

## 令和6年度 学会・誌上発表の実績

| 題名   | 学会・誌名   | 氏名          | 所属部署     |
|--|---|-------------|----------|
| リステリア性髄膜炎の診断に苦慮した糖尿病症例についての省察  | 第 696 回日本内科学会関東地方会<br>2024/6/15                         | 板倉裕太、川名秀俊ら  | 内科       |
| 肺炎を合併した DKA 続発の糖尿病脂血症において、治療介入によりリポ蛋白代謝の変化を観察した一例                        | 第 696 回日本内科学会関東地方会<br>2024/6/15                         | 椎名彩夏、川名秀俊ら  | 内科       |
| ビタミン B1 血中濃度が基準値範囲内であった非典型的ウェルニッケ脳症の一例                                   | 第 29 回日本病院総合診療医学会学術総会<br>2024/9/8                       | 青山ひかり、川名秀俊ら | 内科       |
| 重症肺炎を合併した糖尿病脂血症において、リポ蛋白代謝の変化に基づく病態評価と治療計画を行った 1 例                       | 学会誌 JSPEN<br>2025 ; Vol. 7(1) : 23-28<br>2025/2/28      | 川名秀俊ら       | 内科       |
| Vasospastic angina diagnosed after percutaneous coronary intervention    | Journal of Hospital General Medicine<br>2024;6:120-125. | 市本英二、川名秀俊ら  | 内科・循環器内科 |
| 全大腸内視鏡検査における盲腸到達時間延長因子に関する検討   | 2024/5/31 日本消化器内視鏡学会総会                                  | 安富杏奈、高城秀幸ら  | 消化器内科    |
| 大腸 ESD における Double-early clip with line (D-ECL) 法の有用性                    | 2024/5/31 日本消化器内視鏡学会総会                                  | 高城秀幸ら       | 消化器内科    |
| 予防的胆道ドレナージによる ERCP 後胆管炎予防の有効性についての検討                                     | 2024/6/1 日本消化器内視鏡学会総会                                   | 田澤真一ら       | 消化器内科    |
| 高齢者急性胆嚢炎における胆嚢炎再発予防としての内視鏡的胆嚢ステント (EGBS) の有用性                            | 2024/10/10 日本胆道学会学術集会                                   | 太和田勝之ら      | 消化器内科    |
| EST 処置後乳頭に対する ERCP 後肺炎リスクの検討   | JDDW2024  | 柴田修平ら       | 消化器内科    |
| 大腸ポリープ切除後の再発についての検討  | JDDW2024  | 薄井正俊ら       | 消化器内科    |
| 早期胃癌発見率向上における screening index (SI) の有用性 propensity score matching を用いた検討 | JDDW2024  | 高城秀幸ら       | 消化器内科    |
| Vasospastic angina diagnosed after percutaneous coronary intervention    | Journal of Hospital General Medicine<br>2024;6:120-125. | 市本英二        | 循環器内科    |
| 偏在性石灰化病変に対して Rotablator 使用し、遠隔期ステ  | 日本心血管インターベンション治療学会 学術集会                                 | 小林隆広        | 循環器内科    |

|   |   |   |       |
|---|---|---|-------|
| ント内再狭窄及びステント変形を認めた1例  |   |   |       |
| Prognosis of Amemic Patients with Atrial Fibrillation Undergoing Percutaneous Coronary Intervention | 日本循環器学会学術集会 2024                            | 安部香緒里、北原秀喜、宮原啓史、小林欣夫                                | 循環器内科 |
| 院内メールを積極的に活用した緩和ケアチームカンファレンスの有用性と課題   | 第29回日本緩和医療学会学術大会(2024/6/14-15)              | 塩原正之<br>高島美智子                                       | 外科    |
| 精神科医師と一緒にを行う緩和ケア外来診療について  | 第47回日本死の臨床研究会年次大会(2024/10/12-13)            | 塩原正之<br>高島美智子                                       | 外科    |
| 当院における急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢亜全摘の検討   | 第37回 日本内視鏡外科学会総会 2024.12.5-7 福岡             | 佐藤菜実、若月一雄、須田浩介、宮澤康太郎、相田俊明、渡邊善寛、佐々木亘亮、吉岡茂            | 外科    |
| 急性胆嚢炎に対する危険回避手術：腹腔鏡下胆嚢亜全摘術の検討と予測因子  | 第86回 日本臨床外科学会学術集会 2024.11.21-23 栃木          | 佐藤菜実、塩原正之、若月一雄、須田浩介、宮澤康太郎、相田俊明、三好哲太郎、渡邊善寛、佐々木亘亮、吉岡茂 | 外科    |
| 当院における腹水細胞診陽性(CY1)胃癌に関する検討  | 第1513回 千葉医学会例会 臓器制御外科教室談話会 2024.11.24 千葉    | 佐藤菜実、塩原正之、若月一雄、須田浩介、宮澤康太郎、相田俊明、三好哲太郎、渡邊善寛、佐々木亘亮、吉岡茂 | 外科    |
| TAPPでのoccult hernia治療の意義  | 第100回千葉県外科医会 2024.11.9 千葉[一般演題]             | 佐々木亘亮、若月一雄、須田浩介、宮澤康太郎、三好哲太郎、相田俊明、渡邊善寛、佐藤菜実、塩原正之、吉岡茂 | 外科    |
| 腹壁瘢痕ヘルニアに対するonlay法  | 第86回 日本臨床外科学会学術集会 2024.11.21-23 栃木[ワークショップ] | 佐々木亘亮、若月一雄、須田浩介、宮澤康太郎、三好哲太郎、相田俊明、渡邊善寛、佐藤菜実、塩原正之、吉岡茂 | 外科    |
| 両側鼠径ヘルニアに対するeTEP Stoppa法の導入   | 第19回 千葉ヘルニア研究会 2025.1.25 千葉[一般演題]           | 佐々木亘亮、若月一雄、須田浩介、宮澤康太郎、三好哲太郎、相田俊明、渡邊                 | 外科    |

