

項数	部署名	項数	部署名
2	総合診療内科	39	麻酔科
3	呼吸器内科	40	脳神経外科
5	消化器内科・肝臓内科・肝腫瘍科・内視鏡センター	41	小児脳神経外科
8	膠原病リウマチ内科	42	リハビリテーション科
10	腎臓内科	43	骨・関節外科 骨粗しょう症センター
11	内分泌内科	44	足の外科
12	血液内科	45	上肢外傷外科
13	神経内科	46	手外科・マイクロサージャリーセンター
14	循環器科	47	病理診断科
16	産婦人科	48	救急科
18	婦人科	50	脳卒中科
19	小児科	51	てんかん科
21	新生児科	53	口腔外科・矯正歯科
22	小児循環器科	54	総合歯科
24	上部消化管外科	55	看護部
25	肝胆膵外科	59	安全管理室
26	乳腺科	60	臨床研究管理センター
27	小児外科	61	がん診療支援センター
28	呼吸器外科	62	薬剤部
29	泌尿器科	64	臨床検査部
31	リプロダクションセンター (生殖・機能医学科/総合性治療科)	65	放射線部
33	耳鼻咽喉科	66	リハビリテーション部
34	眼科	67	眼科検査室
35	放射線科	68	臨床工学室
36	腫瘍放射線科	71	栄養課
37	緩和医療科	72	経営企画室
38	皮膚科	73	地域医療連絡室 (JUNC)

総合診療内科

総合診療内科								
I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名	
	特集にあたって 臨床研究論文とは何か、読む価値が高い論文とはどのようなものか	本田優希	編集：本田優希	レジデントノート 特集 医学論文これなら探せる！読める！	2022.2	2632-40	羊土社	
	急性期病棟における症例プレゼン	本田優希	編集：小坂鎮太郎、松村真司	外来・病棟・地域をつなぐ ケア移行実践ガイド	2022.6	39-46	医学書院	
	腰椎穿刺×エコー	本田優希	編集：佐藤直行	総合診療 特集 こんなところも！"ちょいあて"エコー	2022.8	964-7	医学書院	
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数)；掲載頁		
	Accidental epidural catheter removal rates and strength required for disconnection: a retrospective cohort and laboratory study	Yoshiaki Ishida	Yoichiro Homma, Takashi Kawamura, Masatoshi Sagawa, Yoshie Toba	BMC anesthesiology	2022	22(1); 1-11		
	Intravascular large B-cell lymphoma causing hypopituitarism and respiratory failure due to infiltration into pulmonary capillaries	Tatsuaki Kosaka	Yuki Honda, Yoichiro Homma, Masanobu Nakata	BMJ Case Reports CP	2022	15(5); e247880		
	Factors associated with pneumocystis jirovecii pneumonia in patients with rheumatoid arthritis receiving methotrexate: a single-center retrospective study	Shin-ichiro Ohmura	Yoichiro Homma, Takayuki Masui, Toshiaki Miyamoto	Internal Medicine	2022	61(7); 997-1006		
	Successful use of certalizumab pegol for refractory psoriatic arthritis triggered by COVID-19 infection	Shin-ichiro Ohmura	Yoichiro Homma, Shiho Hanai, Toshiaki Miyamoto	Internal Medicine	2022	61(3); 433-438		
	肥満の疫学と社会的決定要因―"下流"における「公衆衛生」実践のススメ	本間陽一郎		総合診療	2022	32(7)；805-808		
	Multimorbidity patterns and the relation to self-rated health among older Japanese people: a nationwide cross-sectional study	Yuki Honda	Mieko Nakamura, Takuya Aoki, Toshiyuki Ojima	BMJ Open	2022	12(9); e063729.		
	Intravascular large B-cell lymphoma causing hypopituitarism and respiratory failure due to infiltration into pulmonary capillaries	Tatsuaki Kosaka	Yuki Honda, Yoichiro Homma, Masanobu Nakata	BMJ Case Reports	2022	15(5); e247880.		
	Effectiveness of angiotensin converting enzyme inhibitors in preventing pneumonia: A systematic review and meta-analysis	Hideki Tsunoda	Yukiko Okami, Yuki Honda, Akihiro Shiroshita, et al.	Journal of General and Family Medicine	2022	23(4); 217-227.		
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地		
	指定講演 シンポジウム等							
	一般講演 その他の講演							
	臨床推論	本田優希	石瀬裕子、齊藤喬	第1回屋根瓦塾 in Shizuoka 2021	2022.2	オンライン		
	一時的に全ての臨床症状と所見が自然消失した血管内大細胞型B細胞性リンパ腫 (IVLBCL) の1例	石瀬裕子	本田優希、本間陽一郎、齊藤一仁	第246回 日本内科学会東海地方会	2022.2	オンライン		
	基礎疾患のない患者にEdwardsiella tarda (E.tarda)による化膿性椎体炎と腸腰筋膿瘍を発生した1例	齊藤琢真	石瀬裕子、本田優希、齊藤一仁	第246回 日本内科学会東海地方会	2022.2	オンライン		
	3年の経過で様々な出血症状を呈した後、確定診断に至った自己免疫性凝固第XIII/13因子欠乏症の一例	石瀬裕子	前沢めぐみ、齊藤一仁、藤澤紳哉、米川 修、惣宇利正善、一瀬白帝	第46回 日本血栓止血学会学術集会	2022.6	仙台国際センター		
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年・月	開催地		URL

呼吸器内科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
	Comparison of clinical utility between digital and analog drainage systems in patients with spontaneous pneumothorax.	Yagi S	Miwa H, Kono M, Ikeda S, Tsunoda T, Hirama R, Watanuki M, Oshima Y, Tautsumi A, Miki Y, Hashimoto D, Nakamura H	Respir Investig.	2022	60(6):840-846.	
	Intra-abdominal Hemorrhage due to Splenic Vein Aneurysm Rupture Caused by Invasive Aspergillosis During Treatment for Advanced Non-small-cell Lung Cancer.	Hirama R	Kono M, Kobayashi T, Oshima Y, Takeda K, Miyashita K, Miwa H, Tsutsumi A, Miki Y, Hashimoto D, Otsuki Y, Nakamura H	Intern Med.	2022	doi: 10.2169/internalmedicine.9714-22.	
	Impact of antifibrotic therapy on lung cancer development in idiopathic pulmonary fibrosis	Naoi H	Suzuki Y, Mori K, Aono Y, Kono M, Hasegawa H, Yokomura K, Inoue Y, Hozumi H, Karayama M, Furuhashi K, Enomoto N, Fujisawa T, Nakamura Y, Inui N, Nakamura H, Suda T	Thorax	2022	77(7):727-730.	
	Acute exacerbation of rheumatoid arthritis-associated interstitial lung disease: mortality and its prediction model	Hozumi H	Kono M, Hasegawa H, Kato S, Inoue Y, Suzuki Y, Karayama M, Furuhashi K, Enomoto N, Fujisawa T, Inui N, Nakamura Y, Yokomura K, Nakamura H, Suda T	Respir Res	2022	23(1):57.	
