

令和 2 年度 臨床研究発表実績

呼吸器内科

【学会発表】

1. 大久保初美、鎚木孝之、松倉しほり、山田豊、田村智宏、吉川弥須子、山口昭三郎、橋本幾太、鈴木久史、清嶋護之、雨宮隆太。 当院における内視鏡的気道異物除去症例の検討。 第43 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会、2020.6.
2. 山田豊、西野顕吾、大久保初美、田村智宏、吉川弥須子、山口昭三郎、橋本幾太、鎚木孝之。 胃癌再発時に診断された肺結核の1 例。 第178 回日本結核・非結核性抗酸菌症学会関東支部学会 第241 回日本呼吸器学会関東地方会 合同学会、2020.9.
3. Rintaro Noro、Satoshi Igawa、Akihiro Bessho、Takashi Hirose、Tsuneo Shimokawa、Masanao Nakashima、Koichi Minato、Nobuhiko Seki、Takaaki Tokito、Toshiyuki Harada、Shinji Sasada、Shingo Miyamoto、Yosuke Tanaka、Naoki Furuya、Takayuki Kaburagi、Hideki Hayashi、Hiroto Iihara、Hiroaki Okamoto、Kaoru Kubota. A prospective、phase II trial of lowdose afatinib monotherapy for patients with EGFR、mutation-positive、non-small cell lung cancer(TORG1632). ESMO Virtual Congress2020 欧州臨床腫瘍学会、2020.9.
4. Tetsuro Kondo、Takashi Kasai、Kiyoshi Mori、Haruhiro Saito、Kazuo Nishikawa、Satoshi Otsu、Nobuhiko Seki、Yasuko Ichikawa、Akihiro Bessho、Hiroshi Tanaka、Hiroyuki Yamaguchi、Takayuki Kaburagi、Kenya Kanazawa、Yuko Komase、Koichi Minato、Yuki Misumi、Ryotaro Morinaga、Keita Mori、Junya Ohtake、Hiroaki Okamoto. A Randomized Phase II Trial of Pemetrexed Plus Bevacizumab vs. Pemetrexed Alone after the Treatment with Cisplatin、 Pemetrexed and Bevacizumab in Untreated Advanced Non-Small Cell Lung Cancer(TORG1321). ESMO Virtual Congress2020 欧州臨床腫瘍学会、2020.9.
5. 田村智宏、松倉しほり、山田豊、吉川弥須子、山口昭三郎、鈴木久史、橋本幾太、清嶋護之、鎚木孝之、佐藤 浩昭、檜澤 伸之。 免疫チェックポイント阻害薬投与後に胆管炎を発症した非小細胞肺癌症例の検討。 第60 回日本呼吸器学会学術講演会、2020.9.
6. 四方田真紀子、笠井尚、森清志、岸一馬、鎚木孝之、細見幸生、今井久雄、山田豊、清家正博、森口修平、湊浩一、弦間昭彦。 75 歳以上の未治療進行非小細胞肺癌に対するS-1+ カルボプラチン療法の第Ⅰ相臨床試験。 第60 回日本呼吸器学会学術講演会、2020.9.
7. 松田峰史、塩澤利博、中澤健介、宮崎邦彦、田村智宏、鎚木孝之、関根郁夫、佐藤浩昭、檜澤伸之。 進行非小細胞肺癌に対するドセタキセル+ ラムシルマブ療法の解析。 第60 回日本呼吸器学会学術講演会、2020.9.
8. 松田峰史、塩澤利博、中澤健介、宮崎邦彦、田村智宏、鎚木孝之、関根郁夫、佐藤浩昭、檜澤伸之。 進行非小細胞肺癌に対するDOC+Ram 療法の検討。 第60 回日本呼吸器学会学術講演会、2020.9.

9. 峰村浩之、今村久雄、岸川孝之、山田豊、鈴木健介、梅田幸寛、和佐本諭、笠原礼光、石原真一、山口央、成清一郎、内野順治、盛啓太、金沢賢也、柴田陽光、笠井尚、鎗木孝之、解良恭一、湊浩一。高齢者既治療非小細胞肺癌に対するS-1 の効果および安全性の検討。第61 回日本肺癌学会学術集会、2020.11.
10. 田村智宏、大久保初美、山田豊、吉川弥須子、山口昭三郎、橋本幾太、鎗木孝之、鈴木久史、清嶋護之、齊藤仁昭、飯嶋達生、佐藤浩昭、檜澤伸之。免疫チェックポイント阻害薬併用化学療法に対する治療反応性が部位により大きく異なった非小細胞肺癌の1例。第61 回日本肺癌学会学術集会、2020.11.
11. 山田豊、鎗木孝之、大久保初美、田村智宏、吉川弥須子、山口昭三郎、橋本幾太、鈴木久史、清嶋護之、雨宮隆太。標準化された癌性胸膜炎の局所麻酔下胸腔鏡検査所見の記録について。第61 回日本肺癌学会学術集会、2020.11.
12. 宮崎邦彦、沼田岳士、遠藤健夫、山本祐介、山田英恵、林原賢治、岡内眞一郎、佐藤浩昭、山田豊、田村智宏、齊藤和人、菊池教大、栗島浩一、石川博一、渡邊裕子、塩澤利博、船山康則、林士元、中村博幸、山下高明。高齢(65 歳以上)のALK 融合遺伝子陽性症例の検討。第61 回日本肺癌学会学術集会、2020.11.
13. 田村智宏、山田豊、吉川弥須子、山口昭三郎、鈴木久史、橋本幾太、清嶋護之、鎗木孝之、佐藤浩昭、檜澤伸之。オシメルチニブに続いてアファチニブを投与したEGFR 陽性非小細胞肺癌の検討。第18 回日本臨床腫瘍学会学術集会、2021.2.

【著書】

1. Yutaka Yamada, Tomohiro Tamura, Yusuke Yamamoto, Hideo Ichimura, Kenji Hayashihara, Takefumi Saito, Hideyasu Yamada, Takeo Endo, Ryota Nakamura, Yoshihisa Inage, Hiroaki Satoh, Kesato Iguchi, Kazuo Saito, Masaharu Inagaki, Norihiro Kikuchi, Koichi Kurishima, Hiroichi Ishikawa, Mitsuaki Sakai, Koichi Kamiyama, Toshihiro Shiozawa, Nobuyuki Hizawa, Ikuo Sekine, Yukio Sato, Yasunori Funayama, Kunihiko Miyazaki, Takahide Kodama, Shigen Hayashi, Akihiro Nomura, Hiroyuki Nakamura, Kinya Furukawa, Takaaki Yamashita, Hatsumi Okubo, Hisashi Suzuki, Moriyuki Kiyoshima, Takayuki Kaburagi. Treatment of Patients With Non-small-cell Lung Cancer With Uncommon EGFR Mutation in Clinical Practice. *Anticancer Research*, 5757-5764 2020.10.
2. Hisao Imai, Hiroyuki Minemura, Takayuki Kishikawa, Yutaka Yamada, Kensuke Suzuki, Yukihiro Umeda, Satoshi Wasamoto, Norimitsu Kasahara, Shinichi Ishihara, Ou Yamaguchi, Ichiro Naruse, Junji Uchino, Keita Mori, Kenya Kanazawa, Yoko shibata, Takashi Kasai, Takayuki Kaburagi, Kyoichi Kaira, Koichi Minato. Efficacy and safety of S-1 monotherapy in previously treated elderly patients (aged \geq 75years) with non-small cell lung cancer: A retrospective analysis. *Thoracic Cancer*, 2020.
3. Kasai T, Kiyoshi Mori, Kazuma Kishi, Takayuki Kaburagi, Yukio Hosomi, Hisao Imai, Yutaka Yamada, Makiko Yomota, Syuhei Moriguchi, Masahiro Seike, Koichi Minato, Akihiko Gemma & for The Tokyo Cooperative Oncology Group. A Phase I and Extension study of S-1 and Carboplatin for Previously Untreated Patients Aged 75 years or more with Advanced Non-Small Cell Lung Cancer -TCOG 1101. *International Journal of Clinical Oncology* 25,(2020)、867–875 2020.

4. Numata T, TAKEO ENDO, HIDETOSHI YANAI, KYOKO OTA, YUSUKE YAMAMOTO, KEI SHIMIZU, HIDEYASU YAMADA, KENJI HAYASHIHARA, SHINICHIRO OKAUCHI, HIROAKI SATOH, YUTAKA YAMADA, TOMOHIRO TAMURA, KAZUTO SAITO, NORIHIRO KIKUCHI, KOICHI KURISHIMA. Serum CEA and CYFRA Levels in ALK-rearranged NSCLC Patients: orrelation With Distant Metastasis. *in vivo* 34: (2020)doi:10.21873/invivo.12013、 2095-2100 2020.
5. Okauchi S, Numata T, Nawa T, Ichimura H, Saito T, Hayashihara K, Yamada H, Satoh H, Endo T, Inage Y, Kaburagi T, Kiyoshima M, Yamada Y, Tamura T, Saito K, Inagaki M, Hizawa N, Sato Y, Shiozawa T, Sekine I, Ishikawa H, Kurihima K, Sakai M, Kamiyama K, Kimura M, Kikuchi N, Nakamura H, Furukawa K, Kodama T, Miyazaki K, Yamashita T, Hayashi S, Funayama Y, Nomura A. Real Clinical Practice in ALK-rearranged NSCLC Patients: A Retrospective Observational Study. *Anticancer research* 2020 Feb; Vol. 40 (2)、 957-964 2020.
6. Minemura H, Hiroshi Moriya, Hisao Imai, Tomohide Sugiyama, Yutaka Yamada, Mitsunori Higuchi, Kyoichi Kaira, Yuki Ozaki, Kenya Kanazawa Hiroshi Yokouchi, Takashi Kasai, Takayuki Kaburagi, Hiroyuki Suzuki, Koichi Minato, Yoko Shibata. *Thorac Cancer*, 2020.

消化器内科

【論文】

1. 荒木真裕：専門医の直接介入によるC型肝炎患者の院内拾い上げ、茨城県立病院医学雑誌 37(1);17-20、2020
2. Kawazoe A, Yamaguchi K, Yasui H, Negoro Y, Azuma M, Amagai K, Hara H, Baba H, Tsuda M, Hosaka H, Kawakami H, Oshima T, Omuro Y, Machida N, Esaki T, Yoshida K, Nishina T, Komatsu Y, Han SR, Shiratori S, Shitara K. Safety and efficacy of pembrolizumab in combination with S-1 plus oxaliplatin as a first-line treatment in patients with advanced gastric/gastroesophageal junction cancer: Cohort 1 data from the KEYNOTE-659 phase IIb study. *Eur J Cancer* 129:97-106, 2020
3. Iijima K, Oozeki M, Ikeda K, Honda H, Ishibashi H, Yamaoka M, Fujieda S, Saitoh H, Goto M, Araki M, Amagai K. A case of small bowel adenocarcinoma wherein nivolumab conferred temporary benefit in disease control. *Clin J Gastroenterol* 13(3):372-376, 2020
4. Kawazoe A, Ando T, Hosaka H, Fujita J, Koeda K, Nishikawa K, Amagai K, Fujitani K, Ogata K, Watanabe K, Yamamoto Y, Shitara K. Safety and activity of trifluridine/tipiracil and ramucirumab in previously treated advanced gastric cancer: an open-label, single-arm, phase 2 trial. *Lancet Gastroenterol Hepatol* 6(3):209-217, 2021
5. Fujitani K, Shitara K, Takashima A, Koeda K, Hara H, Nakayama N, Hironaka S, Nishikawa K, Kimura Y, Amagai K, Hosaka H, Komatsu Y, Shimada K, Kawabata R, Ohdan H, Kodera Y, Nakamura M, Nakajima TE, Miyata Y, Moriwaki T, Kusumoto T, Nishikawa K, Ogata K, Shimura M, Morita S, Koizumi W. Correction to: Effect of early tumor response on the health-related quality of life among patients on second-line chemotherapy for advanced gastric cancer in the ABSOLUTE trial. *Gastric Cancer* 24(2):477-478, 2021

