠原病・リウマチ科

【論文】

1. Ishikawa Y、Tanaka N、Asano Y、Kodera M、Shirai Y、Akahoshi M、Hasegawa M、Matsushita T、Saito K、Motegi SI、Yoshifiji H、Yoshizaki A、Kohmoto T、Takagi K、Oka A、Kanda M、Tanaka Y、Ito Y、Nakano K、Kasamatsu H、Utsunomiya A、Sekiguchi A、Niilo H、Jinnin M、Makino K、Makino T、Ihn H、Yamamoto M、Suzuki C、Takahashi H、Nishida E、Morita A、Yamamoto T、

Fujimoto M、Kondo Y、Goto D、Sumida T、Ayuzawa N、Yanagida H、Horita T、Atsumi T、Endo H、Shima Y、Kumanogoh A、Hirata J、Otomo N、Suetsugu H、Koike Y、Tomizuka K、Yoshino S、Liu X、Ito S、Hikino K、Suzuki A、Momozawa Y、Ikegawa S、Tanaka Y、Ishikawa O、Takehara K、Torii T、Sato S、Okada Y、Mimori T、Matsuda F、Matsuda K、Amariuta T、Imoto I、Matsuo K、Kuwana M、Kawaguchi Y、Ohmura K、Terao C. GWAS for systemic sclerosis identified six novel susceptibility loci including one in the Fc γ receptor region. Nat Commun. 15(1): 319、2024

消化器外科

【論文】

1. 堀達彦、日吉雅也、石橋肇、奥野貴之：「閉塞性大腸癌に対する大腸ステント留置後に梅の種子による閉塞をきたした1例」日本消化器内視鏡学会雑誌 Vol. 65(10)、Oct. 2023
2. 奥野貴之、日吉雅也、京田有介、山本順司「大動脈周囲リンパ節転移陽性大腸癌に対する同リンパ節切除効果に関する検討」日本大腸肛門病学会雑誌. 76(7):460-466、2023
3. 福田開人、若杉正樹、工藤弘樹、奥野貴之、星川真有美、日吉雅也、川崎普司、吉見富洋、石黒慎吾、飯嶋達生、野島孝之、京田有介：「2回の切除と化学療法により長期生存が得られている後腹膜滑膜肉腫の1例」消化器外科、46：1137~1140、2023
4. 伊佐間樹生、若杉正樹、福田開人、奥野貴之、星川真有美、根本卓、日吉雅也、川崎普司、児山健、京田有介：『咳嗽を契機に発症し、血管内治療を行った腹直筋血腫の2例』へるす出版、救急医、2024年4月、第48巻第4号

循環器外科

【論文】

1. 荒尾ほほみ、登尾一平、古垣達也、田邊香野、川口辰哉、鈴木保之、平松祐司、上妻行則：体外式膜型人工肺（ECMO）内に生ずる血栓の原因を探る～模擬体外循環時に増加する脱シアル化血小板の機能解析～、人工臓器、52：50；2023
2. 横口智也、森住 誠、榎本佳治、秋島信二、鈴木保之：Manouguian手術を要したAbiotrophia defectivaによる感染性心内膜炎の1例、胸部外科 2023；76: 958-961
3. Tomonari Shimoda、Chang Liu、Bryan J Mathis、Yukinobu Goto、Naohide Ageyama、Hideyuki Kato、Muneaki Matsubara、Tomohiro Ohigashi、Masahiko Goshio、Yasuyuki Suzuki、Yuji Hiramatsu. Effect of cardiopulmonary bypass on coagulation factors II, VII, and X in a primate model: an exploratory pilot study,