	Idiopathic pleuroparenchymal fibroelastosis: three-dimensional computed tomography assessment of upper-lobe lung volume	Fukada A	Suzuki Y, Mori K, Kono M, Hasegawa H, Hashimoto D, Yokomura K, Imokawa S, Tanaka Y, Inoue Y, Hozumi H, Karayama M, Furuhashi K, Enomoto N, Fujisawa T, Nakamura Y, Inui N, Fujino Y, Nakamura H, Suda T	Eur Respir J	2022	60(6):2200637	
	Prognostic significance of radiological pleuroparenchymal fibroelastosis in Mycobacterium avium complex lung disease: a multicentre retrospective cohort study.	Aono Y	Hozumi H, Kono M, Hashimoto D, Nakamura H, Yokomura K, Imokawa S, Shirai M, Akahori D, Inoue Y, Mori K, Karayama M, Suzuki Y, Furuhashi K, Enomoto N, Fujisawa T, Nakamura Y, Inui N, Suda T.	Thorax	2022	doi: 10.1136/thorax-2022-219116. Online ahead of print.	
	Chemotherapy for patients with advanced lung cancer with interstitial lung disease: a prospective observational study..	Koda K,	Enomoto Y, Aoshima Y, Amano Y, Kato S, Hasegawa H, Matsui T, Yokomura K, Mochizuki E, Matsuura S, Koshimizu N, Morita M, Kojima S, Watanabe A, Oyama Y, Ikeda M, Kusagaya H, Uto T, Sato J, Imokawa S, Kono M, Hashimoto D, Kamiya Y, Toyoshima M, Asada K, Morita M, Mikamo M, Yasui H, Hozumi H, Karayama M, Suzuki Y, Furuhashi K, Fujisawa T, Enomoto N, Nakamura Y, Inui N, Suda T.	Ther Adv Chronic Dis.	2022	13:20406223221108395.	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
指定講演 シンポジウム等	進行性フェノタイプを示す特異性PPFEの臨床的特徴	河野雅人	角田智, 池田新, 八木翔汰, 平間隆太郎, 綿貫雅之, 大嶋侑以子, 堤あかり, 三輪秀樹, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第62回日本呼吸器学会学術講演会	2022.4	京都	
一般講演 その他の講演	間質性肺炎の経過観察中に抗ミトコンドリア抗体陽性筋炎を発症した1例.	前田彩華	綿貫雅之, 池田新, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範, 大久保悠介, 宮本俊明	第246回日本内科学会東海地方会	2022.2	浜松 WEB開催	
	重症COVID-19後に急性肺炎を発生しwalled-off necrosis(WON)に至った1例	八木翔汰	角田智, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範, 丹羽智之, 小林陽介, 細田佳佐	第246回日本内科学会東海地方会	2022.2	浜松 WEB開催	
	好酸球性心膜炎を合併した好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の一例	大嶋侑以子	池田新, 八木翔汰, 平間隆太郎, 綿貫雅之, 堤あかり, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第3回日本アレルギー学会東海地方会	2022.3	静岡 WEB開催	
	関節リウマチの治療中に肺陰影が悪化した1例	綿貫雅之	池田新, 八木翔汰, 平間隆太郎, 大嶋侑以子, 堤あかり, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第81回浜松びまん性肺疾患研究会	2022.3	浜松	
	経気管支生検に対する迅速捺印細胞診の有用性の検討	角田智	池田新, 八木翔汰, 平間隆太郎, 綿貫雅之, 大嶋侑以子, 堤あかり, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第62回日本呼吸器学会学術講演会	2022.4	京都	
	原発性自然気胸患者に対するデジタル式、アナログ式胸腔ドレーンジステムの臨床的有用性の比較	八木翔汰	八木翔汰, 池田新, 角田智, 平間隆太郎, 大嶋侑以子, 綿貫雅之, 堤あかり, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第62回日本呼吸器学会学術講演会	2022.4	京都	
	分類不能型特異性間質性肺炎における進行性線維化を伴う間質性肺疾患(IPF-ILD)基準の臨床的意義	綿貫雅之	池田新, 角田智, 八木翔汰, 平間隆太郎, 大嶋侑以子, 堤あかり, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第62回日本呼吸器学会学術講演会	2022.4	京都	
	COPDに対するトリプル薬剤(ICS/LAMA/LABA)使用例の臨床的検討	池田新	角田智, 八木翔汰, 平間隆太郎, 綿貫雅之, 大嶋侑以子, 堤あかり, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第62回日本呼吸器学会学術講演会	2022.4	京都	
	EGFR遺伝子変異陽性進行肺癌におけるPD-L1発現とEGFRチロシンキナーゼ阻害薬の治療効果との関係	平間隆太郎	池田新, 角田智, 八木翔汰, 大嶋侑以子, 綿貫雅之, 三輪秀樹, 堤あかり, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第62回日本呼吸器学会学術講演会	2022.4	京都	
	ALS患者におけるPleuroparenchymal fibroelastosis 様所見の意義	持塚康孝	井上裕介, 柄山正人, 穂積宏尚, 鈴木勇三, 古橋一樹, 藤澤朋幸, 榎本紀之, 中村祐太郎, 乾直輝, 河野雅人, 橋本大, 中村秀範, 須田隆文	第62回日本呼吸器学会学術講演会	2022.4	京都	
	びまん性肺疾患 予後 関節リウマチ関連間質性肺疾患の急性増悪:死亡率とその予測モデル	穂積宏尚	井上裕介, 鈴木勇三, 柄山正人, 古橋一樹, 榎本紀之, 藤澤朋幸, 乾直輝, 中村祐太郎, 河野雅人, 中村秀範, 加藤慎平, 長谷川浩嗣, 横村光司, 須田隆文	第62回日本呼吸器学会学術講演会	2022.4	京都	

びまん性肺疾患 予後 GAP indexとBMI評価を抗線維化薬を導入するIPF患者の予後予測に活用する	鈴木勇三	森和貴, 河野雅人, 長谷川浩嗣, 横村光司, 青野祐也, 直井兵伍, 井上裕介, 穂積宏尚, 柄山正人, 古橋一樹, 榎本紀之, 藤澤朋幸, 中村祐太郎, 乾直輝, 中村秀範, 須田隆文	第62回日本呼吸器学会学術講演会	2022.4	京都		