|  |  |  |      |
|--|--|--|------|
|  |  | 善寛、佐藤菜実、塩原正之、吉岡茂   |      |
| 再発鼠径ヘルニアの治療戦略  | 第124回 日本外科学会定期学術集会 2024.4.18-20 愛知[サージカルフォーラム] | 佐々木亘亮、若月一雄、須田浩介、宮澤康太郎、三好哲太郎、相田俊明、渡邊善寛、佐藤菜実、塩原正之、吉岡茂                                | 外科   |
| 成人鼠径ヘルニアにおけるTAPPでの対側ヘルニア治療の意義  | 第22回 日本ヘルニア学会学術集会 2024.5.24-25 新潟[ワークショップ]     | 佐々木亘亮、若月一雄、須田浩介、宮澤康太郎、三好哲太郎、相田俊明、渡邊善寛、佐藤菜実、塩原正之、吉岡茂                                | 外科   |
| 閉鎖孔ヘルニアの低侵襲治療  | 第37回 日本国際内視鏡外科学会総会 2024.12.5-7 福岡[一般演題]        | 佐々木亘亮、若月一雄、須田浩介、宮澤康太郎、相田俊明、渡邊善寛、佐藤菜実、吉岡茂   | 外科   |
| 非嵌頓状態で診断し待機的腹腔鏡手術を施行した de Garengeot hernia の一例                             | 日本ヘルニア学会誌 10(2):25-29;2024                     | 佐々木亘亮、若月一雄、須田浩介、宮澤康太郎、相田俊明、三好哲太郎、渡邊善寛、佐藤菜実、塩原正之、吉岡茂                                | 外科   |
| 右側肝円索を伴う胆囊結石症に対してICG蛍光胆道造影を用いて腹腔鏡下胆囊摘出術を施行した1例                             | 第37回 日本国際内視鏡外科学会総会 2024.12.5-7 福岡[一般演題]        | 渡邊善寛、佐々木亘亮、若月一雄、須田浩介、宮澤康太郎、相田俊明、佐藤菜実、吉岡茂   | 外科   |
| 貧血を契機に発見された胃Glomus腫瘍の1例  | 第86回 日本臨床外科学会学術集会 2024.11.21-23 栃木             | 左方宏樹、宮澤康太郎、塩原正之、若月一雄、須田浩介、相田俊明、三好哲太郎、渡邊善寛、佐々木亘亮、佐藤菜実、吉岡茂                           | 外科   |
| Efficacy of radial shock wave therapy on rat models of adjuvant arthritis. | J Orthop Sci. 2024; 29(6): 1513-1520. [原著論文]   | Hiraoka Y, Ochiai N, Narita M, Hashimoto E, Ise S, Inagaki K, Hattori F, Ohtori S. | 整形外科 |

|  |   |   |       |
|--|---|---|-------|
| Continuous local antibiotic perfusion technique for surgical site infections after shoulder surgery.                     | JSES Rev Rep Tech. 2024; 4(3): 419–423. [原著論文]        | Shimada Y, Ochiai N, Hashimoto E, Kajiwara D, <u>Hiraoka Y</u> , Inagaki K, Ohtori S, Niki H. | 整形外科  |
| Magnetic Resonance Imaging Findings of Extensor Carpi Radialis Brevis Origin and Synovial Fold in Lateral Epicondylitis. | J Hand Surg Glob Online. 2024; 6(5): 654–658. [原著論文]  | Inagaki K, Ochiai N, Hashimoto E, <u>Hiraoka Y</u> , Ise S, Ohtori S.                         | 整形外科  |
| Automated detection and classification of the rotator cuff tear on plain shoulder radiograph using deep learning.        | J Shoulder Elbow Surg. 2024; 33(8): 1733–1739. [原著論文] | Hashimoto E, Maki S, Ochiai N, Ise S, Inagaki K, <u>Hiraoka Y</u> , Hattori F, Ohtori S.      | 整形外科  |
| 難治性肩石灰性腱炎に対する体外衝撃波およびエコー下穿刺吸引併用療法の検討。  | 第 97 回日本整形外科学会学術総会 [一般口演]                             | 平岡祐、落合信靖、橋本瑛子、稻垣健太、服部史弥、秋山太郎、寺川文英、大鳥精司.   | 整形外科  |
| ラットアジュバント関節炎モデルに対する拡散型圧力波の効果.  | 第 39 回日本整形外科学会基礎学術集会 [一般口演]                           | 平岡祐、落合信靖、橋本瑛子、稻垣健太、服部史弥、秋山太郎、寺川文英、大鳥精司.   | 整形外科  |
| 【必携！救急対応・手技マニュアル】鼻骨骨折診断のポイントと整復術の選択（解説）  | 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 96巻12号(2024.11)                           | 大塚雄一郎、久満美奈子、米倉修二、花澤豊之   | 耳鼻咽喉科 |
| 口腔咽喉頭の単純ヘルペスウイルス感染症のHSVPCRと迅速抗原検査  | 第 37 回日本口腔咽頭科学会                                       | 大塚雄一郎、花澤豊行  | 耳鼻咽喉科 |
| 口腔咽喉頭の単純ヘルペスウイルス感染症 58 例の臨床像   | 第 37 回日本口腔咽頭科学会                                       | 大塚雄一郎、花澤豊行  | 耳鼻咽喉科 |
| 硬性再建を用いた combined approach による眼窩下壁骨折手術   | 第 63 回日本鼻科学会  | 福田爽人、大塚雄一郎、久満美奈子  | 耳鼻咽喉科 |
| combined approach による硬性再建を用いた眼窩下壁骨折の整復   | 第 86 回耳鼻咽喉科臨床学会                                       | 久満美奈子、吉川直子  | 耳鼻咽喉科 |
| 良性耳下腺腫瘍に対する被膜外摘出のとりくみ  | 第 105 回日耳鼻千葉県地方部会                                     | 久満美奈子、吉川直子、石田ちひろ、大塚雄一郎、嶋田 耿子  | 耳鼻咽喉科 |
| 口腔咽喉頭の単純ヘルペスウイルス感染症 58 例の臨床像   | 第 105 回日耳鼻千葉県地方部会                                     | 大塚雄一郎、久満美奈子、吉川直子、石  | 耳鼻咽喉科 |