6. Fujitani K, Shitara K, Takashima A, Koeda K, Hara H, Nakayama N, Hironaka S, Nishikawa K, Kimura Y, Amagai K, Hosaka H, Komatsu Y, Shimada K, Kawabata R, Ohdan H, Kodera Y, Nakamura M, Nakajima TE, Miyata Y, Moriwaki T, Kusumoto T, Nishikawa K, Ogata K, Shimura M, Morita S, Koizumi W. Effect of early tumor response on the health-related quality of life among patients on second-line chemotherapy for advanced gastric cancer in the ABSOLUTE trial. *Gastric Cancer* 24(2):467-476, 2021

【学会発表】

1. 深川剛生、石神浩徳、大森健、小寺泰弘、藪崎裕、福島亮治、今野元博、三澤一成、富田寿彦、秀村晃生、有上貴明、天貝賢二、辻靖、楠本哲也、岸健太郎、上田修吾、伏田幸夫、今村和弘、緒方杏一、北山丈二. 初診時切除不能胃癌に対するconversion surgery の意義【International】腹膜播種を伴う進行胃癌症例に対する腹腔内投与を伴う全身化学療法後の外科手術の成績 (Surgical outcomes for advanced gastric cancer with peritoneal metastases after intraperitoneal and systemic chemotherapy). 第120 回日本外科学会定期学術集会、2020.8 (横浜)
2. Kamoshida T, Ochi M, Ikegami T, Araki M, Yamaguchi Y, Hamano Y, Ohkawara H, Ohkawara A, Kakinoki N, Hirai S, Yanaka A. Hand-foot skin reaction as a prognostic marker in patients with hepatocellular carcinoma treated with sorafenib influences adherence and prognosis depending on the intervention method: A multi-institutional study. *ESMO Virtual Congress 2020*、2020.9
3. 小林大介、石神浩徳、大森健、小寺泰弘、藪崎裕、福島亮治、今野元博、伊藤 誠二、富田寿彦、秀村晃生、有上貴明、天貝賢二、太田光彦、岸健太郎、北山 丈二. 消化管癌の治療戦略 腹膜播種を伴う胃癌に対する腹腔内化学療法および全身化学療法奏功後の胃切除術. 58 回日本癌治療学会学術集会、2020.10 (京都)
4. 山岡正治、五頭三秀、大関瑞治、本多寛之、石橋肇、菅谷明德、荒木眞裕、天貝賢二、直腸神経内分泌腫瘍25例の治療成績と長期経過. 第100 回日本消化器内視鏡学会総会、2020.11 (神戸)
5. 菅谷明德、天貝賢二、荒木眞裕、大関瑞治、石橋肇、本多寛之、山岡正治、五頭三秀. 当院における切除不能進行・再発大腸癌でのTAS-102 の使用経験. 第106 回日本消化器病学会総会、2020.8 (WEB 開催)
6. 森脇俊和、島田光生、酒井義法、石田博保、遠藤慎治、天貝賢二、倉持英和、根来裕二、仁科智裕、兵頭一之介. 高齢者消化管癌診療における化学療法・外科手術の適応と工夫 高齢大腸癌患者におけるフッ化ピリミジン系薬剤+ ベバシズマブの効果安全性に対する年齢の影響 J-BLUE とJ-SAVER 試験の統合解析. 第17 回日本 消化管学会学術総会、2021.2 (大阪)
7. 保坂尚志、川添彬人、安藤孝将、藤田淳也、肥田圭介、西川和宏、天貝賢二、藤谷和正、設楽紘平. 進展胃癌に対する薬物治療はこれからどう変わるか？ 切除不能進行再発胃癌に対するtrifluridine/tipiracil+ramucirumab の第II 相試験 (A phase II study of trifluridine/tipiracil and ramucirumab in patients with advanced gastric cancer). 第93 回日本胃癌学会総会、2021.3 (大阪)

【講演】

1. 荒木眞裕. 当院におけるC 型肝炎診療 ～ DAA 治療の現況と院内拾い上げ～
G-STATION Plus WEB 講演会、2020.11 (つくば)

2. 荒木眞裕. 肝臓がんについて
第3回肝炎医療コーディネーターWEB セミナー、2020.11 (つくば)
3. 天貝賢二. がんなんて関係ない?～高校生のときに知っておきたかったこと～茨城県立那珂湊高等学校がん教育講話、2020.11 (ひたちなか)
4. 天貝賢二. 中学生から考えるがん予防
笠間市立友部中学校がん予防教育講演会、2020.12 (笠間)
5. 荒木眞裕. C 型肝炎の院内拾い上げと院外掘り起こし
m3.com 講演会、2021.3 (つくば)

【その他】

1. 荒木眞裕. C 型肝炎患者拾い上げ折込チラシ (配布) アッヴィ合同会社、2020.11 (笠間・小美玉)

循環器内科

【原著・著書】

1. Hasebe H, Yoshida K, Nogami A, Furuyashiki Y, Hanaki Y, Baba M, Ieda M. A simple pacing maneuver to unmask an epicardial connection involving the right-sided pulmonary veins. *JCardiovasc Electrophysiol.* 2021 Feb;32(2):287-296.
2. Baba M, Yoshida K, Naruse Y, Hattori A, Yui Y, Kimata A, Ito Y, Tsumagari Y, Tsuneoka H, Shinoda Y, Harunari T, Hanaki Y, Hasebe H, Misaki M, Abe D, Nogami A, Ieda M, Takeyasu N. Predictors of Recurrence after Catheter Ablation of Paroxysmal Atrial Fibrillation in Different Follow-Up Periods. *Medicina (Kaunas).* 2020 Sep 11;56(9):465.
3. Hasebe H, Yoshida K, Nogami A, Ieda M. Difference in epicardial adipose tissue distribution between paroxysmal atrial fibrillation and coronary artery disease. *Heart Vessels.* 2020 Aug;35(8):1070-1078.
4. Hasebe H, Furuyashiki Y, Yoshida K. Temporal elimination of an interatrial epicardial connection by ablation encircling the right-sided pulmonary veins. *HeartRhythm Case Rep.* 2020 Aug;6(11):841-844.
5. Hanaki Y, Hasebe H, Baba M, Yoshida K. Right atrial parasystole originating from isolated activities in the right inferior pulmonary vein with an epicardial connection. *HeartRhythm Case Rep.* 2020 Apr 24;6(7):437-440.
6. Hanaki Y, Yoshida K, Baba M, Takeyasu N, Nogami A, Ieda M. Interatrial distance predicts the necessity of additional carina ablation to isolate the right-sided pulmonary veins. *Heart Rhythm O2.* 2020;1(4): 259-267.
7. Hasebe H, Yoshida K, Furuyashiki Y, Nogami A, Ieda M. Oral caffeine intake amplifies the effect of isoproterenol in patients with frequent premature ventricular contractions. *Europace.* 2020 Aug 1;22(8):1261-1269.

【学会発表】

1. 吉田健太郎、花木裕一、馬場雅子、長谷部秀幸。肺静脈隔離後の肺静脈内孤立興奮が一方向性伝導特性を有する心外膜側筋束を介して右心房へ伝播し、右心房副収縮の様態を呈した発作性心房細動の1例 第50回臨床心臓電気生理研究会 2020.10.22 (東京)
2. 吉田健太郎、木全啓、服部正幸、會田敏、稲葉武、津曲保彰、堀米仁志、家田真樹. 体外式リファレンスマーカーを用いた3次元マップ(CARTO®) - CT マージ法の開発 第35回日本生体磁気学会大会 2020.7誌上開催
3. 津曲保彰 下位共通路の少量ATP に対する感受性が示された非通常型房室結節リエントリー頻拍の一例 第50回臨床心臓電気生理研究会 2020/10/24 (東京)
4. 仲野晃司、吉田健太郎、津曲保彰、本田洵也、秋山大樹、馬場雅子、武安法之、野上昭彦 心室細動ストームの機序としてプルキンエ系の関与が示唆された肥大型心筋症の1例 第260回日本循環器学会関東甲信越地方会 2021/06/19 (Web 開催)
5. 吉田健太郎、花木裕一、津曲保彰、馬場雅子、武安法之 冠状静脈洞入口部に深部伝導路の存在を疑った通常型心房粗動の一例 日本不整脈心電学会第一回関東甲信越地方会 2021/01/30 (Web 開催)
6. 上原克子、海老根麻理、馬場雅子、吉田健太郎. AutoCapture 機能でバックアップペーシングが入らず失神を起こした1例 第13回植込みデバイス関連冬季大会 2021/02/05 (Web 開催)
7. 馬場雅子、津曲保彰、花木裕一、吉田健太郎、武安法之、上原克子、海老根麻里、斎藤仁昭. Para-His ペーシングでの閾値上昇 ~剖検症例からの検討~ 2021/02/05 (Web 開催)

血液内科

【論文】

1. Soluble SLAMF7 is a predictive biomarker for elotuzumab therapy.
Suzuki A, Kakugawa S, Miyoshi M, Hori M, Suzuki K, Furukawa Y, Ohta K. *Leukemia*. 2020 Nov;34(11):3088-3090.
2. Differences among hemoglobin thresholds for red blood cell transfusions in patients with hematological diseases in teaching hospitals: a real world data in Japan.
Yokohama A, Okuyama Y, Ueda Y, Itoh M, Fujiwara SI, Hasegawa Y, Nagai K, Arakawa K, Miyazaki K, Makita M, Watanabe M, Ikeda K, Tanaka A, Fujino K, Matsumoto M, Makino S, Kino S, Takeshita A, Muroi K. *Int J Hematol*. 2020 Oct;112(4):535-543.

【学会発表】

1. ポスター
MDS, AML 患者に対するazacytidine, CAG 療法の連続的治療の効果
藤尾 高行, 堀 光雄, 大越 靖, 黒川 安満, 菅谷 明德, 石黒 慎吾, 三橋 彰一, 小島 寛

【講演】

1. 可溶性SLAMF7 は骨髄腫細胞表面のSLAMF7 との結合を介して増殖促進に働く
菊池 次郎, 堀 光雄, 伊波 英克, 反町 典子, 萩原 将太郎 (黒田 芳明, 小山 大輔, 和泉 透, 安井 寛, 鈴木 敦, 古川 雄祐)
 2. レナリドミドによるATL 細胞増殖抑制効果の分子機序
伊波 英克, 池辺 詠美, 下崎 俊介, 山本 淳一, 半田 宏, 堀 光雄, 長谷川 寛雄, 泥谷 直樹, 塚本 義之, 守山 正胤, 草野 秀一, 菊池 次郎, 古川 雄祐, 萩原 将太郎, 斎藤 益満, 鈴木 敦, 森下 和広
 3. トロンボポエチン受容体作動薬治療を受けた再生不良性貧血患者の骨髄細胞における遺伝子変異の検討,
坂本 竜弘, 小原 直, 南谷 泰仁, 日下部 学 (加藤 貴康(Takayasu Kato), 栗田 尚樹, 横山 泰久, 錦井 秀和, 坂田 (柳元) 麻実子, 長谷川 雄一, 小川 誠司, 千葉 滋
 4. Gilteritinib を用いたFLT3-ITD 陽性AML の当院における治療成績
吉澤 有紀, 加藤 貴康, 榎島 健一, 坂本 竜弘, 栗田 尚樹, 日下部 学, 横山 泰久, 錦井 秀和, 坂田 (柳元) 麻実子, 小原 直, 長谷川 雄一, 千葉 滋
 5. 当院の臍帯血移植における前処置の後方視的解析
飯村 百萌, 栗田 尚樹, 坂本 竜弘, 加藤 貴康, 日下部 学, 横山 泰久, 錦井 秀和, 坂田 (柳元) 麻実子, 小原 直, 長谷川 雄一, 千葉 滋
- 以上 第82回日本血液学会学術集会 2020年10月9 - 11日 国立京都国際会館