緊急手術を要した特発性肺内血腫の一例	池田新	八木翔汰, 上林明日翔, 平間隆太郎, 大嶋侑以子, 綿貫雅之, 飯塚修平, 堤あかり, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村徹	第121回日本呼吸器学会東海地方会	2022.5	名古屋 WEB開催		
早期の肺静脈閉塞症/肺毛細血管腫症と考えられた一例	綿貫雅之	田新, 角田智, 八木翔汰, 平間隆太郎, 大嶋侑以子, 堤あかり, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範, 大郷剛	第121回日本呼吸器学会東海地方会	2022.5	名古屋 WEB開催		
自然気胸患者に対するデジタル式、アナログ式胸腔ドレナージシステムの臨床的有用性の比較	三輪秀樹	八木翔汰, 河野雅人, 池田新, 角田智, 平間隆太郎, 大嶋侑以子, 綿貫雅之, 堤あかり, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第143回遠江医学会	2022.6	浜松		
小細胞癌への形質転換をきたしたALK融合遺伝子陽性肺腺癌の1例	荒野貴大	齋藤崇彦, 角田智, 池田新, 綿貫雅之, 勝又峰生, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第121回日本肺癌学会中部支部学術集会	2022.9	松本 WEB開催		
特発性PPFE患者におけるBMIおよび体重減少が予後に与える影響	河野雅人	齋藤崇彦, 角田智, 池田新, 荒野貴大, 勝又峰生, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第2回日本びまん性肺疾患研究会	2022.10	東京		
COVID-19治療中に発症したヘパリン起因性血小板減少症(HIT)の2例	角田智	綿貫雅之, 池田新, 荒野貴大, 勝又峰生, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第248回日本内科学会東海地方会	2022.10	浜松		
肺病変を伴う自己免疫性疾患 顕微鏡的多発血管炎に合併した間質性肺疾患と急性増悪:多施設共同研究	穂積宏尚	井上裕介, 鈴木勇三, 柄山正人, 古橋一樹, 榎本紀之, 藤澤朋幸, 乾直輝, 中村祐太郎, 河野雅人, 中村秀範, 長谷川浩嗣, 横村光司, 須田隆文	第71回日本アレルギー学会学術集会	2022.10	東京		
間質性肺疾患(ILD)の診断から治療まで	勝又峰生		第18回浜松呼吸器フォーラム	2022.11	浜松		
呼吸器内科における肺高血圧症診療	三輪秀樹		第18回浜松呼吸器フォーラム	2022.11	浜松		
新規購入後2ヶ月以内に発症した加湿器肺の一例	池田新	勝又峰生, 齋藤崇彦, 角田智, 荒野貴大, 綿貫雅之, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第122回日本呼吸器学会東海地方会	2022.11	津		
関節リウマチ治療中に肺陰影が悪化しCaplan症候群と診断した一例	角田智	綿貫雅之, 齋藤崇彦, 池田新, 荒野貴大, 勝又峰生, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第122回日本呼吸器学会東海地方会	2022.11	津		
胸腔内穿破を来した縦隔成熟奇形腫の一例	齋藤崇彦	角田智, 池田新, 荒野貴大, 綿貫雅之, 勝又峰生, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範, 飯塚修平, 中村徹	第122回日本呼吸器学会東海地方会	2022.11	津		
BRAFV600E変異を獲得したEGFR遺伝子変異陽性肺腺癌の一例	荒野貴大	齋藤崇彦, 角田智, 池田新, 綿貫雅之, 勝又峰生, 三輪秀樹, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第122回日本呼吸器学会東海地方会	2022.11	津		
IVその他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年月	開催地	URL
	「咳が続く、痰が出る、息苦しい」ときの肺の病気。あなたの肺は健康ですか?	橋本 大		市民公開講座「みんなで健康ゼミ」第3回 呼吸器疾患の予防と治療	2022.3	浜松	
	地域連携で行う肺炎診療 -外来診療から入院、浜松肺炎地域連携バスまで-	橋本 大		浜松市内科医会	2022.4	浜松	
	かかりつけ医のための間質性肺疾患の診療のポイント	河野雅人		聖隷浜松病院 地域連携WEB勉強会	2022.8	浜松	
	令和3年度(2021年度)浜松市医師会肺結核・肺がん検診のまとめ	中村秀範		浜松市医師会 肺結核・肺がん検診従事者講習会	2022.10	浜松	
	座長	勝又峰生		第82回浜松びまん性肺疾患研究会	2022.9	浜松	
	座長	三輪秀樹		第122回日本呼吸器学会東海地方会	2022.11	津	
	聖隷クリストファー大学 看護学科 非常勤講師	橋本 大			2022.6	浜松	

消化器内科・肝臓内科・肝臓病科・内視鏡センター

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
	ソナゾイド造影超音波において特異な造影所見を認めた細胆管細胞癌の1例	加藤成美	室久 剛、瀧美早哉佳、影山美那子、鹿倉聡、齋藤博、加藤 好洋、石原幹、直田 健太郎	聖隷浜松病院医学雑誌	2022	22(1)15-20	
	微小な食道病変から診断に至ったサルコイドーシスの1例	丹羽智之	海野修平、芳澤社、山田洋介、小林陽介、木全政晴、室久剛、長澤正通、細田佳佐、大月寛郎	日本消化器病学会雑誌	2022	199(3): 251-258	
	Acute enteric colitis and vein thrombosis after COVID-19 mRNA-1273 vaccination	Shuhei Unno	Yashiro Yoshizawa, Yoshisuke Hosada	Digestive Endoscopy	2022	34(5): 1069	
	Assigning a different endoscopist for each annual follow-up may contribute to improved gastric cancer detection rates	Shuhei Unno	Kimihiro Igarashi, Hiroaki Saito, Dai Hirasawa, Toru Okuzono, Yukari Tanaka, Masato Nakahori, Tomoki Matsuda	Endoscopy International Open	2022	10(10): E1333-E1342	
	非典型的な内視鏡所見を呈した二次性食道結核の1例	山田洋介	芳澤 社、大月 寛郎、海野 修平、小林陽介、鏡 卓馬、木全 政晴、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐	日本消化器内視鏡学会誌	2022	64(8) p. 1462-1468	
	中年男性にみられたcollagenous gastritisの1例	山田洋介	芳澤 社、海野 修平、小林 郁美、丹羽 智之、遠藤 茜、志田 麻子、江上 貴俊、小林 陽介、鏡 卓馬、木全 政晴、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐、大月 寛郎、九嶋 亮治	胃と腸	2022	57(7): 971-978	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
指定講演・シンポジウム等	早期消化管癌の診断・治療における新たなデバイス	芳澤 社		早期消化器癌の診断と治療(セミナー)	2022.9	浜松	
	早期胃癌の内視鏡診断と治療	芳澤 社		第48回日本消化器病学会東海支部教育講演会	2022.11	浜松	
	肝類洞閉塞症候群の診断と治療	室久 剛		肝類洞閉塞症候群 SOS/VODを知る会～化学療法後SOSについて考える～	2022.3.17	全国(web)	