|   |   |  |       |
|---|---|--|-------|
|   |   | 田ちひろ、嶋田 耿子   |       |
| Less invasive surgeries of pediatrics deep wharon' s duct stones and hilar stones of submandibular gland. | 2 <sup>nd</sup> Multidisciplinary Salivary Gland Society International Congress | Yuichiro Otsuka  | 耳鼻咽喉科 |
| JMJD6 autoantibodies as a potential biomarker for inflammation-related diseases.                          | Int J Mol Sci. 2024; 25: 4935. doi: org/10.3390/ijms25094935.                   | Zhang BS, Zhang XM, Ito M, Yajima S, Yoshida K, Ohno M, Nishi E, Wang H, Li SY, Kubota M, <b>Yoshida Y</b> , Matsutani T, Mine S, Machida T, Takemoto M, Yamagata H, Hayashi A, Yokote K, Kobayashi Y, Takizawa H, Kuroda H, Shimada H, Iwadate Y, Hiwasa T  | 脳神経外科 |
| Serum anti-KIAA0513 antibody as a common biomarker for mortal atherosclerotic and cancerous diseases.     | Med Int. 2024; 4: 45. doi.org/10.3892/mi.2024.169                               | Hiwasa T, <b>Yoshida Y</b> , Kubota M, Li SY, Zhang BS, Matsutani T, Mine S, Machida T, Ito M, Yajima S, Shirouzu M, Yokoyama S, Sata M, Yamagishi K, Iso H, Sawada N, Tsugane S, Takemoto M, Hayashi A, Yokote K, Kobayashi Y, Matsushita K, Tatsumi K, Takizawa H, Tomiyoshi G, Shimada H, Higuchi Y | 脳神経外科 |

|  |  |   |       |
|--|--|---|-------|
| Combination of high anti-SKI and low anti-TMED5 antibody levels is preferable prognostic factor in esophageal carcinoma.                                 | Cancer science. 2024; 115(7): 2209-19.<br>Doi.org/10.111/cas.16185   | Masaaki Ito, Satoshi Yajima, Takashi Suzuki, Yoko Oshima, Tatsuki Nanami, Makoto Sumazaki, Fumiaki Shiratori, Hirotaka Takizawa, Shu-Yang Li, Bo-Shi Zhang, Yoichi Yoshida, Tomoo Matsutani, Takaki Hiwasa, Hideaki Shimada | 脳神経外科 |
| Stage-Specific Alteration and Prognostic Relationship of Serum Fumarate Hydratase Autoantibodies in Gastric Cancer.                                      | International journal of molecular sciences. 2024. 25(10):<br>doi.org/10.3390/ijms25105470                                     | Natsuko Sasajima, Makoto Sumazaki, Yoko Oshima, Masaaki Ito, Satoshi Yajima, Hirotaka Takizawa, Hao Wang, Shu-Yang Li, Bo-Shi Zhang, Yoichi Yoshida, Takaki Hiwasa, Hideaki Shimada   | 脳神経外科 |
| Transverse diameter of brainstem infarction is a strong predictor of miserable outcome after mechanical thrombectomy for acute basilar artery occlusion. | Sci Rep. 2024 Aug 6;14(1):18201. doi: 10.1038/s41598-024-68865-y.  | Tajima Y, Yoshida Y, Kubota M, Ebihara K, Yamauchi T, Nishino W, Niimi J, Nakamura K, Kado K, Miyazaki T, Watanabe Y, Mochida H, Oishi H, Higuchi Y.  | 脳神経外科 |
| Autoantibody against UBE2E3 is a common biomarker for atherosclerotic diseases and digestive tract cancer.   | Explor Cardiol. 2025;3:101258<br><a href="https://doi.org/10.37349/ec.2025.101258">https://doi.org/10.37349/ec.2025.101258</a> | Hiwasa T, Yoshida Y, Kubota M, Zhang BS, Li SY, Matsutani T, Hirono S, Takemoto M, Iwase K, Mine S, Machida T, Kobayashi Y,   | 脳神経外科 |

|   |   |  |       |
|---|---|--|-------|
|   |   | Takizawa H, Ito M, Yajima S, Shimada H, Yokote K, Higuchi Y.   |       |
| Application of serum anti-ENO1 and anti-SSNA1 antibody biomarkers in predicting the prognosis of gastric cancer | ONCOLOGY LETTERS 30: 360, 2025<br>https://doi.org/10.3892/ol.2025.15106 | Satoshi Yajima<br>Masaaki Ito<br>Takashi Suzuki<br>Yoko Oshima<br>Makoto Sumazaki<br>Fumiaki Shiratori<br>Hirotaka Takizawa<br>Shu-Yang Li Bo-Shi Zhang Yoichi<br>Yoshida Tomoo<br>Matsutani Takaki<br>Hiwasa Hideaki<br>Shimada | 脳神経外科 |
| 当院での血栓回収難渋症例  | 第2回 REACT and Solitaire Conference 2024.5.8 東京[講演]                      | 吉田 陽一  | 脳神経外科 |
| Azurion のアプリケーションを活用した血栓回収術の工夫.   | 第1回房総血管内治療懇話会 2024.5.26 千葉 [一般口演]                                       | 杉山 友啓, 吉田 陽一, 足立 広祐, 坂田 万里奈, 藤川 厚  | 脳神経外科 |
| ICT を活用した脳卒中診療体制の構築 -現場滞在時間の短縮を目指して-  | 第4回 山武長生夷隅 STROKE SEMINAR 2024.5.31 WEB [講演]                            | 吉田 陽一  | 脳神経外科 |
| 機械学習を用いた抗体マーカー統合解析による脳梗塞発症予測.   | 第24回日本分子脳神経外科学会 2024.7.19-20 佐賀 [シンポジウム]                                | 吉田 陽一, 日和佐 隆樹, 杉山 友啓, 久保田 真彰, 町田 利生, 峯清一郎, 樋口 佳則   | 脳神経外科 |
| 最終健常 36 時間後の血栓回収術が奏効した中大脳動脈閉塞の1例.   | 第26回 NPO 法人日本脳神経血管内治療学会関東地方会 2024.8.3 東京 [一般口演]                         | 田上 直也, 吉田 陽一, 坂田 万里奈, 杉山 友啓, 藤川 厚  | 脳神経外科 |
| 最終健常 36 時間後の血栓回収術が奏効した中大脳動脈閉塞の1例.   | 第40回 NPO 法人日本脳神経血管内治療学会学術総会 2024.11.21-23 熊本 [ポスター]                     | 田上 直也, 吉田 陽一, 坂田 万里奈, 杉山 友啓, 藤川 厚  | 脳神経外科 |
| 中間管理的病院の構築～院内ワークフローの策定と病院救急車の活用～.   | 第30回 日本脳神経外科救急学会 2025.2.6-7 東京 [一般口演]                                   | 吉田 陽一, 杉山 友啓, 坂田 万里奈, 足立 広祐, 藤川 厚, 矢場 春南, 小澤 和哉, 石垣 佳織, 石丸 忠賢, 本   | 脳神経外科 |