呼吸器外科

【論文】

1. 高橋光、 中岡浩二郎、 菊池 慎二、 飯嶋達生、 清嶋護之、 横瀬智之、 扁平上皮腺上皮混合型乳頭腫の 1 例、 肺癌(0386-9628)63 卷 3 号 Page217-218(2023.06)
2. Sugai K、 Kobayashi N、 Saeki Y、 Kikuchi S、 Goto Y、 Ichimura H、 Sato Y. Silicone stent placement using a rigid bronchoscope via a tracheostoma in a patient with postpneumonectomy syndrome. General Thoracic and Cardiovascular Surgery Cases volume 2
3. Sugai K、 Sekine Y、 Kawamura T、 Yanagihara T、 Saeki Y、 Kitazawa S、 Kobayashi N、 Kikuchi S、 Goto Y、 Ichimura H、 Sato Y. Sphericity of lymph nodes using 3D-CT predicts metastasis in lung cancer patients. Cancer Imaging. 2023 Dec 17;23(1):124. doi:10.1186/s40644-023-00635-x.PMID: 38105231
4. Wijesinghe AI、 Kobayashi N、 Kitazawa S、 Maki N、 Yanagihara T、 Saeki Y、 Kikuchi S、 Goto Y、 Ichimura H、 Sato Y. Sex-specific emphysematous changes evaluated by a three-dimensional computed tomography volumetric analysis among patients with smoking histories who underwent resection for lung cancer. Surg Today. 2023 Jun 4. doi: 10.1007/s00595-023-02707-8. Online ahead of print.PMID: 37271799
5. Sugai K、 Nakaoka K、 Tobita R、 Kikuchi S、 Inoue K、 Enokido M、 Kiyoshima M. A case of a shrunken multilocular mediastinal cyst that developed into thymic carcinoma with lung metastases 13 years later. Thorac Cancer. 2024 Jan;15(1):94-97. doi: 10.1111/1759-7714.15174. Epub 2023 Nov 28. PMID: 38018322
6. Sugai K、 Kobayashi N、 Kawamura T、 Goto Y、 Ichimura H、 Sato Y. A novel approach to the lung apex avoiding dissection of severe pleural adhesions. Gen Thorac Cardiovasc Surg. 2023 Aug;71(8):487-490. doi: 10.1007/s11748-023-01937-4. Epub 2023 May 10.PMID: 37165288Anticancer Res. 2022 May;42(5):2583-2590. doi: 10.21873/anticanres.15736.PMID: 35489768

乳腺外科

【英文】

1. Iwase T、Saji S、Iijima K、Higaki K、Ohtani S、Sato Y、Hozumi Y、Hasegawa Y、Yanagita Y、Takei H、Tanaka M、Masuoka H、Tanabe M、Egawa C、Komoike Y、Nakamura T、Ohtsu H、Mukai H. Postoperative Adjuvant Anastrozole for 10 or 5 Years in Patients With Hormone Receptor-Positive Breast Cancer: AERAS, a Randomized Multicenter Open-Label Phase III Trial. *J Clin Oncol.* 2023 Jun 20;41(18):3329-3338.
2. Morishita A、Hozumi Y、Ishii H、Hokazono Y、Manuel Yosei Kikuchi C、Shimasaki M、Itaya M、Oura M、Kuriki K、Hishida A、Seki G. Effect of early dose increase of evocalcet for intractable hypercalcemia caused by parathyroid carcinoma. *Endocrinol Diabetes Metab Case Rep.* 2023 Jan 5;2023(1):22-0269

【和文】

1. 田口 真希、石井 伸尚、北原 美由紀、鈴木 聖一. 乳がん術後早期の肩関節可動域訓練が術後合併症に与える影響. 茨城県立病院医学雑誌 40巻1号 Page1-8(2023.10)

血管外科

【論文】

1. 望月康晃、保科克行：下肢閉塞性動脈疾患、臨床雑誌内科、132(4);742-745、2023

泌尿器科

【論文】

1. Minami K、Osawa T、Kojima T、Hara T、Eto M、Takeuchi A、Nakai Y、Ueda K、Ozawa M、Uemura M、Ohba K、Tamura K、Shindo T、Nakagomi H、Takahashi A、Anai S、Yokomizo A、Morizane S、Kimura T、Shimazui T、Miyauchi Y、Mitsuzuka K、Hara H、Yoshimura K、Shiina H、Ito YM、Murai S、Nishiyama H、Shinohara N、Kitamura H; Japanese Urological Oncology Group. Efficacy and safety of axitinib for metastatic renal cell carcinoma: Real-world data on patients with renal impairment. *Urol Oncol.* 41(11):458.e9-458.e19、2023