	肝がん治療の最新情報～新しい治療薬やマイクロ波焼灼療法を中心に～	室久 剛		2022年度がんに関する市民公開講座 肝がんについて学ぼう～最新の治療を中心に～	2022.3	浜松(Youtube)	
	細径内視鏡での早期胃癌の拾い上げとビットフォーオール	海野修平	芳澤 社、細田佳佐	第65回 日本消化器内視鏡学会東海支部例会 シンポジウム	2022.12	静岡	
	当院における潰瘍性大腸炎に対するVedolizumab治療例の検討	山田洋介	芳澤 社、細田 佳佐	第136回 日本消化器病学会 東海支部例会	2022.6.11	web	
	急性膵炎後WONIに挑む	小林 陽介		浜松胆膵疾患勉強会	2022.7	浜松	
	消化器内科医からみた腹痛診療	小林 陽介		第5回聖隷浜松病院×消防局 連携勉強会	2022.6	浜松	
	胆膵診療最前線 ～知っておきたい診療のコツ～	小林 陽介		浜松市内科医会6月例会	2022.6	浜松	
	潰瘍性大腸炎に対するベドリズムブの治療戦略について	山田洋介		IBD web Seminar	2022.1	浜松(web)	
	知っておきたい！ 食道良性びらん・潰瘍性病変の内視鏡診断	山田洋介		第416回浜松消化器病研究会レクチャー	2022.6	浜松	
一般講演・その他の講演	臍頭十二指腸切除術後の膵管ロストステントが肝内に迷入した1例	豊田 健介	小林郁美、小林陽介、海野修平、木全政晴、芳澤社、室久剛、長澤正通、細田佳佐、山本博崇	第248回 日本内科学会東海地方会	2022.1	浜松	
	非定型末梢性T細胞リンパ腫の食道浸潤の1例	小林 郁美	海野修平、芳澤社、三宅彩、榎葉俊太郎、吉井元、平野雄一、大城恵吾、井田雄也、志田麻子、江上貴俊、山田洋介、小林陽介、木全政晴、室久剛、長澤正通、細田佳佐	第65回 日本消化器内視鏡学会東海支部例会	2022.12	静岡	
	胃粘膜下腫瘍に対する粘膜切開直視下生検の診断能の検討	小林 郁美	海野修平、芳澤社、金谷和哉、榎葉俊太郎、佐藤友香、吉井元、玉腰裕規、大城恵吾、遠藤茜、志田麻子、丹羽智之、江上貴俊、山田洋介、小林陽介、鏡卓馬、木全政晴、室久剛、長澤正通、細田佳佐	JDDW2022	2022.10	福岡	
	食道表在型基底細胞癌ESD後の放射線化学療法中に急速な転移再発を来した1例	平野 雄一	芳澤社、三宅彩、榎葉俊太郎、井田雄也、吉井元、大城恵吾、小林郁美、志田麻子、江上貴俊、山田洋介、海野修平、小林陽介、木全政晴、室久剛、長澤正通、細田佳佐、大月寛郎	第137回 日本消化器病学会東海支部例会	2022.11	浜松	
	化学療法後に発症した肝中心静脈閉塞症・肝類洞閉塞症候群(SOS/VOD)に対する治療経験	榎葉俊太郎	室久剛、金谷和哉、佐藤友香、玉腰裕規、遠藤茜、小林郁美、志田麻子、丹羽智之、江上貴俊、山田洋介、海野修平、小林陽介、鏡卓馬、木全政晴、芳澤社、細田佳佐、長澤正通	第108回日本消化器病学会総会	2022.4.21	東京	
	アテゾリズマブ・ペバシズマブ療法を施行中に急速な心嚢水貯留を認めた1例	室久 剛	長澤正通、玉腰裕規、榎葉俊太郎	第58回日本肝癌研究会	2022.5.12	東京	
	造影エコーおよび腫瘍生検により診断に至った	榎葉俊太郎	室久剛、三宅彩、井田雄也、大城恵吾、平野雄一、吉井元、小林郁美、志田麻子、江上貴俊、山田洋介、海野修平、小林陽介、木全政晴、芳澤社、細田佳佐、長澤正通、大月寛郎	第22回東海腹部エコー研究会	2022.6.25	名古屋	

当院における肝癌局所療法の実状	井田 雄也	室久 剛、三宅 彩、榎葉 俊太郎、平野 雄一、吉井 元、大城 恵吾、志田 麻子、小林 郁美、江上 貴俊、山田 洋介、海野 修平、小林 陽介、木全 政晴、芳澤 社、細田 佳佐、長澤 正通	静岡県肝臓談話会	2022.10.15	静岡(web)	
急速に増大した大腸未分化癌の1例	江上 貴俊	芳澤 社、三宅 彩、榎葉 俊太郎、吉井 元、平野 雄一、大城 恵吾、井田 雄也、小林 郁美、志田 麻子、山田 洋介、海野 修平、小林 陽介、木全 政晴、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐、浜野 孝、大月 寛郎	第137回 日本消化器病学会東海支部例会	2022.11	浜松	
治療切除不能な悪性胃十二指腸狭窄(mGO)に対	江上 貴俊	芳澤 社、三宅 彩、榎葉 俊太郎、吉井 元、平野 雄一、大城 恵吾、井田 雄也、小林 郁美、志田 麻子、山田 洋介、海野 修平、小林 陽介、木全 政晴、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐、	JDDW2022	2022.10	福岡	
当院における悪性胃十二指腸狭窄に対する内視鏡的ステント留置術の実状(PPIによる偶発症予防も含め)	江上 貴俊	芳澤社	第36回画像診断カンファレンス	2022.5	浜松	
未分化型早期胃癌eCuraC-2症例における臨床病理学的検討	海野 修平	芳澤社、細田 佳佐	JDDW2022	2022.10	福岡	
癌併存の鑑別が困難であった粘膜下異所性胃腺の一例	山田 洋介	芳澤 社、三宅 彩、榎葉 俊太郎、平野 雄一、井田 雄也、大城 恵吾、吉井 元、志田 麻子、小林 郁美、江上 貴俊、海野 修平、小林 陽介、木全 政晴、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐	第65回 日本消化器内視鏡学会東海支部例会	2022.12	静岡	
十二指腸ステント留置下での悪性胆管閉塞に対する経乳頭的内視鏡治療	小林 陽介	芳澤 社、金谷 和哉、榎葉 俊太郎、大城 恵吾、玉腰 裕規、吉井 元、遠藤 茜、小林 郁美、志田 麻子、丹羽 智之、江上 貴俊、山田 洋介、海野 修平、鏡 卓馬、木全 政晴、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐	第108回日本消化器病学会総会	2022.4	東京	
胆管挿管におけるTPS(Transpancreatic precut sphincterotomy)でのプレカットによる治療成績	小林 陽介	金谷 和哉、榎葉 俊太郎、大城 恵吾、玉腰 裕規、吉井 元、遠藤 茜、小林 郁美、志田 麻子、丹羽 智之、江上 貴俊、山田 洋介、海野 修平、鏡 卓馬、木全 政晴、芳澤 社、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐	第103回日本消化器内視鏡学会総会	2022.5	京都	
微小肝転移の診断に超音波内視鏡が有用であった膵頭部癌の一例	小林 陽介	榎葉 俊太郎、井田 雄也、大城 恵吾、平野 雄一、吉井 元、小林 郁美、志田 麻子、江上 貴俊、山田 洋介、海野 修平、木全 政晴、芳澤 社、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐、大月 寛郎	第43回超音波医学会中部地方会学術集会	2022.9	名古屋	
限局性膵管狭窄、膵萎縮を呈した膵頭部低異型度膵上皮内腫瘍の一例	小林 陽介	山田 洋介、海野 修平、木全 政晴、芳澤 社、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐、山本 博崇、大月 寛郎	第76回日本消化器画像診断研究会	2022.9	新潟	
胆道出血の現状と課題	小林 陽介	大城 恵吾、芳澤 社、室久 剛、長澤 正通	第59回日本胆道学会学術集会	2022.10	横浜	
自己免疫性膵炎における胆管閉塞への対処法の検討	小林 陽介	榎葉 俊太郎、大城 恵吾、吉井 元、小林 郁美、志田 麻子、江上 貴俊、山田 洋介、海野 修平、木全 政晴、芳澤 社、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐	JDDW2022	2022.10	福岡	
難治性胆管空腸吻合部狭窄、肝内結石に対しEUS下順行性治療が奏効した一例	志田 麻子	小林 陽介、三宅 彩、榎葉 俊太郎、井田 雄也、大城 恵吾、吉井 元、平野 雄一、小林 郁美、江上 貴俊、山田 洋介、海野 修平、木全 政晴、芳澤 社、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐	第65回 日本消化器内視鏡学会東海支部例会	2022.12	静岡	