|  |  |   |           |
|--|--|---|-----------|
|  |  | 間 洋輔, 立石 順久, 織田 成人  |           |
| 最終健常 36 時間後の血栓回収術が奏効した中大脳動脈閉塞の 1 例.                                    | 第 50 回日本脳卒中学会学術集会 2025.3.6-3.8 大阪 [ポスター] | 坂田 万里奈, 吉田 陽一, 杉山 友啓, 藤川 厚                                    | 脳神経外科     |
| 血栓回収療法導入初年度でも院内ワークフローの策定は治療介入時間短縮に有用.                                  | 第 50 回日本脳卒中学会学術集会 2025.3.6-3.8 大阪 [一般口演] | 吉田 陽一, 杉山 友啓, 坂田 万里奈, 足立 広祐, 藤川 厚                             | 脳神経外科     |
| A case of primary spermatic cord seminoma                              | 第 111 回日本泌尿器科学会総会 (2024 年 4 月)           | 石原 正治   | 泌尿器科      |
| 気腫性膀胱炎により腹腔内穿破した膀胱自然破裂の一例  | 第 89 回日本泌尿器科学会東部総会 (2024 年 10 月)         | 石原 正治   | 泌尿器科      |
| 蓄尿困難症例に経皮的膀胱瘻造設術を安全に施行するための工夫  | 第 89 回日本泌尿器科学会東部総会 (2024 年 10 月)         | 石原 正治   | 泌尿器科      |
| 「拘りの手術器具」胸骨閉鎖におけるダイバーシティーケーブルの有用性                                      | 第 1 回 JATS-NEXT Annual Conference        | 樋沢政司  | 心臓血管外科    |
| 「マイテクニック」Domain サジカルナイフ(FM Wand)を用いた癒着剥離                               | 第 1 回 JATS-NEXT Annual Conference        | 樋沢政司  | 心臓血管外科    |
| U-40 10 <sup>th</sup> anniversary                                      | 第 54 回日本心臓血管外科学会学術集会                     | 樋沢政司  | 心臓血管外科    |
| 左心低形成の lateral tunnel TCPC 後の TR, tunnel leak, V-V collateral に対する一手術例 | 第 36 回心臓血管外科ウィンターセミナー                    | 樋沢政司、松尾浩三、青木満、平野雅生  | 心臓血管外科    |
| グラフト選択に難渋した CLTI の 2 症例  | 第 52 回日本血管外科学会総会                         | 平野雅生  | 心臓血管外科    |
| ACHD 心臓外科手術のポイント   | 第 30 回 ACHD セミナー                         | 樋沢政司  | 心臓血管外科    |
| QT 延長症候群合併妊娠において、第 1 子・第 2 子ともに胎児期より洞性徐脈を呈し QT 延長症候群が疑われた一例            | 第 60 回日本周産期・新生児医学会学術集会 (2024 年 7 月)      | 田嶋晋弥、井上万里子、高橋誠志郎、根本陽奈、春石真菜、千葉想、關公美子、田渕彩里、木下亜希、飯塚美徳            | 産科        |
| 帝王切開術後の腹壁ヘルニアと疑われた腹直筋離開の一例   | 第 147 回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会 (2024 年 6 月)   | 梅田真央、關公美子、根本陽奈、田嶋晋弥、高橋誠志郎、春石真菜、千葉想、田渕彩里、木下亜希、井上万里子、宮澤康太郎、飯塚美徳 | 産科、外科     |
| NICU 入院中に肥厚性幽門狭窄症を発症した早産児の 2 例   | 第 230 回日本小児科学会 千葉地方会(2025/2/16)          | 武口航、近藤丈太、石黒利佳、光永哲   | 新生児科・小児外科 |

|  |                                    |   |     |
|--|------------------------------------|---|-----|
|  |                                    | 也、大橋美香、鈴木康浩、岩松利至                                  |     |
| 小児科で経験する回避・制限性食物摂取症の検討                           | 第 127 回日本小児科学会 学術集会 2024/4/19-21   | 原田友梨、森山陽子、水谷乃梨、石倉駿、吉野彰人、小玉隆裕、栗原恵理佳、瀬戸愛生、杉田恵美、金澤正樹 | 小児科 |
| DDAVP が有効だった先天性腎性尿崩症の乳児                          | 第 127 回日本小児科学会 学術集会 2024/4/19-21   | 高橋一誠、吉本拓郎、杉田恵美、小野真、金澤正樹                           | 小児科 |
| COVID-19 の 5 類感染症移行後の当院におけるヒトメタニューモウイルス感染症入院例の検討 | 第 127 回日本小児科学会 学術集会 2024/4/19-21   | 岡田雄輝、栗原恵理佳、加藤いづみ、杉田恵美、金澤正樹、寺井勝                    | 小児科 |
| 虐待との鑑別を要した先天性骨形成不全症の例                            | 第 228 回日本小児科学会 千葉地方会(2024/6/16)    | 井上佳奈、原田友梨、小泉和久、多湖孟祐、深野優帆、加藤いづみ、小野真、杉田恵美、金澤正樹      | 小児科 |
| インフルエンザ罹患後に脳静脈洞血栓症の診断に至った5歳女児例                   | 第 228 回日本小児科学会 千葉地方会(2024/6/16)    | 田中克樹、鋪野歩、山本健、松岡高広、小泉和久、小玉隆裕、杉田恵美、金澤正樹             | 小児科 |
| エスクレ坐剤によりアナフィラキシーショックを呈した1例                      | 第 229 回 日本小児科学会千葉地方会(2024/9/8)     | 小林裕一、加藤いづみ、鋪野歩、田中華鈴、井上佳奈、池田翔、深野優帆、杉田恵美、金澤正樹       | 小児科 |
| DDAVP が有効だった先天性部分型腎性尿崩症の乳児                       | 第 97 回日本内分泌学会 学術集会 2024/6/6-8      | 小野真、高橋一誠、吉本拓郎、杉田恵美、金澤正樹                           | 小児科 |
| 乳児期から DDAVP で治療した部分型先天性腎性尿崩症の男児                  | 第 57 回日本小児内分泌学会 学術集会 2024/10/10-12 | 高橋一誠、吉本拓郎、杉田恵美、小野真、金澤正樹                           | 小児科 |
| 1 型糖尿病における残存膵 $\beta$ 細胞機能を考慮したインスリン治療の検討        | 第 57 回日本小児内分泌学会 学術集会 2024/10/10-12 | 家村綾正、小野真  | 小児科 |
| 牛乳の食物経口負荷試験における投与ステップ・負荷方法変更後での安全性の検討            | 第 61 回日本小児アレルギー学会 学術集会 2024/11/2-3 | 田中克樹、加藤いづみ、深野優帆、森田慶紀、杉田恵美、金澤正樹、寺井勝                | 小児科 |
| 急性巣状細菌性腎炎に可逆性脳梁膨大部病変を有する軽症脳炎・脳症を合併した一例           | 小児感染症懇話会 2024/11/21                | 新井和樹、杉田恵美   | 小児科 |