産婦人科

【論文】

1. 田村大樹、高野克己、安部佳奈子、兒玉理、道上大雄、玉井はるな、高尾航、原絢香、樋口大樹、沖明典. : 当院で経験した成熟囊胞性奇形嚢の悪性転化 6 例の検討、茨城県立病院医学雑誌(39) 1: 13-19、2023 (3月)
2. 坂場大輔、安部加奈子、道上大雄、高階沙英美、五味香織、高尾航、加藤敬、高野克己、沖明典. 妊娠初期において悪性卵巣腫瘍を疑った変則発生の黄体化過剰反応(Hyperreactio Luteinalis)の一例、関東連合産科婦人科学会誌 (60) 4: 551-558、2023(11月)

耳鼻咽喉科・頭頸部外科

【論文】

1. 福薦隼、西村文吾、大山真司、松本信、中山雅博、高橋邦明：ラロトレクチニブが著効した唾液腺分泌癌の 1 例、頭頸部癌、49 (1): 26-30、2023
2. Sakai M, Nishimura B, Hiyama T, Kuno H, Shinozaki T, Sakamoto N, Nakajima T. Imaging of diffuse fibroepithelial polyps on surgical free flap in oral cancer patients: two case reports. Neuroradiology, Apr;65(4):815-818、2023

皮膚科

【論文】

1. 福薦真生、斎藤小弓、狩野俊幸、玉田崇和、清嶋護之：【気をつけるべき小児の腫瘍～悪性腫瘍を見逃さない～】15歳男性の隆起性皮膚線維肉腫、皮膚病診療、45(4); 356-360、2023
2. 狩野俊幸：学術・生涯教育関係の頁 [他科の先生に知って欲しい豆知識] 蜂窩織炎(蜂巣炎)、茨城県医師会報、833; 79-80、2023
3. アマデアル亜琵：【内科医が遭遇する皮膚疾患フロントライン-「皮疹」は現場で起きている!】内科医が診る皮膚疾患：初期対応とコンサルテーション 皮膚カンジダ症・脂漏性皮膚炎 間擦部位の紅斑なら前者、脂漏部位の紅斑なら後者を想起、Medicina 60(12); 2125-2127、2023

麻酔科

【論文】

1. Hoshi T. Short report of retained radiopaque marker in gauze and comparison of ease of dislodging and breaking. Indian J Surg Oncol. 2024; 10.1007/s13193-024-01934-w

歯科口腔外科

【原著・著書】

1. Zhou M, Qiu W, Ohashi N, Sun L, Wronski ML, Kouyama-Suzuki E, Shirai Y, Yanagawa T, Mori T, Tabuchi K. Deep-Learning-Based Analysis Reveals a Social Behavior Deficit in Mice Exposed Prenatally to Nicotine. Cells. 2024 Feb 1;13(3):275. doi: 10.3390/cells13030275.
2. Chihara K, Okada K, Uchida F, Miura I, Komine S, Warabi E, Takayama T, Suzuki H, Matsuzaka T, Ishibashi-Kanno N, Yamagata K, Yanagawa T, Bukawa H, Shoda J: Macrophage specific restoration of the Nrf2 gene in whole-body knockout mice ameliorates steatohepatitis induced by lipopolysaccharide from *Porphyromonas gingivalis* through enhanced hepatic clearance. PLoS One. 2023 Oct 20;18(10):e0291880. doi: 10.1371/journal.pone.0291880. eCollection 2023
3. Takaoka S, Ishibashi-Kanno Namai, T Yamagata, K Yanagawa, T Bukawa, H: Pulsatile hemorrhage posterior to the mandibular third molar due to abnormal branching of the inferior alveolar artery: A case report. Oral Sci Int. 2023. <https://doi.org/10.1002/osi2.1169>
4. Takaoka S, Uchida F, Ishibashi-Kanno N, Yamagata K, Yanagawa T, Bukawa H: Endoscopically assisted bone lid surgery for foreign body removal from the maxillary sinus and maxillary bone. Oral Sci Int. 2023. <https://doi.org/10.1002/osi2.1173>
5. Fukuzawa S, Yamagata K, Takaoka S, Uchida F, Ishibashi-Kanno N, Yanagawa T, Bukawa H: Postoperative Deep Sedation after Microvascular Reconstructive Surgery for Oral Cancer Increases the Risk of Early Postoperative Pneumonia. Dent J (Basel). 2023 May 18;11(5):137. doi: 10.3390/dj11050137.
6. Takasaki R, Uchiad F, Takaoka S, Ishii R, Fukuzawa S, Warabi E, Ishibashi-Kanno N, Yamagata K, Bukawa H, Yanagawa T: p62 Is a Potential Biomarker for Risk of Malignant Transformation of Oral Potentially Malignant Disorders (OPMDs).