小腸憩室出血に対して内視鏡的に止血し得た一例	榎葉 俊太郎	海野 修平、三宅 彩、井田 雄也、大城 恵吾、平野 雄一、吉井 元、小林 郁美、志田 麻子、江上 貴俊、山田 洋介、小林 陽介、木全 政晴、芳澤 社、室久 剛、細田 佳佐、長澤 正通	第65回 日本消化器内視鏡学会東海支部例会	2022.12	静岡	
脱落型膵管ステントが虫垂内迷入した一例	榎葉 俊太郎	小林 陽介、大城 恵吾、玉腰 裕規、吉井 元、遠藤 茜、小林 郁美、志田 麻子、丹羽 智之、江上 貴俊、山田 洋介、海野 修平、鏡 卓馬、木全 政晴、芳澤 社、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐	第136回消化器病学会東海支部例会	2022.6	愛知(Web)	
診断に難渋した嚢胞性病変を伴った膵頭部癌の一例	吉井 元	榎葉 俊太郎、井田 雄也、大城 恵吾、平野 雄一、小林 郁美、志田 麻子、江上 貴俊、山田 洋介、海野 修平、小林 陽介、木全 政晴、芳澤 社、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐、山本 博崇、大月 寛郎	静岡胆膵疾患研究会	2022.6	静岡	
耐術不能な感染性大動脈瘤食道瘻に対してOver The Scope Clip system(OTSC)による瘻孔閉鎖術が奏効した一例	吉井 元	山田 洋介、榎葉 俊太郎、井田 雄也、大城 恵吾、平野 雄一、小林 郁美、志田 麻子、江上 貴俊、海野 修平、小林 陽介、木全 政晴、芳澤 社、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐、戸松 真琴、新堀 莉沙、園 井 佳文	第136回消化器病学会東海支部例会	2022.6	愛知(Web)	
膵頭十二指腸切除後、挙上空間狭窄のある肝内胆管結石に対してオーバーチューブと経鼻用の細径内視鏡を用いてEHLで碎石が可能であった一例	吉井 元	芳澤 社、榎葉 俊太郎、井田 雄也、大城 恵吾、平野 雄一、小林 郁美、志田 麻子、江上 貴俊、山田 洋介、海野 修平、小林 陽介、木全 政晴、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐	第65回 日本消化器内視鏡学会東海支部例会	2022.12	静岡	
横行結腸に発生した 早期内分泌細胞癌の一例	三宅 彩	芳澤 社、榎葉 俊太郎、井田 雄也、平野 雄一、大城 恵吾、吉井 元、志田 麻子、小林 郁美、江上 貴俊、山田 洋介、海野 修平、小林 陽介、木全 政晴、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐、浜野 孝、大月 寛郎	第137回 日本消化器病学会東海支部例会	2022.11	浜松	

膜性腎症を併発した Cronkhite-Canada 症候群の一例	三宅 彩	山田 洋介, 小林 陽介, 木全 政晴, 芳澤 社, 室久 剛, 細田 佳佐, 長澤 正通, 清水 吉貴, 大月 寛郎	第248回 日本内科学会東海地方会	2022.10	浜松		
インフリキシマブによる潰瘍性大腸炎の治療中に播種性結核症を発症した一例	松浦 利奈	木全 政晴, 江上 貴俊, 山田 洋介, 海野 修平, 小林 陽介, 芳澤 社, 室久 剛, 細田 佳佐, 長澤 正通	第248回 日本内科学会東海地方会	2022.10	浜松		
早期の外科的整復により胃切除を回避できた成人胃軸捻転症の1例	井田 雄也	木全政晴、三宅 彩、榎葉 俊太郎、大城 恵吾、平野 雄一、吉井 元、小林 郁美、志田 麻子、江上 貴俊、山田 洋介、海野 修平、小林 陽介、芳澤 社、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐、戸松 真琴	第137回 日本消化器病学会東海支部例会	2022.11	浜松		
反復性肺炎を契機に診断に至った膵尾部癌の一例	大城 恵吾	小林陽介、三宅 彩、榎葉 俊太郎、吉井 元、平野 雄一、大城 恵吾、井田 雄也、小林 郁美、志田 麻子、山田 洋介、海野 修平、木全 政晴、芳澤 社、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐	第137回 日本消化器病学会東海支部例会	2022.11	浜松		
当院で経験した除菌後進行胃癌の特徴に関する検討	大城 恵吾	海野修平、三宅 彩、榎葉 俊太郎、吉井 元、平野 雄一、大城 恵吾、井田 雄也、小林 郁美、志田 麻子、山田 洋介、小林 陽介、木全 政晴、芳澤 社、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐	JDDW2022	2022.10	福岡		
多発消化管瘻を伴った感染性WON(walled-off necrosis)に対し内視鏡治療が奏功した一例	金谷 和哉	山田洋介, 小林陽介, 佐藤友香, 榎葉俊太郎, 大城恵吾, 玉腰裕規, 吉井元, 遠藤茜, 小林 郁美, 志田麻子, 丹羽智之, 江上貴俊, 海野修平, 鏡卓馬, 木全政晴, 芳澤社, 室久剛, 長澤正通, 細田佳佐	第136回消化器病学会東海支部例会	2022.6	愛知(Web)		
食道癌放射線化学療法における予後因子の検討	丹羽 智之	芳澤 社、金谷和哉、佐藤友香、榎葉俊太郎、玉腰裕規、吉井 元、大城 恵吾、遠藤 茜、小林 郁美、志田 麻子、江上 貴俊、山田 洋介、海野 修平、小林 陽介、木全 政晴、室久 剛、長澤 正通、細田 佳佐	JDDW2022	2022.10	福岡		
IVその他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年・月	開催地	URL
	座長	芳澤 社		第246回日本内科学会東海地方会	2022.2	浜松(Web)	
	座長	芳澤 社		第137回 日本消化器病学会東海支部例会	2022.11	浜松	
	座長	芳澤 社		第65回 日本消化器内視鏡学会東海支部例会	2022.12	静岡	
	司会	芳澤 社		第40回浜名湖胃と腸フォーラム 症例検討	2022.3	浜松	
	司会	芳澤 社		慢性便秘症オンラインセミナー Q&Aセッション	2022.8	浜松	
	司会	芳澤 社		第41回浜名湖胃と腸フォーラム 症例検討	2022.9	浜松	

膠原病リウマチ内科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数)； 掲載頁	
	Transient Pneumonitis as a Possible Adverse Reaction to the BNT162b2 COVID-19 mRNA Vaccine in a Patient with Rheumatoid Arthritis: A Case Report and Review of the Literature	大久保悠介	大村晋一郎、石原龍平、宮本俊明	Hindawi Case Reports in Rheumatology	2022	Article ID 3124887 5 pages	Hindawi
	Possible case of polyarthritis nodosa with epididymitis following COVID-19 vaccination: A case report and review of the literature	大久保悠介	大村晋一郎、石原龍平、宮本俊明	Modern Rheumatology Case Reports	2023	7(1):172-176.	Oxford University Press
	New-onset Seropositive Rheumatoid Arthritis Following COVID-19 Vaccination in a Patient with Seronegative Status.	Yonezawa H	Ohmura SI, Ohkubo Y, Miyamoto T	Intern Med.	2022	Nov 15;61(22):3449-3452. doi: 10.2169/internalmedicine.0257-22. Epub 2022 Sep 6. PMID: 36070943; PMCID: PMC9751727.	