腎臓内科

【学会発表】「透析センター」の業績を参照。

【論文】

1. 熱中症疑いで入院, 腫瘍崩壊症候群・sIL-2R 高値からBurkitt lymphoma の診断に至るも, 急速な転機を辿った70代男性 (会議録/ 症例報告) 日野 雅予 (茨城県立中央病院 内科)
2. 白井 俊明, 藤尾 高行, 山田 浩史, 新坂 真広, 堀越 亮子, 小林 弘明. 日本透析医学会雑誌 (1340-3451) 54 巻Suppl.1 Page346 (2021.05) 腎癌術後再発に対して化学・放射線療法を行い, 16年間の長期生存を得られたオーバーナイト血液透析患者の一例 (会議録/ 症例報告) 高柳 ひかり, 秋山 稜介, 白井 俊明, 堀越 亮子, 日野 雅予, 小林 弘明. 日本透析医学会雑誌 (1340-3451) 54 巻Suppl.1 Page458 (2021.05)
3. BG薬・SGLT2 阻害薬併用にて正常血糖ケトアシドーシスと乳酸アシドーシスを呈した1例 (会議録/ 症例報告) 谷田部 翔 (茨城県立中央病院茨城県地域がんセンター 内分泌代謝・糖尿病内科), 秋山 稜介, 塩入 瑛梨子, 白井 俊明, 堀越 亮子, 日野 雅予, 小林 弘明, 志鎌 明人. 糖尿病 (0021-437X) 63 巻8号 Page551 (2020.08)
4. 大動脈弁閉鎖不全症を合併した常染色体優性多発性嚢胞腎の一例 (会議録/ 症例報告) 本村 鉄平 (茨城県立中央病院茨城県地域がんセンター), 白井 俊明, 堀越 亮子, 日野 雅予, 小林 弘明, 山縣 邦弘, 日本腎臓学会誌 (0385-2385) 62 巻6号 Page533 (2020.09)

5. 診断に苦慮し肺外結核で死亡した透析歴8年の70歳男性(会議録/症例報告)日野 雅予(茨城県立中央病院 内科), 塩入 瑛梨子, 佐藤 悠子, 樋口 優, 森山 憲明, 堀越 亮子, 小林 弘明
日本透析医学会雑誌 (1340-3451) 53 巻Suppl.1 Page444 (2020.10)
6. カルニチン製剤未投与に関わらず血中カルニチン濃度高値の患者における生命予後の検討(会議録)本村 鉄平(茨城県立中央病院 腎臓内科), 白井 俊明, 堀越 亮子, 日野 雅予, 山縣 邦弘, 小林 弘明. 日本透析医学会 雑誌 (1340-3451) 53 巻Suppl.1 Page495 (2020.10)
7. 透析時間別による血中透析前後のカルニチン値の差異と長期予後の検討(会議録)小林 弘明(茨城県立中央病院茨城県地域がんセンター 透析センター), 秋山 稜介, 本村 鉄平, 白井 俊明, 堀越 亮子, 日野 雅予 日本透析医学会雑誌 (1340-3451) 53 巻Suppl.1 Page495 (2020.10)
8. 低血糖の原因としてインスリン製剤の誤用が疑われた1例(会議録/症例報告)小原 隼斗(茨城県立中央病院 総合診療科), 秋山 稜介, 境 達郎, 関 昇子, 関 義元, 志鎌 明人. 茨城県臨床医学雑誌 (0910-6782) 56号 Page3-4 (2021.02)
9. Durvalumab の使用によりACTH 単独欠損症を来した1例(会議録/症例報告)藤岡 伝(茨城県立中央病院 内分泌代謝・糖尿病内科), 秋山 稜介, 志鎌 明人茨城県臨床医学雑誌 (0910-6782) 56号 Page13-14 (2021.02)
10. 後天性反応性穿孔性膠原線維症の1例(会議録/症例報告)矢口 望(茨城県立中央病院), 齋藤 小弓, 狩野 俊幸, 秋山 稜介, 市毛 博之茨城県臨床医学雑誌 (0910-6782) 56 号 Page56 (2021.02)

膠原病・リウマチ科

【論文】

1. Kuwana M, Hasegawa M, Fukue R, Shirai Y, Ishikawa O, Endo H, Ogawa F, Goto D, Kawaguchi Y, Sato S, Ihn H, Takehara K. Initial predictors of skin thickness progression in patients with diffuse cutaneous systemic sclerosis: Results from a multicentre prospective cohort in Japan. *Mod Rheumatol*, 31(2):386-393, 2021
2. Utsunomiya A, Hasegawa M, Oyama N, Asano Y, Endo H, Fujimoto M, Goto D, Ishikawa O, Kawaguchi Y, Kuwana M, Ogawa F, Takahashi H, Tanaka S, Sato S, Takehara T, Ihn H. Clinical course and treatment outcome of Japanese patients with early progressive systemic sclerosis: a multicenter, prospective, observational study. *Mod Rheumatol*, 31(1): 162-170, 2021
3. Morinaka S, Takano Y, Goto D, Tsuboi H, Sumida T. Familial HLA-B*52 vasculitis: maternal, atypical Cogan's syndrome with Takayasu arteritis-mimicking aortitis and filial Takayasu arteritis. *Intern Med*, 59 (1): 1899-1904, 2020

小児科

【論文】

1. Miyazono, Yayoi; Arai, Junichi; Kanai, Yu; Hitaka, Daisuke; kajikawa, daigo; Takeuchi, Syusuke; Nagafuji, Motomichi; Fujiyama, Satoshi; Saito, Makoto; Takada, Hidetoshi : Nationwide Survey of Late-onset Hemolysis in Very Low Birth Weight Infants. *Pediatr Int.* 2020 Oct 4. doi: 10.1111/ped.14493

【学会発表】

1. 飯田久美子、中田直美、庄司紀子、小松久美子、齋藤誠、横内貴子、星拓男. 円滑な保護者同伴入室を目的とした取り組み. 第42回日本手術医学会総会、2020.12.4 (高松)
2. 石堂佳世、鎗木孝之、丸山岳人、齋藤誠、古屋充子. 大腸癌術後の経過観察を契機に診断されたバートホッグデュベ症候群 (BHDS) の1症例. 日本人類遺伝学会 第65回大会
3. 齋藤誠、宮園弥生. 産科救急における新生児搬送の問題点と新生児蘇生について 産科救急における多職種連携～プレホスからインホスまで" コラボ医療" 実現のために～. 第23回日本臨床救急医学会総会・学術集会 シンポジウム16、2020.8.28 (東京 梅ヶ丘 国士舘大学(Zoom))
4. 石堂佳世、安田有理、齋藤誠、小井戸綾子、阿部香織、沖明典、飯嶋達生. 子宮体癌におけるユニバーサルスクリーニングによるLynch 症候群検出率の向上への取り組み、第26回日本遺伝性腫瘍学会学術集会、2020.6 (大阪)

消化器外科

【学会発表】

1. 鈴木貴道、奥野貴之、京田有介、山本順司、吉見富洋. 多発リンパ節転移を伴う膵腺扁平上皮癌に手術、放射線、化学療法を施行し 10年間無再発生存中の 1例. 第82回臨床外科学会総会, 2020.10 (大阪)
2. 藤岡伝、奥野貴之、伊賀上翔太、京田有介、山本順司、吉見富洋. 肝門部領域胆管癌の治療中に尾状葉腫大を認め診断に難渋した閉塞性胆管炎の 1例. 第82回臨床外科学会総会, 2020.10 (大阪)
3. 渡邊達己、奥野貴之、山本順司、伊賀上翔太、日吉雅也、川崎普司、京田有介、吉見富洋. Bismuth 4 型肝門部領域胆管癌の胆管断端再発に再手術を行い長期無再発生存中の1例. 第82回臨床外科学会総会, 2020.10 (大阪)
4. 奥野貴之、伊賀上翔太、渡邊達己、山本順司、吉見富洋. 3年間留置された胆管空腸ロストステントが下大静脈内に穿通・迷入した 1例. 第82回臨床外科学会総会, 2020.10 (大阪)

循環器外科

【講演】

1. Suzuki Y. Utility of 3-D model of the heart in cardiac surgery with complicated morphology. Japan - Russia Online Lectures on Medical Sciences and Healthcare. 2020.12.

呼吸器外科

【論文】

1. Nemoto M, Koyama K, Tadokoro Y, Watanabe T, Suzuki H, Kiyoshima M, Yoshimi F
Treatment of an Aberrant Arterial Aneurysm with Intralobar Pulmonary Sequestration: A Case Report
Annals of Vascular Surgery, 2020 Aug 5;S0890-5096(20)30613-0.
2. Kawamura T, Suzuki H, Kiyoshima M. Delayed postoperative bleeding following lobectomy caused by the sharp tip of a suture: a case report.Surgical Case Reports 2020 6:261
3. Yamada Y, Tamura T, Yamamoto Y, Ichimura H, Hayashihara K, Saito T, Yamada H, En do T, Nakamura R, Inage Y, Satoh H, Iguchi K, Saito K, Inagaki M, Kikuchi N, Kurishima K, Ishikawa H, Sakai M, Kamiyama K, Shiozawa T, Hizawa N, Sekine I, Sato Y, Funayama Y, Miyazaki K, Kodama T, Hayashi S, Nomura A, Nakamura H, Furukawa K, Yamashita T, Okubo H, Suzuki H, Kiyoshima M, Kaburagi T.
Treatment of Patients With Non-small-cell Lung Cancer With Uncommon EGFR Mutations in Clinical Practice Anticancer Res 2020 Oct;40(10):5757-5764.

【学会発表】

1. 高塚正己、鈴木久史、清嶋護之
当院における縦隔鏡下縦隔リンパ節生検の検討
第43回 日本呼吸器内視鏡学会学術集会 2020.6.26-27. Web 開催
2. 鈴木久史、高塚正己、清嶋護之、小林尚寛、菊池慎二、井口けさ人、後藤行延、鬼塚正孝、市村秀夫、佐藤幸夫
非小細胞肺癌完全切除後の脳転移再発症例についての検討
第37回 日本呼吸器外科学会学術集会 2020.9.29-10.12. Web 開催
3. 河村知幸、鈴木久史、清嶋護之
縫合糸による遅発性血胸を起こした一例
第73回 日本胸部外科学会定期学術集会 2020.10.29-11.1 Web 開催

【講演】

1. 清嶋護之、雨宮隆太
気管支鏡所見のとらえ方
第32回 気管支鏡セミナー 2020.6.25. Web 開催
2. 清嶋護之
気管支鏡所見分類：改訂のプロセスと要点
第28回 日本呼吸器内視鏡学会気管支鏡専門医大会 2021.3.6. Web 開催

乳腺外科

【英文原著】

1. Yamaguchi T, Hozumi Y, Sagara Y, Takahashi M, Yoneyama K, Fujisawa T, Osumi S, Akabane H, Nishimura R, Mieno MN, Mukai H. The impact of neoadjuvant systemic therapy on breast conservation rates in patients with HER2-positive breast cancer: Surgical results from a phase II randomized controlled trial. *Surg Oncol.* 36:51-55, 2020. Epub ahead of print. PMID: 33310293.
2. Kitahara M, Hozumi Y, Takeuchi N, Ichinohe S, Fujiwara S, Machinaga M, Saitoh H, Iijima T. Distant Metastasis after Surgery for Encapsulated Papillary Carcinoma of the Breast: A Case Report. *Case Rep Oncol.* 13:1196-1201. 2020
3. Yamashita S, Hattori N, Fujii S, Yamaguchi T, Takahashi M, Hozumi Y, Kogawa T, El-Omar O, Liu YY, Arai N, Mori A, Higashimoto H, Ushijima T, Mukai H. Multi-omics analyses identify HSD17B4 methylation-silencing as a predictive and response marker of HER2-positive breast cancer to HER2-directed therapy. *Sci Rep.* 10:15530. 2020
4. Kitahara M, Hozumi Y, Takeuchi N, Ichinohe S, Machinaga M, Iijima T. Invasive Cancer Confined to the Nipple of the Conserved Breast: A Case Report. *Case Rep Oncol.* 13:1125-1130. 2020.
5. Ohsumi S, Mukai H, Takahashi M, Hozumi Y, Akabane H, Park Y, Tokunaga E, Takashima T, Watanabe T, Sagara Y, Kaneko T, Ohashi Y. Factors affecting enrollment in randomized controlled trials conducted for patients with metastatic breast cancer. *Jpn J Clin Oncol.* 50:873-881. 2020
6. Noordhoek I, Blok EJ, Meershoek-Klein Kranenbarg E, Putter H, Duijm-de Carpentier M, Rutgers EJT, Seynaeve C, Bartlett JMS, Vannetzel JM, Rea DW, Hasenburg A, Paridaens R, Markopoulos CJ, Hozumi Y, Portielje JEA, Kroep JR, van de Velde CJH, Liefers GJ. Overestimation of Late Distant Recurrences in High-Risk Patients With ER-Positive Breast Cancer: Validity and Accuracy of the CTS5 Risk Score in the TEAM and IDEAL Trials. *J Clin Oncol.* 38:3273-3281. 2020. Epub 2020 Jul 24.
7. Mukai H, Yamaguchi T, Takahashi M, Hozumi Y, Fujisawa T, Ohsumi S, Akabane H, Nishimura R, Takashima T, Park Y, Sagara Y, Toyama T, Imoto S, Mizuno T, Yamashita S, Fujii S, Uemura Y. Ki-67 response-guided preoperative chemotherapy for HER2-positive breast cancer: results of a randomised Phase 2 study. *Br J Cancer.* 122:1747-1753. 2020. Epub 2020 Apr 2..
8. Matsunuma R, Watanabe T, Hozumi Y, Koizumi K, Ito Y, Maruyama S, Ogura H, Goto K, Mori H, Sawai N, Shiiya N. Preoperative concurrent endocrine therapy with chemotherapy in luminal B-like breast cancer. *Breast Cancer.* 27:819-827. 2020. Epub 2020 Mar 6.