Curr Issues Mol Biol. 2023 Sep 19;45(9): 7630-7641. doi: 10.3390/cimb45090480.
PMID: 37754264

7. Takaoka S、Yanagawa T、Uchida F、Ishibashi-Kanno、N、Yamagata K、Bukawa H: A case of deletion 9p syndrome with soft and hard cleft palate. Oral Sci Int. 2023. <https://doi.org/10.1002/osi2.1220>
8. Guo Q、Kouyama-Suzuki E、Shirai Y、Cao X、Yanagawa T、Mori T、Tabuchi K: Structural Analysis Implicates CASK-Liprin- α 2 Interaction in Cerebellar Granular Cell Death in MICPCH Syndrome. Cells. 2023 Apr 18;12(8):1177. doi: 10.3390/cells12081177.
9. 福澤智、山縣憲司、寺田和浩、内田文彦、菅野直美、柳川徹、武川寛樹：口底に発生した孤立性線維腫瘍の1例。日本口腔腫瘍学会誌、35(1) : 25-31、2023
10. 本田泉水、渡辺敦、佐藤あゆみ、三木友紀、八巻正樹、毛利環、萩原敏行、山縣憲司、武川寛樹、柳川徹、松尾朗、渡邊章：骨格性III級症例の外科的矯正治療前後の姿勢と骨格性変化。茨城県歯科医学会誌、31:19、2023
11. 持田雄子、水野孝子、松金奈緒、根本雅子、野口篤郎、萩原敏之、川崎普司、天貝賢二、武内保敏、柳川徹：茨城県立中央病院における消化器領域の周術期等口腔機能管理の検討—当院における消化器領域の周術期等口腔機能管理の特徴について—、茨城県歯科医学会誌、31:33、2023
12. 松金奈緒、持田雄子、水野孝子、根本雅子、野口篤郎、萩原敏之、武内保敏、常樂晃、江村正博、柳川徹：茨城県立中央病院における泌尿器科の周術期等口腔機能管理の検討—当院における泌尿器科疾患の周術期等口腔機能管理の特徴について—、茨城県歯科医学会誌、31:34、2023
13. 野口篤郎、根本雅子、福澤智、内田文彦、菅野直美、武川寛樹、柳川徹：歯科用コーンビームCT撮影で臼後管を認めた下顎智歯の2例、茨城県歯科医学会誌、31:39-40、2023.

【総説】

1. 森さゆり、菅野直美、小島寛、志鎌明人、柳川徹、歯科医院のための内科学講座(vol.52)、糖尿病アップデート2024 抜歯の注意点を知り、歯周病と全身の健康について考える、補綴臨床57(1) 59-80、2024
2. 生澤義輔、山縣憲司、小島寛、柳川徹：歯科医院のための内科学講座(vol.51)、整形外科医はなぜビスホスホネート製剤を使うの？～MRONJポジションペーパー2023の改定内容を交えて～、補綴臨床56(5) 64-90、2023
3. 柳川徹：歯科医院のための内科学講座(vol.50)、第50回記念、インタビュー、歯科における医学のあり方を考える、補綴臨床56(4) 72-97、2023
4. 番山徹、小島寛、柳川徹、菅野直美：歯科医院のための内科学講座(vol.49) 三叉神経痛とは？歯の痛みとの鑑別を知ろう、補綴臨床56(3) 106-130、2023

5. 武内保敏、柳川徹:Dd診断力てすと「口底部の腫瘍」 DENTAL DIAMOND 48(721)21-22、2023

救急科

【論文】

1. 村松慎也、関根良介、渡邊達也：アトロピン制限を行ったが胃内容の排出が遅延した有機リン中毒の1例、日本救急医学会関東地方会雑誌、44(4); 343-347(2023. 12)