	Impact of dysphagia and its severity on long-term survival and swallowing function outcomes in patients with idiopathic inflammatory myopathies other than inclusion body myositis	Ohmura SI	Tamechika SY, Miyamoto T, Kunieda K, Naniwa T.	Int J Rheum Dis	2022	Aug;25(8):897-909. doi: 10.1111/1756-185X.14365. Epub 2022 Jun 9. PMID: 35678075.	
	Successful switching treatment of adalimumab for refractory pyoderma gangrenosum in a patient with rheumatoid arthritis with prior use of tumour necrosis factor inhibitors: A case report and review of the literature.	Ohmura SI	Homma Y, Hanai S, Otsuki Y, Miyamoto T	Mod Rheumatol Case Rep	2023	Jan 3;7(1):9-13. doi: 10.1093/mrcr/rxac023. PMID: 35285489.	
	A case of psoriatic spondyloarthritis exacerbation triggered by COVID-19 messenger RNA vaccine	Ohmura S	Hanai S, Ishihara R, Ohkubo Y, Miyamoto T.	J Eur Acad Dermatol Venereol	2022	Jun;36(6):e427-e429. doi: 10.1111/jdv.18013. Epub 2022 Feb 23. PMID: 35176180; PMCID: PMC9114901.	
	Medium-vessel Vasculitis Presenting with Myalgia Following COVID-19 Moderna Vaccination.	Ohmura SI	Ohkubo Y, Ishihara R, Otsuki Y, Miyamoto T	Intern Med	2022	Nov 15;61(22):3453-3457. doi: 10.2169/internalmedicine.0293-22. Epub 2022 Sep 6. PMID: 36070946; PMCID: PMC9751726	
	Baseline clinical features predicting macrophage activation syndrome in patients with systemic adult-onset Still's disease receiving interleukin-6 inhibitor treatment.	Naniwa T	Yamabe T, Ohmura SI, Uehara K, Tamechika SY, Maeda S, Isogai S, Wada J	Int J Rheum Dis.	2022	Sep;25(9):1003-1012. doi: 10.1111/1756-185X.14371. Epub 2022 Jun 19. PMID: 35719030.	
	Efficacy of denosumab on bisphosphonate-treated osteoporosis and osteopenia in systemic rheumatic disease patients receiving glucocorticoids.	Tamechika SY	Ohmura SI, Maeda S, Naniwa T	J Bone Miner Metab	2022	Dec 13. doi: 10.1007/s00774-022-01393-9. Epub ahead of print. PMID: 36512086.	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
指定講演 シンポジウム等	MTXを知る ～MTXのアンカードラッグたる所以、重要性を再考する～	宮本俊明		第66回日本リウマチ学会総会ランチョンセミナー	2022.4	横浜	
	最近、TNF阻害薬を使用していますか？～TNF阻害薬がもたらしたすべてを再考する～	宮本俊明		第33回中部リウマチ学会ランチョンセミナー	2022.9	岐阜	
一般講演 その他の講演	ジセラカを知っていますか～基礎、実臨床からJAK阻害薬を斬る～	宮本俊明		ジセラカ錠発売1周年記念講演会 in 函館	2022.1	函館	
	IL-6阻害薬のポテンシャルを最大限引き出すために知るべきこと ～IL-6阻害薬間の差異化とサリルマブへの期待～	宮本俊明		一宮IL-6セミナー	2022.1	岡崎	
	ジセラカを知っていますか～基礎、実臨床から各JAK阻害薬をしっかりと考える	宮本俊明		JAK阻害薬を考える会in埼玉南部	2022.1	埼玉	
	RAで苦しむ患者をなくすために必要なこと～TNF阻害薬のすべてを再考する～	宮本俊明		RA Clinical Web Seminar	2022.2	半田市	
	ひとりひとりの患者様が高い治療目標を達成するために ～新規SLE薬サフネローを考える～	宮本俊明		SLE Web Seminar	2022.2	浜松	
	当院リウマチセンターが奮与できること～リウマチ、乾癬、シェーグレン症候群の口腔内ケアを中心に～	宮本俊明		第2回多領域診療連携の会	2022.2	浜松	
	乾癬治療における医療連携の重要性	宮本俊明		乾癬治療地域連携医療WEBセミナー	2022.2	浜松	
	最近TNF阻害薬を使用していますか？	宮本俊明		TNF価値創造セミナー	2022.3	浜松	
	当院における多職種連携の実情と近医クリニックを巻き込んだチーム医療の推進について	宮本俊明		県西部多職種連携の会	2022.3	浜松	
	リウマチ診療の最近の進歩と病診連携の重要性	宮本俊明		浜松市浜北区医師会学術講演会	2022.5.	浜松	

腎臓内科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
	Distribution of periodontopathic bacterial species between saliva and tonsils.	Nomura R	Nagasawa Y, Misaki T , Ito S, Naka S, Okunaka M, Watanabe M, Tsuzuki K, Matsumoto-Nakano M, Nakano K.	Odontology.	2022	Dec 16. doi: 10.1007/s10266-022-00776-8. PMID: 36525152.	
	A rare case of proliferative glomerulonephritis with monoclonal IgG2 kappa deposit: a case report.	Ito D	Shiozaki Y, Shimizu Y, Suzuki Y, Takeda A, Misaki T.	BMC Nephrol.	2022	Dec 9:23(1):396. doi: 10.1186/s12882-022-03029-6. PMID: 36494791	
	Cnm of Streptococcus mutans is important for cell surface structure and membrane permeability.	Naka S	Matsuoka D, Goto K, Misaki T , Nagasawa Y, Ito S, Nomura R, Nakano K, Matsumoto-Nakano M.	Front Cell Infect Microbiol.	2022	Sep 13:12:994014. doi: 10.3389/fcimb.2022.994014. PMID: 36176579	
	Simultaneous Presence of Campylobacter rectus and Cnm-Positive Streptococcus mutans in the Oral Cavity Is Associated with Renal Dysfunction in IgA Nephropathy Patients: 5-Year Follow-Up Analysis.	Misaki T	Naka S, Nagasawa Y, Matsuoka D, Ito S, Nomura R, Matsumoto-Nakano M, Nakano K.	Nephron.	2022	Aug 23:1-10. doi: 10.1159/000525511. PMID: 35998579.	