【和文総説】

1. 北原美由紀、内田文彦、小島寛、穂積康夫、柳川徹. 歯科医師のための内科学講座 全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ (第31回) 「がんの患者さんに歯科治療が必要になったら? 歯科医院での対応は?」補綴臨床 53: pp191-212、2020

【学会発表】

1. 北原美由紀, 穂積康夫, 一戸怜子, 竹内直人, 渡邊侑奈, 齋藤仁昭, 飯嶋達生, 高橋知子, 園原一恵. オンコタイプDX 乳がん再発スコア検査を実施した30例の検討 第28回日本乳癌学会総会 2020年10月 Web
2. 竹内直人, 北原美由紀, 齋藤仁昭, 飯嶋達生, 穂積康夫. 当院における肝生検を施行した乳癌肝転移4例の検討 第28回日本乳癌学会総会 2020年10月 Web
3. 町永幹月, 北原美由紀, 竹内直人, 渡邊侑奈, 齋藤仁昭, 飯嶋達生, 穂積康夫. 進行乳癌の治療中に悪性リンパ腫と大腸癌を発症した多重癌の一例 第28回日本乳癌学会総会 2020年10月 Web
4. 北原美由紀, 穂積康夫, 竹内直人. エストロゲンレセプター陽性乳癌における術前ホルモン療法の検討 第120回日本外科学会定期学術集会 2020年8月 横浜市 (Web とのハイブリット開催)

血管外科

【学会発表】

1. 田所優, 根本卓. 外傷性右浅側頭動脈仮性動脈瘤に対して血管内治療を施行した1例. 第61回日本脈管学会学術総会, 2020.10 (Web 開催)
2. 田所優, 根本卓. 左肺葉内肺分画症の異常血管の動脈瘤に対してステントグラフト内挿術 (TEVAR) を施行した1例. 第48回日本血管外科学会総会, 2020.11 (Web 開催)

【論文】

1. Nemoto M, Koyama K, Enokido M, Kudo S, Yoshimi F. Stent graft treatment for ruptured pseudoaneurysms of the splanchnic arteries after pancreaticoduodenectomy: a case report. Surg Case Rep. 2020;6:122.
2. Nemoto M, Koyama K, Tadokoro Y, Watanabe T, Suzuki H, Kiyoshima M, Yoshimi F. Treatment of an aberrant arterial aneurysm with intralobar pulmonary sequestration: a case report. Ann Vasc Surg. 2020;69:453.e11-453.e14.
3. 根本卓. Linton 手術. 血管外科症例検討会雑誌. 2020;39:107-9.

脳神経外科

【学会発表】

1. 小野諒平, 木村泰, 鯨岡裕司: 軽微な頭部外傷で発症した動眼神経単独麻痺の1例. 第39回筑波脳神経外科研究会学術集会, 令和3年2月14日. つくば

【講演】

1. 木村泰, 小野諒平, 鯨岡裕司: 脳神経外科疾患に対するペランパネルの使用経験. てんかんエキスパート講演会. 令和3年3月15日. 水戸からWeb 配信.

【地域での医療・教育活動】

1. 県政出前講座（鯨岡裕司）認知症の予防について 令和2年9月16日（北浦公民館多目的ホール）
2. 茨城県立看護専門学校講義（鯨岡裕司） 病理学 脳・神経
3. 基礎看護技術 フィジカルアセスメント 脳神経

泌尿器科

【学会発表】

1. 江村正博、濱田和希、市岡大士、常樂晃、石黒慎吾、島居徹. 茨城県立中央病院におけるカバジタキセル（C B Z）療法の治療経験. 第108 回日本泌尿器科学会総会、2020.12（神戸/Web）
2. 阿部悠斗、田中隆造、遠藤慶祐、江村正博、常樂晃、島居徹. 左腎に発生した炎症性偽腫瘍の一例. 第119 回 日本泌尿器科学会茨城地方会、2021.2（龍ヶ崎/WEB）

【論文】

1. Ito K, Kobayashi M, Komiyama M, Naito S, Nishimura K, Yonese J, Hashine K, Saito S, Arai G, Shinohara M, Masumori N, Shimizu N, Satoh T, Yamauchi A, Tochigi T, Takezawa Y, Fujimoto H, Yokomizo A, Kakimoto K, Fukui I, Karasawa K, Tsukamoto T, Nozaki M, Hasumi M, Ishiyama H, Ohtani M, Kuwahara M, Harada M, Ohashi Y, Kotake T, Kakizoe T, Suzuki K, Yamanaka H, National Research Project on Endocrine-Radiation Combination Therapy for Locally Advanced Prostate Cancer Investigators Affiliations. Oncological outcomes for patients with locally advanced prostate cancer treated with neoadjuvant endocrine and external-beam radiation therapy followed by adjuvant continuous/intermittent endocrine therapy in an open-label, randomized, phase 3 trial. *Cancer* 126(17):3961-3971、2020
2. Osawa T, Kojima T, Hara T, Sugimoto M, Eto M, Takeuchi A, Minami K, Nakai Y, Ueda K, Ozawa M, Uemura M, Miyauchi Y, Ohba K, Suzuki T, Anai S, Shindo T, Kusakabe N, Tamura K, Komiyama M, Goto T, Yokomizo A, Kohei N, Kashiwagi A, Murakami M, Sazuka T, Yasumoto H, Iwamoto H, Mitsuzuka K, Morooka D, Shimazui T, Yamamoto Y, Ikeshiro S, Nakagomi H, Morita K, Tomida R, Mochizuki T, Inoue T, Kitamura H, Yamada S, Ito YM, Murai S, Nishiyama H, Shinohara N, Japanese Urological Oncology Group: Oncological outcomes of a multicenter cohort treated with axitinib for metastatic renal cell carcinoma. *Cancer Sci.* 111(7):2460-2471. 2020
3. Shiota M, Terada N, Saito T, Yokomizo A, Kohei N, Goto T, Kawamura S, Hashimoto Y, Takahashi A, Kimura T, Tabata KI, Tomida R, Hashimoto K, Sakurai T, Shimazui T, Sakamoto S, Kamiyama M, Tanaka N, Mitsuzuka K, Kato T, Narita S, Yasumoto H, Teraoka S, Kato M, Osawa T, Nagumo Y, Matsumoto H, Enokida H, Sugiyama T, Kuroiwa K, Inoue T, Mizowaki T, Kamoto T, Kojima T, Kitamura H, Sugimoto M, Nishiyama H, Eto M; Japanese Urological Oncology Group (JUOG): Differential prognostic factors in low- and high-burden de novo metastatic hormone-sensitive prostate cancer patients. *Cancer Sci.* 2020 Nov 7 Online ahead of print. PMID: 33159829

- Nakai Y, Takeuchi A, Osawa T, Kojima T, Hara T, Sugimoto M, Eto M, Minami K, Ueda K, Ozawa M, Uemura M, Miyauchi Y, Ohba K, Kashiwagi A, Murakami M, Sazuka T, Yasumoto H, Morizane S, Kawasaki Y, Morooka D, Shimazui T, Yamamoto Y, Nakagomi H, Tomida R, Ito YM, Murai S, Kitamura H, Nishiyama H, Shinohara N; Japanese Urological Oncology Group: Efficacy and safety of second-line axitinib in octogenarians with metastatic renal cell carcinoma. *J Geriatr Oncol.* S1879-4068(20)30534-8. 2020 Online ahead of print. PMID: 33388281

【受賞】

- 久田賞 銀賞 (Annals of Nuclear Medicine 論文賞) . Joraku A, Hatano K, Kawai K, Kandori S, Kojima T, Fukumitsu N, Isobe T, Mori Y, Sakata M, Hara T, Nasu K, Minami M, Iizumi Y, Nishiyama H. Phase I/IIa PET imaging study with 89zirconium labeled anti-PSMA minibody for urological malignancies. 受賞講演 2020.11 (神戸)

産婦人科

【論文】

- 渡邊明恵、高野克己、鈴木あすか、津曲綾子、森 悠樹、山口まどか、藤枝薫、高尾航、玉井はるな、道上大雄、安部加奈子、漆川邦、沖明典. 成人後に診断され、Informed Consent や対応に工夫を要したSwyer症候群の1例. *関東産婦誌* 57: 67-74, 2020 (1月)
- 原絢香、安部加奈子、久保谷託也、高尾航、玉井はるな、道上大雄、兒玉理、高野克己、沖明典、吉川裕之. 胎児徐脈の診断で緊急帝王切開となった非癒痕子宮破裂の一例～その診断と対応についての検討～. *茨城県立病院医学雑誌*(36) 2: 31-38, 2020 (3月)
- 小井戸綾子、内田好明、阿部香織、新発田雅晴、古村祐紀、安田真大、高野克己、沖明典、齊藤仁昭、飯嶋達生、井村穰二. 子宮体部原発小細胞神経内分泌細胞癌の1例. *茨城県立病院医学雑誌*(37) 1: 31-36, 2020 (9月)
- Yosuke Konno, Hiroshi Asano, Ayumi Shikama, Daisuke Aoki, Michihiro Tanikawa, Akinori Oki, Koji Horie, Akira Mitsuhashi, Akira Kikuchi, Hideki Tokunaga, Yasuhisa Terao, Toyomi Satoh, Kimio Ushijima, Mitsuya Ishikawa, Nobuo Yaegashi, Hidemichi Watari. Lymphadenectomy issues in endometrial cancer. *JOURNAL OF GYNECOLOGIC ONCOLOGY*/32(2), 2021-03

【学会報告】

- 道上大雄, 久保谷 託也, 原絢香, 高尾航, 玉井 はるな, 兒玉理, 安部加奈子, 高野克己, 沖明典. ミスマッチ修復タンパクのstatus を考慮した子宮体癌の治療戦略. 第72回日本産科婦人科学会学術講演会(東京/WEB開催) 2020.4
- 石堂佳世, 沖明典, 高野克己, 道上大雄, 齋藤誠, 赤木究. 子宮体がんよりリンチ症候群を拾い上げるためのAPF 基準有用性の検討. 第26回日本遺伝性腫瘍学会学術集会 (WEB開催) 2020.8.21-31

3. 石堂佳世、安田有理、齋藤誠、小井戸綾子、阿部香織、沖明典、飯島達雄. 子宮体癌におけるユニバーサルスクリーニングによるLynch 症候群検出率の向上への取り組み. 第25 回日本家族性腫瘍学会学術集会(東京) 2020.8.21-31
4. 田村大樹、高野克己、安部加奈子、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嚢胞性奇形腫の悪性転化6 例の検討. 第140 回関東連合産婦人科学会学術集会(つくば/WEB) 2020. 11
5. 樋口大樹、安部加奈子、田村大樹、原絢香、高尾航、玉井はるな、道上大雄、兒玉理、高野克己、沖明典. 当院での若年妊娠16 例の社会的背景の後方視的検討. 第140 回関東連合産婦人科学会学術集会(つくば/WEB) 2020.11
6. 高尾航、高野克己、久保谷託也、原絢香、玉井はるな、道上大雄、兒玉理、安部加奈子、沖明典、吉川裕之. 当院における早期子宮体癌に対する鏡視下手術の治療成績. 第62 回日本婦人科腫瘍学会学術集会(仙台/WEB) 2021. 1.29-30
7. 道上大雄、石黒慎吾、久保谷託也、原絢香、高尾航、玉井はるな、兒玉理、安部加奈子、高野克己、石堂佳世、齋藤誠、沖明典. Pembrolizumab により部分奏功が得られている、難治性子宮体癌の一例. 第62 回日本婦人科腫瘍学会学術集会(仙台/WEB) 2021. 1.29-30