腫瘍内科

【論文】

1. 福田開人、若杉正樹、工藤宏樹、奥野貴之、星川真有美、日吉雅也、川崎普司、吉見富洋、石黒慎吾、飯嶋達生、野島孝之、京田有介.2回の切除と化学療法により長期生存が得られている後腹膜滑膜肉腫の1例. 消化器外科、46 (10) 1137-1140、2023

放射線治療科

放射線治療センターをご覧ください。

病理診断科

病理部をご覧ください。

精神科

【原著】

1. 水上勝義、佐藤晋爾：うつとアパシー、8-104 頁、田学編：症候学から見極める認知症.、新興医学出版社、東京、2023 (p223)
2. 佐藤晋爾：Jaspers, K の精神病観 臨床精神病理 44 (1) : 3-12、2023 (2023-04) (査読有)
3. 佐藤晋爾：「 」と病跡学 (第 69 回日本病跡学会総会大会長講演)、病跡誌、105 : 5-12、2023 (査読無)
4. Shinji Sato, Koubun Imai: The efficacy of vortioxetine for the delusional disorder of Cenesthopathy. Neuropsychopharmacology Reports. 2023; 00: 1-3. DOI:

10.1002/npr2.12384

【総説・依頼・そのほか】

1. 佐藤晋爾：Karl Jaspers 共振する魂の人 精神神経誌 125 (4) : 305-317、2023 (査読有) 2023-04
2. 佐藤晋爾：書評 キャラクターが来る精神科外来 精神医学 65: 302、2023 (査読無)
3. 佐藤晋爾：シンポジウムを終えて. 臨床精神病理 44(2):182-183、2023 (査読無)
4. 佐藤晋爾：シンポジウムを終えて. 病跡誌 106:41-42、2023 (査読無)
5. 佐藤晋爾：書評 従来診断なんてない 渡辺哲夫「<精神病>の発明—クレペリンの光と影」 病跡誌 106 : 80-81、2023 (査読無)
6. 佐藤晋爾：書評 シン・うつ病の教科書、もとい、治療論と精神病理学の幸せな結婚. 小林聰幸「うつ病ダイバーシティ」 病跡誌 106 : 89-90、2023 (査読無)
7. 佐藤晋爾：書評 <効果的な>精神科面接 こころの科学 234 :104、2024 (査読無)
8. 佐藤晋爾：年を取ることと臨床. 精神療法 49(1) : 20、2023
9. 佐藤晋爾：編集後記. 臨床精神病理 44(2) : 212 頁、2023

放射線治療センター

【著書】

1. 奥村敏之：消化器腫瘍：肝腫瘍に対する粒子線治療. がん・放射線療法改訂第8版（大西洋、唐澤久美子、西尾禎治、石川仁 編）Gakken、p1033-1037、2023

【論文】

1. Hiroshima Y、Wakatsuki M、Kaneko T、Makishima H、Okada NN、Yasuda S、Ishikawa H、Tsuji H. Clinical impact of carbon-ion radiotherapy on hepatocellular carcinoma with Child-Pugh B cirrhosis. Cancer Med 12(13): 14004-14014、2023
2. Hiroshima Y、Kondo M、Sawada T、Hoshi SL、Okubo R、Iizumi T、Numajiri H、Okumura T、Sakurai H. Analysis of the cost-effectiveness of proton beam therapy for unresectable pancreatic cancer in Japan. Cancer Med 12(20): 20450-20458、2023
3. Hiroshima Y、Kondo M、Sawada T、Hoshi S、Okubo R、Iizumi T、Numajiri H、Okumura T、Sakurai H. PD-0083 Analysis of the cost-effectiveness of proton beam therapy for unresectable pancreatic cancer. Radiotherapy Oncology 182: S47-S48、2023
4. Hiroshima Y、Ishikawa H、Sumiya T、Murakami M、Nakamura M、Ishida T、Ogawa K、Hisakura K、Mizumoto M、Oda T、Okumura T、Sakurai H. Clinical Impact of Proton Beam Therapy for Postoperative Lymph Node Oligorecurrence of Esophageal Cancer.