	IgA Nephropathy and Oral Bacterial Species Related to Dental Caries and Periodontitis.	Nagasawa Y	Misaki T , Ito S, Naka S, Wato K, Nomura R, Matsumoto-Nakano M, Nakano K.	Int J Mol Sci.	2022	Jan 10:23(2):725. doi: 10.3390/ijms23020725. PMID: 35054910	
	Relationship between IgA Nephropathy and Porphyromonas gingivalis; Red Complex of Periodontopathic Bacterial Species.	Nagasawa Y	Nomura R, Misaki T , Ito S, Naka S, Wato K, Okunaka M, Watabe M, Fushimi K, Tsuzuki K, Matsumoto-Nakano M, Nakano K.	Int J Mol Sci.	2021	2021 Dec 1:22(23):13022. doi: 10.3390/ijms222313022. PMID: 34884826	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
指定講演 シンポジウム等							
一般講演 その他の講演	口腔内のcnm遺伝子陽性S. mutansとC. rectusの存在はIgA腎症患者の5年後の腎機能の増悪に影響する	三崎太郎	長澤康行、仲 周平、松岡大貴、和唐薫子、伊藤誓悟、野村良太、仲野道代、仲野和彦	第45回IgA腎症研究会	2022.1.29	順天堂大学、東京、Web開催	
	Porphyromonas gingivalis 経鼻投与によるIgA 腎症モデルマウスの作製	長澤康行	野村良太、 三崎太郎 、仲周平、松岡大貴、和唐薫子、伊藤誓悟、仲野道代、仲野和彦	第45回IgA腎症研究会	2022.1.29	順天堂大学講堂、東京、Web開催	
	Streptococcus mutans の菌体表面に発現するコーゲン結合タンパクのIgA 腎症様腎炎発症への関連性	仲 周平	松岡大貴、和唐薫子、 三崎太郎 、後藤花奈、長澤康行、伊藤誓悟、野村良太、仲野道代、仲野和彦	第45回IgA腎症研究会	2022.1.29	順天堂大学講堂、東京、Web開催	
	CKD治療 up to date①-HIF-PH阻害薬・SGLT2阻害薬・口腔細菌の関連～	三崎太郎		薬剤師対象腎性貧血 WEBセミナー	2022.1.20	協和キリン浜松事務所、浜松、Web開催	
	多彩な症状を呈し急性腎不全を併発したリチウム中毒の一例	塩崎友里子	清水吉貴、伊藤大介、鈴木由美子、三崎太郎	第64回 静岡腎セミナー	2022.3.12	浜松、Web開催	
	CKD：今後の治療戦略①-糖尿病性腎症・腎性貧血・口腔細菌の関連～	三崎太郎		静岡腎と薬剤研究会	2022.4.16	浜松、Web開催	
	健診受診者における終末糖化産物の蓄積と腎機能の関係	伊藤大介	塩崎友里子、清水吉貴、鈴木由美子、三崎太郎、朝岡亮、武藤紫貴、尾花明	第65回日本腎臓学会学術総会	2022.6.10	神戸国際展示場、神戸	
	cnm遺伝子陽性S. mutansとC. rectusの口腔内の存在は5年後のIgA腎症患者の腎機能増悪に関連する	三崎太郎	塩崎友里子、伊藤大介、清水吉貴、鈴木由美子、長澤康行、仲周平、伊藤誓悟、野村良太、仲野道代、仲野和彦	第65回日本腎臓学会学術総会	2022.6.11	神戸国際展示場、神戸	
	皮膚灌流圧測定(SPP)有用性の検討	沖雄斗	中島俊一、富田久美子、伊藤大介、三崎太郎、北本憲永	第67回日本透析医学会学術総会	2022.7.1	パシフィック横浜、横浜	
	壊死性半月体形成を伴う感染関連腎炎に対してステロイドパルス療法が奏功した一例	荒川真裕美	荒川真裕美、塩崎友里子、清水吉貴、伊藤大介、鈴木由美子、武田朝美、三崎太郎	内科学会 第248回東海地方会	2022.10.9	アクティシティ浜松コングレスセンター、浜松	
	CKD・腎性貧血の最新管理	三崎太郎		CRA syndrome Web Symposium	2022.10.14	浜松、Web開催	
	リチウム中毒による多彩な症状と急性腎不全を併発した一例	塩崎友里子	荒川真裕美、清水吉貴、伊藤大介、鈴木由美子、三崎太郎	第52回 日本腎臓学会外術大会	2022.10.22	虎ノ門ヒルズ、東京	
	COVID-19ワクチン接種後にMPO-ANCA陽性の口多発血管炎性肉芽腫症(GPA)を発症した1例	清水吉貴	荒川真裕美、塩崎友里子、伊藤大介、鈴木由美子、三崎太郎	第52回 日本腎臓学会外術大会	2022.10.23	虎ノ門ヒルズ、東京	
	CKDと口腔疾患の関連 ～歯科受診してますか	三崎太郎		CKD/DKD診療 Up to Dat	2022.11.17	浜松、Web開催	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年・月	開催地	URL
	座長	三崎太郎		第25回西部地区血液浄化研究会	2022.1.15	プレスタワー17階、浜松、Web開催	
	座長	三崎太郎		浜松医科歯科連携推進の会	2022.2.18	協和キリン浜松事務所、浜松、Web開催	
	座長	三崎太郎		心・腎連関Online Seminar in 浜松	2022.4.11	浜松、Web開催	
	座長	三崎太郎		エンレスト適応追加記念講演会	2022.4.21	浜松、Web開催	
	座長	三崎太郎		浜松 CKD講演会	2022.5.20	浜松、Web開催	
	座長	三崎太郎		CLTI治療検討会 on the Web	2022.7.13	浜松、Web開催	
	座長	三崎太郎		心腎連関 ARNI Hypertension 講演会	2022.12.2	浜松、Web開催	

神経内科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
	透析患者に対する抗てんかん薬の使い方について教えてください	佐藤慶史郎	編者 加藤明彦	いまさら訊けない 透析患者薬剤の考え方、使い方	2022.06.25	374-377	中外医学社
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
指定講演・シンポジウム等							
一般講演・その他の講演	Epi Passport導入後の症例提示～その活用法について～	佐藤慶史郎		てんかん診療WEBセミナー	2022.12.20	Web	
	特異性全般てんかんにおけるバルブ口酸から新規抗てんかん薬への移行の検討	佐藤慶史郎	藤本礼尚, 波多野啓介, 榎日出夫, 岡西 徹	第55回 日本てんかん学会学術集会	2022.9.22	仙台	
	発症年齢に着目した当院における視神経脊髄炎スペクトラム障害の治療法の検討	森泰子	近土善行, 内山剛, 杉江藍, 石井辰仁, 本間一成, 佐藤慶史郎, 大橋寿彦	第63回日本神経学会学術大会	2022.5	東京国際フォーラム	
	経時的に体重と髄液圧の相関関係を観察し得た頭蓋内圧亢進症の一例	森泰子	近土善行, 本間一成, 石井辰仁, 齋藤拓也, 佐藤慶史郎, 内山剛, 大橋寿彦	第164回日本神経学会東海北陸地方会	2022.11	石川県地場産業振興センター本館3階	
	非運動症状から見たラサギリンの有用性	内山剛		Parkinson's Disease Web Seminar	2022.04.13	浜松	