【講演】

1. 沖明典. 臨床検査におけるリンチ症候群周辺の最近の話題(臨床医の立場から). 2019 年度第3 回茨城県臨床細胞学会研修会(笠間) 2020.1.19
2. 道上大雄. セプラフィルム使用におけるピットフォール. 茨城県産婦人科周術期合併症研究会(つくば) 2020.1.23
3. 高野克己. ~開腹世代でもやればできる~内視鏡手術後進県の婦人科腫瘍医の内視鏡技術認定医取得経験. 第140 回関東連合産婦人科学会学術集会(つくば/WEB) 2020. 11
4. 田村大樹、高野克己. TLH 執刀を経験して. 第2 回茨城県婦人科内視鏡の会
5. 佐藤晋爾、安部加奈子、齋 洋子、矢口尚子. 鬱と不安を学びなおそう! 第5 回茨城周産期メンタルヘルス研究会

耳鼻咽喉科・頭頸部外科

【論文】

1. 上前泊功: 代用音声 - 食道発声-, 日本気管食道科学会会報、69(2): 93-96, 2018
2. 井伊里恵子、西村文吾、中山雅博 他: 多発遠隔転移をきたした巨大耳下腺多形腺腫例、耳鼻咽喉科臨床 114:6:467-474, 2021

【学会発表】

1. 上前泊功、島嘉秀、高橋邦明: 声門閉鎖を施行した嚥下障害の1 例、第83 回日耳鼻茨城県地方部会、2019.6.23 (水戸)

2. 上前泊功、島嘉秀、高橋邦明：縦隔甲状腺腫の1例、第84回日耳鼻茨城県地方部会、2019.10.27（水戸）
3. 島嘉秀、上前泊功、高橋邦明：喉頭外傷の1例、第84回日耳鼻茨城県地方部会、2019.10.27（水戸）
4. 高橋邦明、上前泊功、島嘉秀：甲状腺乳頭癌の気管浸潤例に対する気管管状切除、一期的再建例、第30回日本頭頸部外科学会、2020.1.30-31（宜野湾）
5. 上前泊功、島嘉秀、高橋邦明：頭頸部領域結核症例の検討、第30回日本頭頸部外科学会、2020.1.30-31（宜野湾）
6. 西村文吾：整形外科入院患者の嚥下障害について～県北医療センターにおける嚥下内視鏡検査症例の検討、第43回日本嚥下医学会、2020.7.12 Web開催
7. 西村文吾、松本信、中山雅博 他：顔面神経再建を行った耳下腺癌手術症例の検討、第44回日本頭頸部癌学会、2020.7.17-27、Web開催
8. 島嘉秀、上前泊功、高橋邦明：Teratocarcinomaの1例、第82回耳鼻咽喉科臨床学会、2020.12.24-25、京都市Web開催
9. 西村文吾、塚原奈々、松本信 他：下顎骨正中離断法で摘出した副咽頭solitary fibrous tumorの1例、第82回耳鼻咽喉科臨床学会、2020.12.24-25、京都市Web開催
10. 西村文吾、高橋邦明：当院における摂食嚥下チーム活動について、第44回日本嚥下医学会、2021.3.5-6、Web開催
11. 西村文吾、高橋邦明、塚原奈々、宮島義明、三橋彰一、上前泊功：当院緩和ケア病棟における頭頸部癌入院患者の臨床統計、第122回日本耳鼻咽喉科学会、2021.5.12-15、京都市 Web開催
12. 西村文吾、塚原奈々、宮島義明、高橋邦明：頭頸部癌患者におけるシスプラチン投与の吃逆について、第45回頭頸部癌学会、2021.6.17-18、浦安市 Web開催

皮膚科

【学会発表】

1. 矢口望、斎藤小弓、岩崎理子、狩野俊幸：下腿と臀部に生じた多発性の結節性脂肪織壊死の1例、第103回日本皮膚科学会茨城地方会、2020年7月5日、WEB開催
2. 岩崎理子、矢口望、斎藤小弓、狩野俊幸、手口円花、玉田崇和、森雅史：陰部尖圭コンジローマを合併した爪甲色素線条の1例、第103回日本皮膚科学会茨城地方会、2020年7月5日、WEB開催
3. 矢口望、斎藤小弓、狩野俊幸：壊血病の1例、第104回日本皮膚科学会茨城地方会、2020年11月1日、WEB開催
4. 矢口望、斎藤小弓、狩野俊幸：両耳介、示指に生じた痛風結節の1例、第105回日本皮膚科学会茨城地方会、2021年2月28日、WEB開催

麻酔科

【論文】

1. Shimizu K, Hoshi T, Iijima T : Occlusion of multi-holed catheters used in continuous wound infusion in open gynecologic surgery: A pathological study、Saudi J Anesth、14 ; 302-6、2020

2. Yanaka A, Hoshi T : Laryngospasm caused by removal of nasogastric tube after trachal extubation: case report、J Anesth Clin Care、8 ; 061、2021 DOI: 10.24966/ACC-8879/100061
3. 片岡 伸子、半田 育子、星 拓男、金澤 順子、吉田 幸恵：不必要な肌露出を予防するために考案した手術用肌掛けの効果、手術医学、42(1)：29 - 33、2021

【学会発表】

1. 谷中 亜由美、星 拓男、抜管後の胃管抜去に伴い喉頭痙攣をきたし、低酸素血症を発症した一例、日本集中治療医学会第4 回関東甲信越支部学術集会、2020.9 (WEB)
2. 砂辺 芽生、村田 雄哉、山下 創一郎、先天性QT 延長症候群と卵アレルギーを合併した4歳女児における全身麻酔の 一例、日本心臓血管麻酔学会第 25 回学術大会、2020.9 (WEB)
3. 谷中 亜由美、横内 貴子、星 拓男、予定手術患者の肺塞栓症および深部静脈血栓症の検査、第42 回日本手術医学会総会、2020.12 (高松)

歯科口腔外科

【著書】

1. 橋本幾太、鎗木孝之、小島寛、柳川徹、歯科医院のための内科学講座 全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ 歯科医院における新型コロナウイルス感染症対策 患者、スタッフ、そして自院を守るために知っておくべきこと・取り組むべきこと、補綴臨床 53 巻3 号 p231-242、2020
2. 石黒慎吾、山縣憲司、小島寛、柳川徹、歯科医院のための内科学講座 全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ (第32 回) 「化学療法と口腔? どういう関係?」、補綴臨床 53 巻3 号 p296-314、2020
3. 橋本幾太、小島寛、鎗木孝之、柳川徹、歯科医院のための内科学講座 全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ (特別編) 緊急寄稿 (第二報) 歯科医院における新型コロナウイルス感染症対策 患者、スタッフ、そして自院を守るために知っておくべきこと・取り組むべきこと、補綴臨床 53 巻4 号 p343-356、2020
4. 大木宏介、小島寛、持田雄子、柳川徹、歯科医院のための内科学講座 全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ (第33 回) 周術期等口腔機能管理って、どうやって請求する? 医科歯科連携! 実践編、補綴臨床 53 巻4 号 p449-473、2020
5. 橋本幾太、小島寛、鎗木孝之、柳川徹、歯科医院のための内科学講座 全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ (特別編) 緊急寄稿 歯科医院における新型コロナウイルス感染症対策 (第三報) 患者、スタッフ、そして自院を守るために知っておくべきこと・取り組むべきこと ウィズ・コロナの時代にいかに向き合うか? 歯科診療のニューノーマルを考える、補綴臨床 53 巻5 号 p483-507、2020
6. 秋山大樹、武安法之、小島寛、内田文彦、柳川徹、歯科医院のための内科学講座 全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ (第34回) 抗凝固・抗血小板療法中の患者さんが来院した際の抜歯や手術時の対応は? DOAC を知る、補綴臨床 53 巻5 号 p558-578、2020
7. 島嘉秀、高橋邦明、西村文吾、内田文彦、小島寛、柳川徹、歯科医院のための内科学講座 全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ (第35回) 「摂食・嚥下障害診療における歯科と耳鼻咽喉科の連携って、何?」、補綴臨床 53 巻6 号 p653-673、2020

8. 三橋彰一、廣島広実、小島寛、柳川徹. 歯科医院のための内科学講座 全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ (第36 回) 「緩和ケア医療における歯科医師と歯科衛生士の役割って、ナンダ?」. 補綴臨床 54巻1 号 p56-83、2021
9. 片田正一、片田裕子、内田文彦、小島寛、柳川徹. 歯科医院のための内科学講座 全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ (第37 回) 補綴医にもおなじみ? 睡眠時無呼吸症候群、その奥深き世界…。 補綴臨床 54 巻2 号 p181-203、2021

【論文】

1. Kurihara T, Kouyama-Suzuki E, Satoga M, Li X, Badawi M, Thiha, Baig DN, Yanagawa T, Uemura T, Mori T, Tabuchi K. DNA repair protein RAD51 enhances the CRISPR/Cas9-mediated knock-in efficiency in brain neurons. *Biochem Biophys Res Commun*, 524(3):621-628、2020
2. Yamagata K, Fukuzawa S, Ishibashi-Kanno N, Uchida F, Yanagawa T, Bukawa H. The Association between D-Dimer and Prognosis in the Patients with Oral Cancer. *Dent J (Basel)*, 8(3):84、2020
3. Fukuzawa S, Yamagata K, Hasegawa Y, Ishibashi-Kanno N, Uchida F, Yanagawa T, Bukawa H. Comparison of Postoperative Bleeding between Application of Polyglycolic Acid Sheet and Primary Closure in Tongue Cancer Patients with Partial Glossectomy. *Dent J(Basel)*, 8(3):85、2020
4. Agas D, Amaroli A, Lacava G, Yanagawa T, Sabbieti MG. Loss of p62 impairs bone turnover and inhibits PTH-induced osteogenesis. *J Cell Physiol*, 235(10):7516-7529、2020
5. Watahiki T, Okada K, Warabi E, Nagaoka T, Suzuki H, Ishige K, Yanagawa T, Takahashi S, Mizokami Y, Tokushige K, Ariizumi SI, Yamamoto M, Shoda J. Gender difference in development of steatohepatitis in p62/Sqstm1 and Nrf2 double-knockout mice. *Exp Anim*, 69(4):395-406、2020
6. 千原佳菜子、菅野直美、福澤智、廣島広実、柳川徹. 歯肉出血を契機に診断されたきわめて低い血小板数を呈した特発性血小板減少性紫斑病の1 例. 有病者歯科医療 29 巻6 号 p305-312、2020
7. Cao X, Kouyama-Suzuki E, Pang B, Kurihara T, Mori T, Yanagawa T, Shirai Y, Tabuchi K. Inhibition of DNA ligase IV enhances the CRISPR/Cas9-mediated knock-in efficiency in mouse brain neurons. *Biochem Biophys Res Commun*, 533(3):449-457、2020
8. Nomura N, Ito C, Ooshio T, Tadokoro Y, Kohno S, Ueno M, Kobayashi M, Kasahara A, Takase Y, Kurayoshi K, Si S, Takahashi C, Komatsu M, Yanagawa T, Hirao A. Essential role of autophagy in protecting neonatal haematopoietic stem cells from oxidative stress in a p62-independent manner. *Sci Rep*, 11(1):1666、2021
9. Ishibashi-Kanno N, Yamagata K, Fukuzawa S, Uchida F, Yanagawa T, Bukawa H. Incidental cervical lymph node metastasis of papillary thyroid cancer in neck dissection specimens from a tongue squamous cell carcinoma patient: a case report. *Oral Maxillofac Surg*, 25(1):127-132、2021

【学会発表】

1. 萩原嵩之、内田文彦、飯坂慶人、山縣憲司、福澤智、菅野直美、柳川徹、武川寛樹. 先天性第VII 因子欠乏症患者の抜歯において第VII 因子製剤が止血に有効であった1 例. 第75 回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会、2020.7 (大阪 Web 開催)