In Vivo 37(3): 1253-1259、2023

5. Tokumaru S、Ishikawa H、Soejima T、Kimoto T、Takakusagi Y、Tamamura H、Wada H、Taguchi H、Uchinami Y、Hiroshima Y、Hojo H、Kamei T、Muto M、Igeta M. Analysis of particle therapy registries based on a unified treatment policy for esophageal cancer. *J Radiat Res* 64(Supplement_1): i16-i24、2023
6. Murayama S、Yamada S、Hiroshima Y、Takiyama H、Taguchi H、Kimoto T、Anzai M、Hagiwara Y、Yasui K、Mori K、Ishihara S、Ueno H、Shimizu S、Aoyama H、Tsujii H、Sakurai H. Particle beam therapy for pelvic recurrence of colorectal cancer: a registry data analysis in Japan and a systematic review. *J Radiat Res* 64(Supplement_1): i25-i33、2023
7. Takizawa D、Okumura T、Mizumoto Y、Nakai K、Sakurai H. A case of circumscribed choroidal hemangioma treated with proton beam therapy and followed up for 15 years. *Cureus*. 16(1): e52389. DOI 10.7759/cureus.52389、2024
8. Nakamura M、Ishikawa H、Ohnishi K、Baba K、Sumiya T、Murakami M、Hiroshima Y、Mizumoto M、Okumura T、Sakurai H. Long-term outcomes after moderate hypofractionated proton therapy for centrally located non-small cell lung cancer. *Anticancer Res*. 43: 2003-2013、2023
9. Saito T、Murakami M、Sumiya T、Kobayashi D、Shirataki H、Fujioka D、Baba K、Itagaki H、Tenjimbayashi Y、Satoh T、Sakurai H. Multimodal treatment with chemoradiotherapy, regional hyperthermia and interstitial brachytherapy for a huge locally advanced cervical cancer: A case report. *Tech Innov Patient Support Radiat Oncol*. 18;28:100222、2023
10. Oshiro Y、Mizumoto M、Miyamoto T、Sumiya T、Fujioka D、Shirataki H、Nakamura M、Ishida T、Iizumi T、Saito T、Numajiri H、Makishima H、Nakai K、Maruo K、Sakae T、Sakurai H. Retrospective Analysis of the Areas Responsible for Light Flash and Odor During Proton Beam Therapy and Photon Therapy. *Cureus*. 6;15(9):e44790、2023
11. Doi Y、Nagata Y、Matsumoto Y、Numata K、Sasaki R、Yamada T、Igaki H、Imagumbai T、Katoh N、Yoshitake T、Shimizuguchi T、Fujioka D、Inoue M、Koide Y、Kimura T、Ito Y. Multicenter retrospective study of stereotactic body radiotherapy for patients with previously untreated initial small hepatocellular carcinoma. *Hepatol Res* 53(8): 749-760、2023
12. Fuse H、Tomita F、Yasue K、Ikoma H、Miyakawa S、Kori N、Fujisaki T、Ishimori Y、Monma M、Okumura T、Tamaki Y. Verification of dose distribution by different material properties in intraoral mold irradiation, *Journal of Radiotherapy in Practice* 22: 20、2023
13. Kito S、Suda Y、Tanabe S、Takizawa T、Nagahata T、Tohyama N、Okamoto H、Kodama T、Fujita Y、Miyashita H、Shinoda K、Kurooka M、Shimizu H、Ohno T、Sakamoto

- M. Radiological imaging protection: a study on imaging dose used while planning computed tomography for external radiotherapy in Japan. Journal of Radiation Research, 65(2): 159–167、2024
14. Nakajima N、Isobe T、Furuyama Y、Tomita T、Kobayashi D、Mori Y、Takei H、Nagai Y、Ide Y、Nemoto Murofushi K、Nakajima M、 Yoshioka Y. Analysis of source dwell position during treatment in brachytherapy using CT scout images. Journal of Contemporary Brachytherapy 15.5: 357-364、2023
15. 富田史紘、布施拓、藤崎達也、安江憲治、宮川真、生駒英明、吉沢知行、大山勝彦、大山哲史、奥村敏之、玉木義雄. 金属および樹脂製アプリケータを用いた子宮頸がん腔内照射における線量分布の検証、日本放射線技術学会雑誌、79 (7): 682-692、2023