|  |   |  |     |
|--|---|--|-----|
| 血清型 34 肺炎球菌による髄膜炎の 1 歳男児例  | 小児感染免疫 36巻2号<br>P139-144 (2024. 05)       | 石丸翔一、栗原恵里佳、深野優帆、吉田未識、竹内典子、大楠美佐子、杉田恵美、石和田稔彦、金澤正樹、寺井勝  | 小児科 |
| 小児サルモネラ腸炎・菌血症による入院症例の臨床的検討   | 小児科臨床 78 (1) : 107-111, 2025.             | 田中克樹、杉田恵美、静野健一、金澤正樹、寺井勝  | 小児科 |
| 当院における小児の動物咬傷  | 日本小児救急医学会雑誌 23巻3号 P316-321                | 宮本薰子、森山陽子、杉田恵美、金澤正樹、寺井勝  | 小児科 |
| 完全把握をめざす小児の心疾患<br>不整脈 心電図の読影の基本  | 小児内科<br>2024 ; 56 (4) : 623-630           | 立野滋  | 小児科 |
| 2. 代謝疾患<br>⑥先天代謝異常症  | 病態栄養管理栄養士のための病態栄養ガイドブック 改訂第 8 版           | 杉田恵美、高柳正樹  | 小児科 |
| Bereaved family members' perspectives on quality of death in decreased acute cardiovascular disease patients compared with cancer patients-a comparison of the J-HOPE3 study and the quality of palliative care in herat disease (Q-PACH) study. | BMC Pakkiat Care. 2024<br>23 188          | Suzuki T, Miyashita M, Kohno T, Rewley J, Igarashi N, Aoyama M, Higasitani M, Kawamatsu N, Titai H, Shibata T, Takei M, Nochioka K, Nakazawa G, Shiomi H, Tateno S, Anzai T, Mizuno A. | 小児科 |
| Monoclonal Antibodies from Children with Acute Kawasaki Disease Identify a Common Antigenic Target in Fatal Cases Over Five Decades.   | Laboratory Investigation 22 March 2025    | Rowley AH, BYRD R, Arrollo D, O'Brien A, Shulman ST, Terai M, Kim K-Y, Mercado K, Wylie K, Fialkowski R, Baker SC.   | 小児科 |
| Pathogenic role and diagnostic utility of interferon- $\alpha$ in  | Clinical Immunol. 2024 Sep;<br>266:110324 | Kaneko S, Shimbo A, Irabu H, Hatano M, Takasawa K, Kamiya  | 小児科 |

|   |                                       |   |                 |
|---|---------------------------------------|---|-----------------|
| histiocytic necrotizing lymphadenitis.  |                                       | T, Akamine<br>K, Tanaka T, Minato<br>T, Ono M, Yokoyama<br>K, Arisaka<br>A, Yasumi T, Ueno<br>K, Fujita S, Tanaka<br>Y, Hayashi<br>D, Nishikawa<br>H, Fujita Y, Yuzu<br>Y, Mori M, Morio<br>T, Shimizu M. |                 |
| Impact of the COVID-19 Pandemic on Epidemiological Trends in Pediatric Cervical Abscess-Forming Infections. | Microorganisms. 2025;13(1):190.       | Takahashi<br>S, Kishino A, Miyai<br>K, Kakashima<br>S, Omori T, Furuno<br>H, Iemura R, Ono<br>M, Ogasawara<br>K, Sutani<br>A, Nagasawa M.   | 小児科             |
| 未来あるこどもたちを守るために私たち医療者が出来ること   | 千葉市小児科医会主催「子育て応援フォーラム」講演会<br>2025/3/9 | 寺井勝   | 小児科             |
| 動眼神経合併したB群β溶血性連鎖球菌髄膜炎の1例  | 小児科 65巻7号 P697-701 (2024.07)          | 吉野忠恕、杉田恵美、中島聰、佐々木絃子、森山陽子、金澤正樹、寺井勝   | 小児科、眼科          |
| ACHD患者におけるアンジオテンシンネプリライシン阻害薬の長期的有効性と安全性   | 第26回 日本先天性心疾患学会 学術集会<br>2025/1/10-12  | 弓田悠介、立野滋、川副泰隆、児玉浩幸、木島康文、高砂聰志、丹羽公一郎、椎名由美   | 小児科、成人先天性心疾患診療部 |
| 急性期心疾患遺族調査からみた ACHD 患者の「良い死」  | 第26回 日本先天性心疾患学会 学術集会<br>2025/1/10-12  | 川松直人、水野篤、立野滋、河野隆志、東谷由昭、北井豪、柴田龍宏、武井眞、後岡広太郎、中澤学、塩見絃樹、石津智子   | 小児科、成人先天性心疾患診療部 |
| 日本の ACHD 患者における就労状況について - 多施設共同横断観察研究   | 第26回 日本先天性心疾患学会 学術集会、<br>2025/1/10-12 | 建部俊介、矢尾板久雄、斎木宏文、榎本淳子、水野芳  | 小児科、成人先天性心疾患診療部 |