2. 寺田和浩、山縣憲司、内田文彦、金子真也、佐藤牧子、福澤智、菅野直美、柳川徹、武川寛樹. 迷入した歯科用注射針をX線透視装置を用いて摘出した1例. 第75回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会、2020.7 (大阪 Web 開催)
3. 柳川徹. 大会長講演 医学との接点から再考する外傷歯、そして歯学. 第20回 (一社) 日本外傷歯学会総会・学術大会、2020.9 (東京 誌上開催)
4. 高岡昇平、内田文彦、千原佳菜子、福澤智、菅野直美、山縣憲司、柳川徹、石川博、武川寛樹. 歯髄幹細胞の神経系細胞への分化誘導. 第20回 (一社) 日本外傷歯学会総会・学術大会、2020.9 (東京 誌上開催)
5. 渡辺敦、八巻正樹、毛利環、飯坂慶人、福澤智、山縣憲司、柳川徹、武川寛樹. 顎顔面外傷暫時経過後の歯科矯正のアプローチによる3症例報告 -顎骨骨折による咬合不全と外傷後経過不良歯への対応-. 第20回 (一社) 日本外傷歯学会総会・学術大会、2020.9 (東京 誌上開催)
6. 大木宏介、武川寛樹、柳川徹. 十分な固定を行わずに治癒が得られた外傷性完全脱臼乳歯の1例. 第20回 (一社) 日本外傷歯学会総会・学術大会、2020.9 (東京 誌上開催)
7. 萩原嵩之、内田文彦、飯坂慶人、武内保敏、山縣憲司、福澤智、菅野直美、米本芽衣、柳川徹、武川寛樹. 先天性第7因子欠乏症患者において第7因子製剤投与が抜歯後止血に有効であった1例. 第65回 (公社) 日本口腔外科学会総会・学術大会、2020.11 (名古屋 Web 開催)
8. 山縣憲司、福澤智、内田文彦、寺田和浩、井上裕、生井友農、菅野直美、柳川徹、廣島広実、武川寛樹. 口腔がん患者における炎症性マーカーの予後予測因子としての有用性. 第65回 (公社) 日本口腔外科学会総会・学術大会、2020.11 (名古屋 Web 開催)
9. 高岡昇平、内田文彦、千原佳菜子、渡邊美穂、福澤智、菅野直美、山縣憲司、柳川徹、武川寛樹. 歯髄幹細胞から分化誘導した神経系細胞を用いた末梢神経再生. 第65回 (公社) 日本口腔外科学会総会・学術大会、2020.11 (名古屋 Web 開催)
10. 高崎稜、山縣憲司、菅野直美、長井宏樹、佐藤牧子、福澤智、内田文彦、柳川徹、武川寛樹. 高齢口腔がん患者における治療方針および予後に関する検討. 第65回 (公社) 日本口腔外科学会総会・学術大会、2020.11 (名古屋 Web 開催)
11. 福澤智、山縣憲司、寺田和浩、佐藤牧子、長井宏樹、内田文彦、菅野直美、萩原敏之、柳川徹、武川寛樹. 改訂版UICC 第8版における舌扁平上皮がんの分類と予後の検討. 第65回 (公社) 日本口腔外科学会総会・学術大会、2020.11 (名古屋 Web 開催)
12. 柳川徹. ミニレクチャー 歯科口腔外科に必要な全身医学のポイント再チェック 新「心・肺」編. 第65回 (公社) 日本口腔外科学会総会・学術大会、2020.11 (名古屋 Web 開催)

救急科

【著書】

1. 関根 良介: スポーツ・アウトドアでのファーストエイド 低体温症.
救急医学 臨時増刊号11 (軍神 正隆 編) へるす出版、p1804-1809、2020

【論文】

1. 松下 俊介、関根 良介: 背部III度熱傷に対して局所陰圧閉鎖療法を使用した1例
日本救急医学会関東地方会雑誌 41(4); 466-469、2020

集中治療科

併任している麻酔科、救急科、外科のページをご覧ください。

腫瘍内科

【学会発表】

1. 菅谷明德、当院における切除不能進行・再発大腸癌のTAS-102の使用経験. 第106回日本消化器病学会総会,2020.8(誌上発表)
2. 菅谷明德、当院における切除不能進行・再発胃癌に対するニボルマブの使用成績. 第92回日本胃癌学会総会,2020.8(誌上発表)

【論文】

1. Suzuki H, Yamada T, Sugaya A, Ueyama S, Yamamoto Y, Moriwaki T, Hyodo I. Retrospective analysis for the efficacy and safety of nivolumab in advanced gastric cancer patients according to ascites burden. Int J Clin Oncol. 26(2):370-377, 2021. (2021.2)
2. Zhang X, Yamamoto Y, Wang X, Sato M, Imanishi M, Sugaya A, Hirose M, Endo S, Moriwaki T, Yamato K, Hyodo I. MDM4 as a Prognostic Factor for Patients With Gastric Cancer With Low Expression of p53. Anticancer Res. 41(3):1475-1483, 2021. (2021.3)
3. 外山真彦, 廣木輝雄, 大越靖, 小島寛. 適正輸血を目的とした症例検討会における臨床検査技師による全輸血症例の妥当性評価. 日本輸血細胞治療学会雑誌 2021; 67:43-47.
4. 三橋彰一, 廣島広実, 小島寛, 柳川徹. 緩和ケア医療における歯科医師と歯科衛生士の役割って、ナンダ? . 補綴臨床 2021; 54(1):56-83.
5. 石黒慎吾, 小島寛, 山縣憲司, 柳川徹. 「化学療法と口腔? どういう関係?」. 補綴臨床 2020; 53(3): 296-314.

【講演】

1. 石黒慎吾 チーム医療における『がんの痛みの軽減』. ヒドロモルフォンWeb セミナー2020.9(Web)
2. 石黒慎吾 がん遺伝子パネル検査- がんゲノム医療. 地域医療連携推進懇談会, 2020.11(茨城県立中央病院)
3. 菅谷明德、当院における胃がんに対する後方ライン治療. GI Cancer Chemotherapy Meeting 2020 inMito, 2020.12 (Web)
4. 菅谷明德、当院におけるnivolumab での胃癌治療～腹水、腹膜播種症例を中心に～. 茨城県央県北上部消化管 Web セミナー, 2020.12 (Web)
5. 石黒慎吾 Best supportive care は本当にBest か? Pain control を考え直す. Gastric Cancer WebSeminar in Ibaraki 2021.1 (Web)

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

【論文】

1. M.Kitahara, Y.Hozumi, N.Takeuchi, S.Ichinohe, M.Machinaga, T.Iijima. Invasive cancer confined to nipple of the conserved breast: A case report. Case Rep. Oncol. 2020, 12:1125-1130
2. M.Kitahara, Y.Hozumi, N.Takeuchi, S.Ichinohe, S.Fujiwara, M.Machinaga, H.Saiyou, T.Iijima Distant metastasis after surgery for encapsulated papillary carcinoma of the breast: A case report. Case Rep. Oncol. 2020, 13: 1196-1201

精神科

【書籍】

1. 佐藤晋爾：ニセルゴリン pp338-339、樋口輝彦監修；精神科くすりハンドブック 第3版（379ページ） 総合医学社、東京、2020

【原著】

1. 佐藤晋爾：Goethe にとっての女神Salus:Christiane Vulpius. 精神経誌 122(1): 25-33, 2020
2. 佐藤晋爾：Jaspers,K の精神療法論「Allgemeine Psychopathologie」初版から第四版までの変遷. 精神経誌 122 (10) : 734-748, 2020
3. 佐藤晋爾：Frankl, VE の実存分析とロゴセラピーは同じものか異なるものか. 精神医学史研究 24(2): 121-144, 2020
4. 佐藤晋爾：精神療法におけるEinführung（共感・感情移入） Jaspers 的精神療法に向けて. 臨床精神病理 41 (1) : 211-222、2020
5. 佐藤晋爾：C/P 臨床と病跡学の調和. 病跡誌, 第100 巻 : 41-51、2020
6. 佐藤晋爾：症例教育と臨床教育 Jpn J Gen Hosp Psychiatry. 32 (4) : 379-384, 2020

【その他・総説】

1. 渡部衣美、根本清貴、太刀川弘和、讃岐勝、堀孝文、今井公文、佐藤晋爾、山川百合子、柴田雅弘、新井哲明：精神科多職種連携治療・ケアの未来. 精神科 37 : 87 - 92、2020
2. 佐藤晋爾：病跡学は実践に使えるのか？ 医学のあゆみ 275 号 : 1308-1310、2020
3. 佐藤晋爾：書評十川幸司著「フロイディアン・ステップ 分析家の誕生」 病跡誌 第99 巻 : 64-67、2020
4. 佐藤晋爾：精神疾患（特にうつ）の性差Geriatric Medicine 59 号 : 59-62、2021

【学会発表】

1. 佐藤晋爾：Jaspers, K の了解の彼岸：Element/Daemon/Fragment 第43 回日本精神病理学会、自治医大、10月16日
2. 佐藤晋爾：Jaspers, K の精神病観：Element からDaemon へ 第116 回日本精神神経学会、仙台、9月30日
3. 佐藤晋爾：Frankl, VE の精神療法は実存分析なのかロゴセラピーなのか 第116 回日本精神神経学会、仙台、9月30日
4. 佐藤晋爾：C/P 臨床と病跡学の調和（シンポジスト）. シンポジウム：病跡学の底を掘る 第67 回日本病跡学会、自治医大、8月22日
5. 佐藤晋爾：精神科面接におけるリズムとタクト ルイ＝ルネ・デ・フォレの「おしゃべり」読解を通じて 第67 回日本病跡学会、自治医大、8月23日
6. 渡部衣美、佐藤晋爾、根本清貴、太刀川弘和、山川百合子、繁田雅弘、新井哲明：精神科多職種連携治療・ケアを担う人材養成【PsySEPTA】の取り組み ―2020 年度受講者の感想から― 第13 回日本保健医療福祉連携教育学会学術集会、9月29日

【講演・ほか】

1. 筑波大学医学類の学びを知ろう 筑波大学出前講座 竹園高等学校、11 月4 日
2. 令和元年度妊娠等相談支援事業事例検討会スーパーヴァイザー

【自主研究・外部資金獲得】

1. ヤスパースの精神療法論の変遷 2018-2020 年 研究責任者
2. 日本版修復的対話オンライン・トーキングサークルに関する基礎研究（研究責任者 梅崎薫）、埼玉県立大学研究助成 奨励研究（C）2020-2021 年、研究協力者

放射線治療センター

【原著】

1. Tani K, Wakita A, Tohyama N, Yukio Fujita Y, Kito S, Miyasaka R, Mizuno N, Uehara R, Takakura T, Miyake S, Shinoda K, Oka Y, Saito Y, Kojima H, Hayashi N. Evaluation of differences and dosimetric influences of beam models using golden and multi-institutional measured beam datasets in radiation treatment planning systems. Medical Physics、47(11):5852-5871、2020

【学会発表】

1. Yasue K, Fuse H, Shinoda K, Fujisaki T, Tamaki Y. Comparison of the target dose using phase gated and amplitude gated lung stereotactic radiotherapy. 第119 回日本医学物理学会学術大会、2020.5（横浜、ウェブ）
2. 斎藤高、玉木義雄、村上基弘、新田和範、篠田和哉、櫻井英幸. 子宮頸癌放射線治療後の再発形式と予後の遡及的解析. 小線源治療部会第22 回学術大会、2020.5（誌上開催）

3. 齋藤高、玉木義雄、村上基弘、馬場敬一郎、石田俊樹、新田和範、篠田和哉、櫻井英幸. 子宮頸癌根治照射終了時の再発予測スコア. 日本放射線腫瘍学会第33 回学術大会、2020.11 (札幌、ウェブ)
4. 村上基弘、齋藤高、新田和範、篠田和哉、馬場敬一郎、石田俊樹、玉木義雄. 切除不能III 期非小細胞肺癌に対する化学放射線療法: durvalumab 導入前後の比較. 日本放射線腫瘍学会第33 回学術大会、2020.11 (札幌、ウェブ)
5. 石田俊樹、玉木義雄、村上基弘、新田和範、篠田和哉、加藤美穂、清水誠、生駒英明、海老根聖子. 電子線による寡分割照射を行った外陰部パジェット病の2 例. 日本放射線腫瘍学会第33 回学術大会、2020.11 (札幌、ウェブ)
6. 海老根聖子、石田俊樹、村上基弘、新田和範、篠田和哉、加藤美穂、清水誠、生駒英明、玉木義雄. 地域医療連携により外来放射線治療を完遂できた パジェット病の2 例. 日本放射線腫瘍学会第33 回学術大会、2020.11 (札幌、ウェブ)
7. 海老根聖子、齋藤高、村上基弘、馬場敬一郎、石田俊樹、穴倉優子、玉木義雄. 乳癌術後照射による皮膚水分量と弾力性の変化について検討. 日本放射線腫瘍学会第33 回学術大会、2020.11 (札幌、ウェブ)
8. Yasue K, Fuse H, Shinoda K, Ikoma H, Fujisaki T, Tamaki Y. Dosimetric effect of the baseline shift in the phase and amplitude gated lung SBRT. 20th Asia-Oceania Congress on Medical Physics. 2020.12 (Thailand、Web)
9. 篠田和哉. Zoom に慣れよう -当院の現状-. 茨城県放射線治療技術研究会、2021.3 (ウェブ)