透析センター

【論文】

1. 小林弘明、本村鉄平、楠優香、楠直人、秋山稜介、中島修平、野村惣一朗、服部晃久、島居徹：県立病院での長時間透析・頻回透析の実践とその効果 特に糖尿病性腎症による就労者透析患者の効果、茨城県立医学雑誌、40(1)9-17、2023
2. 本村鉄平、石橋駿、日野雅予、馬場雅子、小林弘明：慢性腎不全患者で急性心不全発症時に血中カルニチン濃度高値を認めた一例、茨城県立医学雑誌、40(2)、2024

臨床検査センター

【論文】

1. 阿部香織、小井戸綾子、飯嶋達生：病理検体取り違え時の検体識別の手法～臨床検査でできること～.全国自治体病院協議会雑誌第 62 卷 2023 年第 4 号

病理部

【論文】

- 阿部香織、小井戸綾子、飯嶋達生.：病理検体取り違え時の検体識別の手法-臨床検査でできること-、全国自治体病院協議会雑誌、2023;62(4):46-50

臨床検査技術科

【論文】

1. 阿部香織、小井戸綾子、嶋達生：病理検体取り違え時の検体識別の手法～臨床検査でできること～、自治体病院協議会雑誌、第 62 卷 2023 年第 4 号

放射線技術科

【論文】

1. 富田史紘、布施拓、藤崎達也、安江憲治、宮川真、生駒英明、吉沢知行、大山勝彦、大山哲史、奥村敏之、玉木義雄：金属および樹脂製アリケータを用いた子宮頸がん腔内照射における線量分布の検証、日本放射線技術学会雑誌、2023 年 79 卷 7 号、p. 682-692
2. Fuse H、Tomita F、Yasue K、Ikoma H、Miyakawa S、Kori N、Fujisaki T、Ishimori Y、Monma M、Okumura T、Tamaki Y. Verification of dose distribution by different material properties in intraoral mold irradiation, Journal of Radiotherapy in Practice, Volume 22, 20 July 2023
3. Kito S、Suda Y、Tanabe S、Takizawa T、Nagahata T、Tohyama N、Okamoto H、Kodama T、Fujita Y、Miyashita H、Shinoda K、Kurooka M、Shimizu H、Ohno T and Sakamoto M. Radiological imaging protection: a study on imaging dose used while planning computed tomography forexternal radiotherapy in Japan. Journal of Radiation Research, Vol. 65, No. 2, 2024, pp. 159–167 <https://doi.org/10.1093/jrr/rrad098>
4. Nakajima N、Isobe T、Furuyama Y、Tomita T、Kobayashi D、Mori Y、Takei H、Nagai Y、Ide Y、Nemoto Murofushi K、Nakajima M、Yoshioka M. .Analysis of source dwell position during treatment in brachytherapy using CT scout images. Journal of ContemporaryBrachytherapy 15.5(2023):357-364.DOI: <https://doi.org/10.5114/jcb.2023.132700>

リハビリテーション技術科

【論文】

1. 石井伸尚、篠原悠、田口真希、日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌、31 (3) ; 322-327、2023
2. 田口真希、石井伸尚、北原美由紀、鈴木聖一：乳がん術後早期の肩関節可動域訓練が術後合併症に与える影響、茨城県立医学雑誌、40 (1) ; 1-8、2023

薬剤局

【論文】

1. 中村隆二、大神正宏、樋口基明、鈴木美加、藤枝裕郎：経口抗がん薬投与患者における補正 QT 間隔延長に関する検討、日本病院薬剤師会雑誌第 59 卷 4 号；374-380 (2023)

看護局

【著書】

1. 外塚恵理子：在宅看護経験をいかした病院での看護、看護、日本看護協会機関誌、Vol.75 No. 64 – 67；2023

【論文】

1. 堤まゆみ、金澤悦子、佐久間直美、岡野朋子、秋山順子、小國英一：茨城県在宅難病患者レスパイト入院事業継続における調整の重要性、全国自治体病院協議会雑誌、第 63 卷 P53-56、2024