|   |                                     |  |                 |
|---|-------------------------------------|--|-----------------|
|   |                                     | 子、東浩二、立野滋、斎木佳克、下川宏明、安田聰  |                 |
| 成人川崎病フォローにおける動脈硬化進展予防としてのスタチン治療について                               | 第 44 回 日本川崎病学会シンポジウム 2024/10/5      | 寺井勝、江畠亮太、高田展行、鋪野歩、立野滋  | 小児科、成人先天性心疾患診療部 |
| 成人先天性心疾患にみられる不整脈  | 小児・成育循環器学 第 2 版 2024/7/31 日本小児循環器学会 | 立野滋  | 小児科、成人先天性心疾患診療部 |
| 成人先天性心疾患患者に対する SGLT-2 阻害薬投与の経験                                    | 第 60 回 日本小児循環器学会総会 学術集会 (2024/7/12) | 江畠亮太、鋪野歩、高田展行、立野滋、寺井勝、丹羽公一郎  | 小児科、成人先天性心疾患診療部 |
| 成人川崎病冠動脈流患者の高脂質血症に対するスタチン治療について                                   | 第 60 回 日本小児循環器学会総会 学術集会 (2024/7/12) | 寺井勝、鋪野歩、高田展行、江畠亮太、立野滋、丹羽公一郎  | 小児科、成人先天性心疾患診療部 |
| ワクチン非含有血清型 (non-vaccine serotypes:NVTs) 肺炎球菌により髄膜炎を発症した 6 か月女児の症例 | 第 230 回 日本小児科学会千葉地方会(2025/2/16)     | 西川翼、森山陽子、古野秀裕、多湖孟祐、深野優帆、吉田未識、杉田恵美、吉田陽一、草野泰造、金澤正樹   | 小児科、脳外科         |
| 左冠動脈起始異常を伴った主幹部膜様閉鎖の 6 歳男児  | 第 230 回 日本小児科学会千葉地方会(2025/2/16)     | 古野秀裕、國松将也、鋪野歩、立野滋、杉田恵美、寺井勝、奥主健太郎、松尾浩三、青木満、桃沢政司   | 小児科・心臓血管外科      |
| 超少子高齢化が進む千葉県、なかでも過疎化が進む地域に暮らすこどもたちへの医療的ケアについて                     | 第 127 回日本小児科学会 学術集会 2024/4/19-21    | 寺井勝、杉田恵美、森山陽子、立野滋、丹羽公一郎、岩松利至、小野真、鈴木康浩、今井郁子、加藤いづみ、江畠亮太、高田展行、石黒利佳、大橋美香、小玉隆裕、鋪野歩、栗原絵里佳、近藤丈太、深野優帆、金澤正樹 | 小児科・新生児科        |
| 少子化が加速する房総半島のこどもたちへの医療的ケアについて                                     | 第 229 回 日本小児科学会千葉地方会(2024/9/8)      | 寺井勝、杉田恵美、金澤正樹、岩松利至、本間洋輔、立石順久、織田成人  | 小児科・新生児科・救急科    |

|  |                                   |  |           |
|--|-----------------------------------|--|-----------|
| 嘔吐を主訴に紹介された focal cerebral arteriopathy of childhood の 1 例 | 第 82 回 日本小児神経学会 関東地方会<br>2025/3/9 | 多湖孟祐、森山陽子、井上佳奈、足立広祐、佐々木みなみ、吉田陽一、杉田恵美、金澤正樹              | 小児科・脳神経外科 |
| 急性腹症の鑑別診断としてのエルシニア感染症の臨床像                                  | 第 225 回日本小児科学会千葉地方会 (2024/6/18)   | 光永哲也、金澤正樹、杉田恵美   | 小児外科      |
| 乳児難治性下痢症の診断における消化管内視鏡検査の適応と有用性                             | 第 61 回日本小児外科学会学術集会 (2024/5/29-31) | 光永哲也   | 小児外科      |
| 健常児に生じた呑気症に四逆散・香蘇散が有用であった 1 例                              | 第 28 回日本小児外科漢方研究会 (2024/10/25)    | 齋藤江里子、光永哲也   | 小児外科      |
| エルシニア感染症と急性虫垂炎の鑑別診断  | 第 48 回千葉大学大学院小児外科講座例会 (2024/12/7) | 光永哲也   | 小児外科      |
| 急性腹症の鑑別診断としてのエルシニア感染症の臨床像                                  | 小児科, 66 : 188-194, 2025.          | 光永哲也、杉田恵美、金澤正樹   | 小児外科      |
| 日本 AED 財団の取り組み AED がより使われる社会を目指して                          | 第 33 回 全国救急隊員シンポジウム               | 本間洋輔、島本大也、石見拓  | 救急科・集中治療科 |
| スポーツ現場における AED の体制とまちづくり                                   | 第 9 回 日本救護救急学術集会                  | 本間洋輔、坂梨秀地、金川陽亮、喜熨斗智也、田中秀治                              | 救急科・集中治療科 |
| 千葉県AEDの使用及び心肺蘇生法の実施の促進に関する条例によるバイスタンダーのメンタルサポートの実績と課題      | 第 27 回 日本臨床救急医学会総会・学術集会           | 本間 洋輔、愛波 淳子、平館 宏美                                      | 救急科・集中治療科 |
| バイスタンダー CPR 実施および PAD 実施率向上のための AED 財団の取り組み                | 日本蘇生学会 第 43 回大会                   | 本間洋輔、藤江聰、島本大也、武田聰、田邊 晴山、石見拓                            | 救急科・集中治療科 |
| アルコール関連の対応の全てを語ります(救急外来におけるアルコール患者の対応について)                 | 第 52 回 日本救急医学会総会・学術集会             | 本間洋輔   | 救急科・集中治療科 |
| 鉄道駅に配置されている AED の使用実績の調査                                   | 第 52 回 日本救急医学会総会・学術集会             | 本間洋輔、愛波淳子  | 救急科・集中治療科 |
| 地域のリソースの効率的な活用のために、公立病院での病院救急車による転院搬送は有用である                | 第 52 回 日本救急医学会総会・学術集会             | 本間洋輔、石垣佳織、石丸忠賢、國谷有里、森田泰正、田中駿平、徳江一馬、小澤和哉、矢場春南、津波古憲、立石順久 | 救急科・集中治療科 |
| RRS にて社会復帰できた病院駐車場内心停止の 1 例                                | 第 52 回日本集中治療医学会学術集会               | 本間洋輔、市本英二、川田賢太郎、石垣佳                                    | 救急科・集中治療科 |