【講演】

1. 篠田和哉. 放射線治療計画の自動化の現状と未来 (3. 治療計画の自動化の可能性). 日本放射線技術学会第80 回放射線治療部会シンポジウム、2020.4 (ウェブ)
2. 篠田和哉. IGRT に伴う被ばく線量の管理・記録 -5. 被ばく線量の管理・記録(ExacTrac・SyncTraX)-. 医学物理士会セミナー、2020.8. (ウェブ)
3. 玉木義雄. Opening remarks. 肺癌診療を考える会in 水戸 2020.9 (水戸、ウェブ)
4. 玉木義雄. 知って安心放射線治療. 2020 年度 福島労災病院・地域がん診療連携拠点病院市民公開講座、2021.1 (いわき、ウェブ)
5. 篠田和哉. 放射線治療装置導入の実際 - TrueBeam 導入の実際-. 群馬がんプロ2020 年度第1 回学術物理講演会、2021.2 (ウェブ)
6. 篠田和哉. なぜスクリプト利用を勧めるのか. 第1 回治療計画スクリプト勉強会【RayStation 編】、2021.3 (ウェブ)

【講義】

1. 清水誠. 放射線治療におけるペイシエントケア. 茨城県立医療大学、2020.7
2. 清水誠. 放射線治療におけるリスク論. 茨城県立医療大学、2020.7
3. 玉木義雄. 放射線療法. 茨城県立中央看護専門学校2 年課程、2020.6
4. 玉木義雄. 先端放射線治療学特論. 茨城県立医療大学大学院、2020.7
5. 玉木義雄. 高度放射線治療技術学特論. 茨城県立医療大学大学院、2021.2
6. 海老根聖子. 成人看護II 放射線療法看護. 茨城県立中央看護専門学校 3 年課程、2020.11

化学療法センター

—医師—

【原著】

1. Suzuki H, Yamada T, Sugaya A, Ueyama S, Yamamoto Y, Moriwaki T, Hyodo I. Retrospective analysis for the efficacy and safety of nivolumab in advanced gastric cancer patients according to ascites burden. *Int J Clin Oncol* 2021; 26:370-377.
2. Zhang X, Yamamoto Y, Wang X, Sato M, Imanishi M, Sugaya A, Hirose M, Endo S, Moriwaki T, Yamato K, Hyodo I. MDM4 as a prognostic factor for patients with gastric cancer with low expression of p53. *Anticancer Res* 2021; 41:1475-1483.
3. 三橋彰一, 廣島広実, 小島寛, 柳川徹. 緩和ケア医療における歯科医師と歯科衛生士の役割って、ナンダ? *補綴臨床* 2021; 54:56-83.

【学会発表】

1. 菅谷明德. 当院における切除不能進行・再発大腸癌のTAS-102の使用経験. 第106回日本消化器病学会総会, 2020.8 (誌上発表)
2. 菅谷明德. 当院における切除不能進行・再発胃癌に対するニボルマブの使用成績. 第92回日本胃癌学会総会, 2020.8 (誌上発表)

【講演】

1. 菅谷明德. 当院における胃がんに対する後方ライン治療. *GI Cancer Chemotherapy Meeting 2020 in Mito*, 2020.12 (Web 開催)
2. 菅谷明德. 当院におけるnivolumabでの胃癌治療～腹水、腹膜播種症例を中心に～. 茨城県央県北上部消化管Webセミナー, 2020.12 (Web 開催)

—薬剤師—

【学会発表】

1. 立原茂樹, 大神正宏, 市塚亜由美, 石川洋輔, 島田浩和, 小島友恵, 柴このみ, 山下真以, 坪山勝平, 千葉布季子, 鈴木麻紗子, 鈴木美加. 閉鎖式薬物移送システム導入前後における抗がん薬曝露状況調査. 第30回日本医療薬学会年会, 2020.10 (Web 開催)
2. 立原茂樹, 大神正宏, 市塚亜由美, 石川洋輔, 島田浩和, 小島友恵, 柴このみ, 山下真以, 坪山勝平, 千葉布季, 鈴木麻紗子, 鈴木美加. 医療従事者の抗がん薬曝露対策の実態調査～茨城県内の職業性曝露対策の均てん化を目指して～ *茨城がんフォーラム2020*, 2020.11 (Web 開催)
3. Ohgami M, Yamashita M, Tsuboyama S, Itoga T, Kojima H. Retrospective analysis of the association of geriatric assessment and treatment outcomes in elderly patients with gastrointestinal cancer. 第18回日本臨床腫瘍学会学術集会, 2021.2 (Web 開催)

4. 立原茂樹, 大神正宏, 市塚亜由美, 石川洋輔, 島田浩和, 小島友恵, 柴このみ, 山下真以, 坪山勝平, 千葉布季子, 鈴木麻紗子, 鈴木美加. 乳癌患者へのトラスツズマブ初回投与時におけるInfusion reaction 発現に関わるリスク因子の検討. NEXT IP 2021 ～ NEXT Generation for Ibaraki Pharmacist ～, 2021.3 (Web 開催)

透析センター

【学会・研究会発表】

－医師－

1. 高柳ひかりら、2021 年1月透析VAIVT 学会：NSE balloon で異なる向きに2 回拡張を行った場合の開存期間の延長の有無 Web 開催

－看護師－

看護部門の透析センターをご参照下さい。

－臨床工学技士－

臨床工学技士の透析センター部門をご参照ください。

予防医療センター

【著書】

1. 「補綴医にもおなじみ？ 睡眠時無呼吸症候群、その奥深き世界……」 補綴臨床 2021 年3 月

呼吸器センター

各診療科をご参照ください。

リハビリテーションセンター

リハビリテーション科およびリハビリテーション技術科をご参照ください。

遺伝子診療部

【著書】

1. Pediatr Int. 2020 Oct 4. doi: 10.1111/ped.14493. Miyazono, Yayoi; Arai, Junichi; Kanai, Yu; Hitaka, Daisuke; kajikawa, daigo; Takeuchi, Syusuke; Nagafuji, Motomichi; Fujiyama, Satoshi; Saito, Makoto; Takada, Hidetoshi Nationwide Survey of Late-onset Hemolysis in Very Low Birth Weight Infants

【学会発表】

1. 石堂佳世、安田有理、齋藤誠、小井戸綾子、阿部香織、沖 明典、飯嶋達生. 子宮体癌におけるユニバーサルスクリーニングによるLynch 症候群検出率の向上への取り組み. 第26 回日本遺伝性腫瘍学会学術集会、2020.8 (大阪 Web 開催)
2. 石堂佳世、沖明典、高野克己、道上大雄、齋藤誠. 赤木究. 子宮体がんよりリンチ症候群を拾い上げるためのA P F 基準有用性の検討、第44 回日本遺伝カウンセリング学会、2020.07 (Web 開催)
3. 森千子、島正太郎、臼井俊明、石堂佳世、齋藤誠. 乳癌の治療中に経験した常染色体優性多発性嚢胞腎 (ADPKD) の一例、第44 回日本遺伝カウンセリング学会、2020.07 (Web 開催)
4. 國枝献治、中村由唯、石堂佳世、北原遼、降籙めぐみ、古屋充子. 腎腫瘍を契機として遺伝カウンセリングを受診したBirt-Hogg-Dubé 症候群の1 例 第44 回日本遺伝カウンセリング学会、2020.07 (Web 開催)
5. 石堂佳世、鎗木孝之、丸山岳人、齋藤誠、古屋充子. 大腸癌術後の経過観察を契機に診断されたBirt-Hogg-Dubé 症候群 (BHDS) の1 例、日本人類遺伝学会第65 回大会、2020 年11 月 (名古屋)

【講演】

1. 石堂佳世、パネリスト：FOne, BRACAnalysis 検査 IC/ 結果報告の注意点～遺伝部門への紹介 BRCA test Seminar in Prostate Cancer、2021 年3 月16 日

病理部

【論文】

1. 小井戸綾子、他 「臨床検査技師による検査結果の紹介 当院におけるDNA ミスマッチ修復蛋白免疫組織化学染色 (MMR-IHC) の実際」 全国自治体病院協議会雑誌 2020 年第59 巻第4 号 647-652
2. 小井戸綾子、他 「細胞診にて推定し得た子宮体部原発小細胞神経内分泌細胞癌の1 例」 茨城県立病院医学雑誌 2020 年 第37 巻第1 号 31-36

【講演】

1. 阿部香織 「SARS-CoV-2 リアルタイムPCR 検査 運用の実際と検査法の選択」 第七回遺伝子病理・検査診断研究会 定期報告会
2. 小井戸綾子 「新型コロナウイルスの検査って実際どんなことしているの？」 第26回臨床検査フォーラム

【受賞】

1. 阿部香織 茨城県臨床検査技師会 功労者表彰

栄養サポート室

【著書】

1. 立原文代、中林幹雄. 充実した NST 活動となるために. NutritionCare2020 年冬期増刊 (通巻 166 号) 栄養管理業務と院内交渉はこれ 1 冊におまかせ! 管理栄養士のおしごとおたすけツール BOOK. メディカ出版、p39-43、2020

栄養管理科

【講演】

1. 永井加奈「糖尿病の食事療法の基礎について」茨城県看護協会主催 糖尿病看護研修. 2020.10 (水戸市)
2. 永井加奈「糖尿病性腎症の栄養指導と地域連携について」笠間市薬剤師会主催 糖尿病・腎臓病WEBセミナー. 2021.2 (WEB)

【著書】

1. 立原文代. 栄養食事指導時の注意点と患者聞き取りシート. NutritionCare2020 年冬期増刊 (通巻166 号) 栄養管理業務と院内交渉はこれ1 冊におまかせ! 管理栄養士のおしごとおたすけツールBOOK. メディカ出版、p151-159、2020
2. 立原文代、中林幹雄. 充実したNST 活動となるために. NutritionCare2020 年冬期増刊 (通巻166 号) 栄養管理業務と院内交渉はこれ1 冊におまかせ! 管理栄養士のおしごとおたすけツールBOOK. メディカ出版、p39-43、2020

臨床検査技術科

【講師派遣】

1. 阿部香織 講演
「SARS-CoV-2 リアルタイムPCR 検査 運用の実際と検査法の選択」
第7 回 遺伝子病理・検査診断研究会 定期報告会 令和2 年8 月23 日 (WEB)
2. 小井戸綾子 講演
「新型コロナウイルスの検査って実際どんなことしているの?」
第26 回 臨床検査フォーラム 令和3 年2 月20 日 (WEB)
3. 横田知加子 院内講師
「肝臓領域における超音波技術の活用について」
キャンサーボード 令和3 年2 月22 日 (院内)

【論文投稿】

1. 外山真彦, 廣木輝雄, 大越靖, 小島寛
「適正使用を目的とした症例検討会における臨床検査技師による全輸血症例の妥当性評価」
日本輸血細胞治療学会誌 第67 巻 第1号
2. 小井戸綾子, 阿部香織, 古村祐紀, 安田真大, 堀野史織, 藤沼廉, 生井翔子, 野上達也,
石堂佳世, 齋藤誠, 渡邊侑奈, 斉藤仁昭, 飯嶋達生
「臨床検査技師による検査結果の紹介 当院におけるDNA ミスマッチ修復
蛋白免疫組織化学染色 (MMR-IHC) の実際」
全国自治体病院協議会雑誌 第56 巻 第4号
3. 小井戸綾子, 内田好明, 阿部香織, 新発田雅晴, 古村祐紀, 安田真大, 高野克己, 沖明典, 斉藤仁昭, 飯
嶋達生, 井村穰二
「細胞診にて推定し得た子宮体部原発小細胞神経内分泌細胞癌の1 例」
茨城県立病院医学雑誌 第37 巻 第1号

【雑誌、機関誌投稿掲載】

1. 小林恵里奈
「アイキャンプ報告」
NGO アフリカ眼科医療を支援する会 機関誌 No.12 2020 年4 月発行
2. 小林恵里奈
「アフリカのマザンビークの臨床検査技師」
検査と技術 第48巻 第7号 2020 年7 月1 日発行

【受賞実績】

1. 第40 回茨城県臨床検査学会 功労者表彰 阿部香織

放射線技術科

【論文】

1. Evaluation of differences and dosimetric influences of beam models using golden and multiinstitutional measured beam datasets in radiation treatment planning systems.
Kensuke Tani, Akihisa Wakita, Kazuya Shinoda, et al. Medical Physics. 47(11), Nov 2020.P5852-5871.

【学会発表】

1. Comparison of target dose using phase gated and amplitude gated lung stereotactic radiotherapy.
Yasue K, Fuse H, Shinoda K, Ikoma H, Fujisaki T, Tamaki Y. 第119回日本医学物理学学会学術大会 2020.4
(横浜)
2. 倉田悟至, 中庭理, 飯田修一, ドパミントランスポータシンチグラフィにおけるRegion Growing 法を用いた線条体抽出方法の検討, 第40 回日本核医学技術学会総会学術大会, 2020.11 (神戸)

3. Yasue K, Fuse H, Shinoda K, Ikoma H, Fujisaki T, Tamaki Y. Dosimetric effect of the baseline shift in the phase and amplitude gating lung SBRT. 20th Asia-Oceania Congress on Medical Physics 2020.12(Phuket, Thailand)
4. 篠田和哉、「Zoom に慣れようー当院の現状ー」、茨城県放射線治療研究会(web)、2021.3.9

【講演、シンポジスト】

1. 篠田和哉、「放射線治療計画の自動化の現状と未来（3. 治療計画の自動化の可能性）」第80回放射線治療部会シンポジウム(web)、2020.4.12
2. 篠田和哉、「IGRT に伴う被ばく線量の管理・記録 – 5. 被ばく線量の管理・記録(Exac Trac・Sync TraX) –」、2020 医学物理学会セミナー(web)、2020.8.8 – 8.20
3. 篠田和哉、「放射線治療装置導入の実際 – TrueBeam 導入の実際 –」、群馬がんプロ2020 年度第1回医学物理講演会(web)、2021.2.20
4. 篠田和哉、「なぜスクリプト利用を勧めるのか」、第1回治療計画スクリプト研究会 {RayStation 編} (web)、2021.3.25

【講義】

1. 清水誠、放射線治療におけるペイシエントケア、茨城県立医療大学、2020.7.13（阿見）
2. 清水誠、放射線治療におけるリスク論、茨城県立医療大学、2020.7.20（阿見）
3. 山田公治、放射線技師の役割 – 読影補助について – (web)、茨城県立医療大学、2021.2.19（阿見）

リハビリテーション技術科

【学会発表】

1. 葛原まなみ、石井伸尚、簡易評価ツールを用いたバランス評価の有用性の検証～TKA 術前後のバランス変化の特徴～、第4回リハビリテーション医学会秋季大会2020.11（兵庫）
2. 篠原 悠、石井 伸尚、当院呼吸器外科周術期における呼吸リハビリテーション効果の検証～術後肺合併症予防にむけて～、第4回日本リハビリテーション医学会秋季集会、2020.11（兵庫）
3. 石井 伸尚、篠原 悠、肺癌手術予定者の術前身体機能特性に関する調査 時間内歩行試験を活用して、第30回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会、2021.3（京都）

【論文】

1. 石井 伸尚：【呼吸リハビリテーションの評価】6分間歩行試験の取り組みの実際、理学療法いばらき、24:25-29、2020

薬剤局

【学会発表】

1. 立原茂樹. 閉鎖式薬物移送システム導入前後における抗がん薬曝露状況調査
第30 回日本医療薬学会年会 2020.10 (WEB)
2. 長田敦美. 肝細胞癌レンバチニブ投与患者におけるALBI-grade と治療効果・有害事象の関係
日本病院薬剤師会関東ブロック第50 回学術大会2020.10 (WEB)
3. 柴このみ. 医療従事者の抗がん薬曝露対策の実態調査～茨城県内の職業性曝露対策の均てん化を目指して～. 茨城がんフォーラム2020、2020.11 (WEB)
4. Ohgami M. Retrospective analysis of the association of geriatric assessment and treatment outcomes in elderly patients with gastrointestinal cancer.
第18 回日本臨床腫瘍学会学術集会、2021.2 (WEB)
5. 島田浩和. 乳癌患者へのトラスツズマブ初回投与時におけるInfusion reaction 発現に関わるリスク因子の検討. NEXT IP 2021 ～ NEXT Generation for Ibaraki Pharmacist ～, 2021.3 (WEB)

看護局

【著書】

1. 石澤千恵美:ファーストレベルでの学びを生かす主任たち ファーストレベル受講での学びを業務改善へリーダー業務の目的と役割を作成. 主任看護師Style Vol.30 No.1、日総研出版、p49-53、2020
2. 蒔巧:事例だよ!全員集合. 骨折術後VTEによる急変のため生命の危機に陥った事例. 整形外科看護202025(8)、メディカ出版、p 2-3、2020
3. 蒔巧:カンファレンス ONE TEAM 退院支援カンファレンス～スムーズな退院・転院調整～. 整形外科看護2020 25(12)、メディカ出版、p 10、2020
4. 永井真澄:手術部での使用後のリネン管理の進め方. 主任看護師Style Vol.30 No.2、日総研出版、p99-103、2020
5. 宮川尚美:VRE1 例目から迷わず動く! 検出後の初動が初期消火のカギ. INFECTION CONTROL 29(10)、メディカ出版、p 27-32、2020

【論文】

1. 角田直枝:人生を支える医療のカタチ 看護師に望むこと、ホスピスケア、31(2); 41-59、2020
2. Yuko Katada, Mayumi Tsutsumi, Kiyoe Itaya : Realities and characteristics of benefit-finding during recovery in patients with type 2 diabetes mellitus. The Medical Journal of Ibaraki Prefectural Hospitals 37(1):21-30、2020

【学会発表】

1. 中田公美. 独居のダブルストーマ造設高齢者を支える地域連携. 第29 回日本創傷・オストミー・失禁管理学会、2020.7 (Web)

2. 鈴木真由美、矢口美恵子、褥瘡ケアに携わる者の困難と工夫～褥瘡ケア研究会セミナーのアンケートより～、第22回日本褥瘡学会学術集会、2020.9 (Web)
3. 海老根聖子、斉藤高、村上基弘、馬場敬一郎、石田俊樹、玉木義雄、乳癌術後照射による皮膚水分量の変化についての検討、第33回日本放射線腫瘍学会、2020.10 (Web)
4. 海老根聖子、石田俊樹、村上基弘、新田和範、篠田和哉、加藤美穂、清水誠、生駒英明、玉木義雄、地域医療連携により外来放射線治療を完遂できたパジェット病の2例、第33回日本放射線腫瘍学会、2020.10 (Web)
5. 江連道子、合原幸子、小橋律子、西野幸恵、在宅血液透析を希望した患者との関わり～多職種連携による意思決定支援～、第65回日本透析医学会、2020.11(Web)
6. 菊地千春、鯉沼とも子、鈴木淳子、会田直美、富山淳江、佐々木圭子、がん診療連携拠点病院におけるがんデイケアサロン運営の課題、茨城がんフォーラム、2020.11 (Web)
7. 清水恵、柴崎成美、大島美奈子、角田直枝、角智美、急性期病院のA病棟に勤務する看護師の退院支援に関する学習会の効果、第51回日本看護学会－ヘルスプロモーション－学術集会、2020.11 (Web)
8. 飯田久美子、中田直美、庄司紀子、小松久美子、齋藤誠、横内貴子、星拓男、円滑な保護者同伴入室を目的とした取り組み、第42回日本手術医学会総会、2020.12 (Web)
9. 角田直枝、地域・コミュニティで支える緩和ケア～暮らしたい場所で暮らせるために～都道府県がん診療連携拠点病院と小規模病院との連携で増やす、暮らせる選択肢、第35回日本がん看護学会学術集会、2021.2(Web)
10. 坂下聖子、前田睦美、鯉沼とも子、角田直枝、大内裕子、海藤佐代子、稲葉崇、地域連携カンファレンスの有用性についての検討－患者の希望する療養場所の選定が出来た2事例を通して－、第35回日本がん看護学会学術集会、2021.2(Web)
11. 秋山順子、吉良 淳子、外科的治療が必要な授乳期患者への助産師による乳房ケア支援の実態－支援経験と認識に関連する要因に焦点を当てて－、第24回日本看護管理学会学術集会、2020.8 (Web)

【講演】

1. 宮川尚美、新型コロナウイルス感染対策研修会（高齢者・障害者福祉施設の感染対策）、茨城県立白浜少年自然の家、2020.7（行方）
2. 宮川尚美、感染予防対策強化研修、茨城県看護協会、2020.7（水戸）
3. 宮川尚美、在宅・介護サービス事業者研修、在宅・施設で必要な新型コロナ感染症予防対策について、神栖市保健・福祉会館、2020.7（神栖）
4. 宮川尚美、新型コロナウイルス感染症等の感染症対策について、地域包括支援センター職員研修、2020.7（Web）
5. 宮川尚美、神栖市避難所開設訓練、新型コロナウイルス感染症対策として感染症の疑いのある方への対応、平泉コミュニティセンター、2020.7（神栖）
6. 宮川尚美、栄養士・管理栄養士新任研修会、新型コロナウイルス感染症の施設対応について、茨城県保健衛生会館、2020.8（水戸）
7. 堤まゆみ、糖尿病看護、茨城県看護協会研修センター、2020.10（水戸）

8. 宮川尚美, ICN が地域連携に果たす役割, 第6 回日本感染管理ネットワーク関東支部地方会ワークショップ, 2020.11-12(Web)
9. 堤まゆみ, 訪問看護で遭遇する高齢糖尿病患者の特徴と適切な対応、家族支援, (2021 年度配信版). 学研 訪問看護サポートステップアップ疾患別コース, 2020.11(Web)
10. 門脇知己, 認知症高齢者の看護実践に必要な知識, 茨城県看護協会看護研修センター, 2020.12 (水戸)
11. 宮川尚美, 新型コロナウイルス感染症発生時における老健施設支援派遣職員研修会, 2021.1(Web)
12. 宮川尚美, 茨城県社会福祉法人経営者協議会研修会, 新型コロナウイルス感染対策の対応方法について, 2021.3 (Web)
13. 中田公美, がん看護研修「褥瘡とストーマケア」, 小山記念病院, 2021.3 (鹿島)

企画情報室

【研究協力】

1. 酒主 剛, 厚生労働科学研究費補助金(政策科学総合研究事業(統計情報総合研究))
「わが国におけるICD-11 コーディング導入に関する問題点の抽出と解決及び先進国における疾病統計に係る情報分析」, 2020 年度(令和2年度)

禁煙推進委員会

【講演】

1. 天貝賢二; 母子の健康科学 母子の生活環境(喫煙)
茨城県立中央看護専門学校助産学科特別講義, 2020.5(笠間)*
2. 天貝賢二; 逃げる、変える、騙されない～タバコの害から身を守る～
茨城県立那珂湊高等学校禁煙教育講話, 2020.9(ひたちなか)**
3. 天貝賢二; がんなんて関係ない?～高校生のときに知っておきたかったこと～
茨城県立那珂湊高等学校がん教育講話, 2020.11(ひたちなか)**
4. 天貝賢二; 中学生から考えるがん予防
笠間市立友部中学校がん予防教育講演会, 2020.12(笠間)*
5. 天貝賢二; 逃げる、変える、だまされない～タバコの害から身を守る～
守谷市立愛宕中学校喫煙防止教室, 2020.12(守谷)*
(感染防止対策として、* 病院からリモート講演、** 一つの教室で講演して他の教室に中継)