|  |                                    |   |           |
|--|------------------------------------|---|-----------|
|  |                                    | 織、國谷有里、石丸忠賢、森田泰正、立石 順久  |           |
| DX を用いた AED 利活用促進の現在   | 第 52 回日本集中治療医学会学術集会                | 本間洋輔、藤江聰、島本大也、武田 聰、田邊 晴山、石見拓  | 救急科・集中治療科 |
| AED の普及と市民による救命：20 年の歩み  | 心臓 Vol. 56 No. 6 (2024)            | 三田村秀雄、石見拓、武田 聰、西山知佳、本間洋輔、島本大也、千田いづみ、喜熨斗智也   | 救急科・集中治療科 |
| Strategies for Reducing Sudden Cardiac Death by Raising Public Awareness — A Statement From the Education and Implementation for Cardiac Emergency Committee of the Japanese Circulation Society — | Circ J 2025; 89: 394–418           | Chika Nishiyama, Yosuke Homma, et al  | 救急科・集中治療科 |
| Medical validity and layperson interpretation of emergency visit recommendations by the GPT model: A cross-sectional study"  | Acute Med Surg. 2025;12:e70042.    | Chie Tanaka, Yosuke Homma, et al.   | 救急科・集中治療科 |
| 非侵襲的陽圧換気のマスクの種類とせん妄の関係:単施設後方視研究  | 日集中医誌 2025;32:R28                  | 高野日出志, 本間洋輔 他   | 救急科・集中治療科 |
| Findings of the Resident Workload Using Mobile Application in Japan  | JMA Journal: Volume 8, Issue 1     | Saki Muroya, Yosuke Homma, et al.   | 救急科・集中治療科 |
| The Relationship Between Beta-Blocker Use and Prognosis of Patients With Out-of-Hospital Cardiac Arrest  | Cureus. 2024 Nov 18;16(11):e73949. | Kazunori Fukushima, Makoto Aoki, Nobuya Kitamura, Takashi Tagami, Hideo Yasunaga, Shotaro Aso, Yoshihisa Tateishi, Yusuke Sawada, Kiyohiro Oshima | 救急科・集中治療科 |
| 千葉市消防局で救急搬送された血糖異常患者の特徴と課題   | 第 52 回日本救急医学会                      | 立石 順久, 本間 洋輔, 石丸 忠賢, 國谷 有里, 石垣 佳織, 織田 成人, 森田 泰正, 小澤 和哉, 矢場  | 救急科・集中治療科 |

|   |   |  |           |
|---|---|--|-----------|
|   |   | 春南, 川名 秀俊, 加藤 真優   |           |
| 血液浄化療法と並行して帰国対応を要した尿毒症の一例                           | 第35回日本急性血液浄化学会                                | 立石 順久, 本間 洋輔, 石丸 忠賢, 國谷 有里, 石垣 佳織, 森田 泰正, 織田 成人, 田野 史晃                   | 救急科・集中治療科 |
| 非心臓手術後心筋障害  | 臨床麻酔 2024 ; 48(9) : 1009-1018                 | 村松隆宏   | 麻酔科       |
| 閉塞性肥大型心筋症合併患者の経皮的リード抜去術で生じた重症三尖弁逆流により循環管理に難渋した一例    | Cardiovascular Anesthesia 2025;29(1): 137-141 | 石塚祐成, 村松隆宏   | 麻酔科       |
| 妊娠前カウンセリング未施行のFontan 術後患者の周術期管理経験                   | 日本心臓血管麻酔学会第 29 回学術大会                          | 村松隆宏、小金澤実由、熊切由美子、佐藤由美  | 麻酔科       |
| Non-dipper 型高血圧患者におけるMINS 発症率に関する研究：単施設前向き観察研究      | 日本麻酔科学会第 71 回学術集会                             | 浮谷友悠、山地芳弘、村松隆宏、横田董い、田口奈津子、磯野史朗   | 麻酔科       |
| 日本における非心臓手術後心筋障害ハイリスク患者の術後合併症調査：後方視的観察研究            | 日本麻酔科学会第 71 回学術集会                             | 山地芳弘、萩原静、園山拓、浮谷友悠、村松隆宏、磯野史朗  | 麻酔科       |
| 麻酔科医の立場から考えるMINS/PMI;千葉大学病院におけるMINS, PMI の見つけ方とその対策 | 日本心臓血管麻酔学会第 29 回学術大会 2024 年シンポジウム             | 村松隆宏   | 麻酔科       |
| 甲状腺穿刺吸引針洗浄液 Flow Cytometry 検査が MALT リンパ腫診断に寄与した一例   | 第 63 回日本臨床細胞学会総会秋期大会                          | 工藤 輝希、柿沼 豊、佐々木 瞳、小澤 貴裕、椎谷 直樹、細川 洋平、池田 純一郎                                | 病理診断科     |
| 貧血を契機に発見された胃 Glomus 腫瘍の 1 例                         | 第 85 回日本臨床外科学会総会                              | 左方 宏樹、宮澤康太郎、佐藤 菜実、佐々木 亘亮、渡邊 善寛、相田 俊明、三好 哲太郎、須田 浩介、若月 一雄、塩原 正之、吉岡 茂、細川 洋平 | 病理診断科     |
| 筋萎縮性側索硬化症の 5 割検例における疾患多様性の臨床病理学的検討                  | 臨床神経学 64 卷 Suppl. S355 頁                      | 松尾 宏俊、細川 洋平、高橋 央、丹藤 創、漆谷 真、水野 敏樹、伊東 恭子                                   | 病理診断科     |
| 新生児低血糖にステロイド及びジアゾキシドを使用した一症例                        | 第 12 回 日本くすりと糖尿学会学術集会                         | 田中 雅代  | 薬剤部       |

|   |   |                                     |       |
|---|---|-------------------------------------|-------|
| 当院のパンコマイシン使用症例における薬剤師業務の有用性                             | 第 54 回日本病院薬剤師会<br>関東ブロック大会学術大会                | 森永 正樹                               | 薬剤部   |
| 当院における薬薬連携の取り組みについて                                     | 千葉市立海浜病院 薬薬連携の会                               | 島田 英朗                               | 薬剤部   |
| 災害時の薬剤師による医療支援活動  | 第 55 回「薬と健康の週間」県民のつどい                         | 古川 博則                               | 薬剤部   |
| 令和 6 年能登半島地震医療支援活動                                      | 千葉県公務員薬剤師会千葉市職員薬剤師会合同研修会                      | 古川 博則                               | 薬剤部   |
| 薬剤師による災害医療支援活動～令和 6 年能登半島地震～                            | 令和 6 年度第 5 回千葉県病院薬剤師会中央支部研修会                  | 古川 博則                               | 薬剤部   |
| X 線 CT 撮像ガイドライン～GALACTIC～改訂 3 版の活用法                     | 国立病院関東甲信越放射線技師会第 50 回 CT 勉強会（2024 年 5 月）      | 高木 卓                                | 放射線科  |
| 最適化へのエントランス-CT 撮像ガイドライン GALACTIC の役割                    | 第 19 回栃木 CT 研究会（2024 年 5 月）                   | 高木 卓                                | 放射線科  |
| -   |   |                                     |       |
| X 線 CT 撮像ガイドライン～GALACTIC～を駆使しよう                         | 第 18 回山口 CT UPDATE seminar（2024 年 6 月）        | 高木 卓                                | 放射線科  |
| GALACTIC 改訂 3 版が描いた CT 撮像の New Standard                 | 第 20 回新潟 CT テクノロジー研究会                         | 高木 卓                                | 放射線科  |
| X 線 CT 撮像ガイドライン～GALACTIC～改訂 3 版を臨床で役立てるポイント             | 日本放射線技術学会関東支部雑誌第 27 号（2024 年 8 月）             | 高木 卓                                | 放射線科  |
| CT 検査被ばく最新情報  | 日本放射線技術学会第 9 回 CT 応用セミナー（2024 年 9 月）          | 高木 卓                                | 放射線科  |
| X 線 CT 撮像ガイドライン～GALACTIC～が示した最適化とは                      | 第 11 回 ASCT meeting（2024 年 11 月）              | 高木 卓                                | 放射線科  |
| X 線 CT 撮像ガイドライン～GALACTIC～改訂 3 版の活用術                     | 労働者健康安全機構放射線技師会 CT Web Conference（2025 年 2 月） | 高木 卓                                | 放射線科  |
| X 線 CT 撮像ガイドライン～GALACTIC～改訂 3 版について                     | 東京都立病院機構研修 No. 38（2025 年 2 月）                 | 高木 卓                                | 放射線科  |
| 検査精度を高める up-to-date 微生物検査の適切な検体採取法と検査時の諸注意 咽頭・扁桃・鼻腔・鼻咽腔 | 臨床と微生物 51 卷（2024 年 5 月発行）                     | 静野健一                                | 臨床検査科 |
| 血液培養陽性時の薬剤 Disk による耐性情報迅速報告の取り組み                        | 第 35 回臨床迅速診断研究会（2024 年 6 月）                   | 静野健一 佐久間彩<br>森山里香 山田房子<br>大塚武 溝口亜由美 | 臨床検査科 |

|  |  |   |       |
|--|--|---|-------|
| 便培養検査の基礎   | 第2回千葉県微生物検査研究班研修会（2024年9月）             | 静野健一  | 臨床検査科 |
| 遺伝子検査（自動機器）のピックフォール                                | 第56回日本医療検査科学会（2024年10月）                | 静野健一  | 臨床検査科 |
| 小児喀痰検査   | 臨床と微生物 51巻増刊号（2024年10月発行）              | 静野健一  | 臨床検査科 |
| POTの判定方法・結果の解釈                                     | 第2回千葉県微生物検査研究班研修会（2024年11月）            | 静野健一  | 臨床検査科 |
| 症例から学ぶ！グラム染色 魂のノック！                                | 第56回日本小児感染症学会（2024年11月）                | 静野健一  | 臨床検査科 |
| 血液培養陽性時の薬剤ディスクによる耐性情報迅速報告の取り組み                     | 臨床微生物迅速診断研究会誌 第34巻1号 p.11-15（2024年12月） | 佐久間彩、静野健一、森山里香、山田房子、大塚武、溝口亜由美   | 臨床検査科 |
| 千葉県におけるSARS-CoV-2核酸增幅検査外部精度管理の試み                   | 医学検査誌 第74巻1号 p.140-146（2025年1月）        | 静野健一  | 臨床検査科 |
| システムを活用した検査業務の効率化と安全性向上                            | 第36回日本臨床微生物検査学会（2025年1月）               | 静野健一  | 臨床検査科 |
| 培養・同定検査における職人技と標準化                                 | 第36回日本臨床微生物検査学会（2025年1月）               | 静野健一  | 臨床検査科 |
| 標準化へ向けた尿培養検査検討報告                                   | 第36回日本臨床微生物検査学会（2025年1月）               | 静野健一  | 臨床検査科 |
| Miltenberger関連抗原に対する不規則抗体の基礎検討                     | 第159回日本輸血・細胞治療学会 関東甲信支部例会（2025年2月）     | 丹麻美   | 臨床検査科 |
| 確認しよう 迅速診断検査の活用方法と注意点                              | 日本環境感染学会地域セミナー 関東ブロック研修会（2025年3月）      | 静野健一  | 臨床検査科 |
| “めざせ”達人”知っておくべき豆知識 グラム陰性桿菌②～Vibrio属菌～              | 第29回関東甲信地区マイクロスキヤン研究会（2025年3月）         | 静野健一  | 臨床検査科 |
| 急性期栄養管理マニュアル・経腸栄養プロトコール作成～当院集中治療における栄養管理の共通理解を目指す～ | 第40回日本栄養治療学会学術集会（2025/2/14）            | 松下友美、川名秀俊、光永哲也、関善恵、藍野英季子、橋場礼陽、村上千晴、野田茜、古川博則、鈴木恭子、加藤礼子、谷中和昭、樋口智也、町田裕子、相田俊明 | 栄養科   |
| がん領域の認定看護師協働によるがん看護外来の介入状況                         | 第9回日本がんサポートイズケア学会（2024年5月）             | 中村志穂  | 看護部   |