	肝臓瘍、脳腫瘍との鑑別を要したメトトレキサート関連リンパ増殖性疾患の一例	中野 謙	森泰子, 石井辰仁, 齋藤拓也, 近土善之, 本間一成, 佐藤慶史郎, 内山剛, 大橋寿彦	第248回東海地方会	2022.10	アクティビティ浜松コンgresセンター	
	Pompe病による慢性下痢に酵素補充療法が有効であった1例	鈴木 杏奈	森泰子, 石井辰仁, 齋藤拓也, 近土善之, 本間一成, 佐藤慶史郎, 内山剛, 大橋寿彦	第164回日本神経学会東海北陸地方会	2022.11	石川県地場産業振興センター本館3階	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年・月	開催地	URL
	コメンテーター	佐藤慶史郎	芳澤社, 木全政晴	慢性便秘症オンラインセミナー	2022.08.26	聖隷浜松病院	
	シンガポールで多発性硬化症と診断された脳脊髄炎の一例	森泰子		Multiple Sclerosis Online Clinical Conference ～ケンブリッジ1周年記念～	2022.5	名古屋(Web)	
	座長	内山剛		エクフィナ発売2周年記念講演会	2022.02.18	浜松	
	コメンテーター	内山剛		第5回 MS Young Academy	2022.2.19	浜松(Web)	
	座長	内山剛		DE フォーラム in 浜松	2022.02.22	浜松	
	座長	内山剛		HAMAMATSU Neuro Web Net Work	2022.03.10	浜松	
	座長	内山剛		知っておきたい！頭痛診療の今2022	2022.03.23	浜松	
	座長	内山剛		健康寿命延伸のための脳卒中診療オンラインセミナー	2022.04.12	浜松	
	座長	内山剛		第2.5回 明日から役立つ神経内科治療ワークショップ	2022.04.15	浜松	
	座長	内山剛		静岡多発性硬化症講演会	2022.06.14	静岡	
	座長	内山剛		パーキンソン病 市民公開講座	2022.06.18	浜松	
	座長	内山剛		Pain Management Forum	2022.07.25	浜松	
	座長	内山剛		Brain-Heart Seminar～地域で支える脳卒中予防～	2022.07.29	浜松	
	座長	内山剛		第5回 脳卒中地域連携ミーティング	2022.03.11	浜松	
	座長	内山剛		静岡県難病セミナー	2022.08.03	浜松	
	コメンテーター	内山剛		Comrade Online Meeting-Treatment for Parkinson Disease	2022.09.05	浜松	
	座長	内山剛		Chugai Biologics WEB Seminar	2022.09.27	浜松	
	コメンテーター	内山剛		パーキンソン病治療を考える会	2022/09.29	浜松	
	座長	内山剛		Neurology Lecture Marathon	2022.09.30	浜松	
	座長	内山剛		MG フォーラム in 静岡	2022.10.05	浜松	
	座長	内山剛		Stroke ARea neTwork～START～	2022.10.25	浜松	
	座長	内山剛		遠州神経免疫 Web seminar	2022.11.10	浜松	
	Closing Remarks	内山剛		パーキンソン病Webセミナー2022in浜松	2022.11.30	浜松	

循環器科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年月	掲載頁	出版社名
	Q24 非薬物療法のエビデンスにおけるCKDやESRDの関与について教えて下さい	杉浦亮	吉原 史樹(編)	実践理解！心腎連関症候群Q&A	2022年8月		日本医事新報社
	おさらい！心不全って何が問題？	齋藤秀輝		薬局3月号(73巻4号) 「心不全薬物治療の道しるべ」 第1特集：徹底理解！心不全新規治療薬のチカラ 第2特集：今こそ！心不全の管理を整理しなおす	2022.3		南山堂
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数)；掲載頁	
	Continuous improvement of both hepatic and cardiac dysfunction by sequential plasma exchange in a patient with thyrotoxicosis and cardiogenic shock: a case report indicating the potential role of cardiohepatic interactions during thyroid storm	Tohiaki Suzuki		European Heart Journal Case report	2022	6, 1-7	
III 学会発表 指定講演・シンポジウム等	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年月	開催地	
	Patient Centric Device Solution 一臨床での最新デバイスの実力	逸見		第14回植込みデバイス関連冬季大会	2022.2	Web	
	共催フォーカスビデオライブ3コメンテーター	逸見		第4回 SING Live研究会	2022.8	Web	
	症例から学ぶガイドラインセミナー3 先天性心疾患術後遠隔期の管理・侵襲的治療に関するガイドライン 症例提示	齋藤秀輝	井上奈緒2、立石実3、逸見隆太1、中島八隅2、杉浦亮1、小出昌秋3、杉山央2、岡俊明1	第86回日本循環器学会学術集会	2023.3	web	
	循環器内科医が語る成人先天性心疾患合併心不全のみかた・考え方	齋藤秀輝	井上奈緒2、立石実3、逸見隆太1、宮崎文2、中島八隅2、杉浦亮1、小出昌秋3、杉山央2、岡俊明1	第5回静岡県成人先天性心疾患研究会	2023.9	web	
	第1回 薬剤師のための循環器疾患を学ぶ会			2022年度 静岡県病院薬剤師会	2022.7	浜松	
	心不全パンデミック時代における薬剤師のチームカ～理想の心不全地域連携とは？～			静岡県病院薬剤師会西部支部会9月支部例会	2022.9	浜松	
一般講演・その他の講演							
	Upgrade不成功既往歴に対して静脈形成術とSlenderCRTで植込みに成功した一例	長田	逸見	第14回植込みデバイス関連冬季大会	2022.2	Web	
	当院におけるConduction system pacingの選択基準	逸見		静岡Physiological Conduction pacing	2022.3	Web	
	不整脈を伴う心不全管理～ARNIと新心不全薬との違い～	逸見		地域で診る心疾患	2022.3	Web	
	心房細動患者を脳梗塞にさせない～初診時にDOAC導入しますか？最低限すべきことはこれだ～	逸見		健康寿命延伸のための不整脈診療オンラインセミナー	2022.3	Web	
	Multipoint pacingへの期待～設定は？～	逸見		第2回 Speaker's Bureau ディスカッション	2022.4	Web	
	SyncAV+MPPの治療効果～ΔQRSを意識していますか？	逸見		京都北陸ラウンドテーブルディスカッション	2022.6	Web	
	Multipoint pacingへの期待～ΔQRSを意識しているか～	逸見		北海道東北 Speaker's Bureau Program	2022.7	Web	
	心不全にさせない血圧管理とエンレストへの期待～不整脈医の立場から～	逸見		不整脈医が考えるPre-HF	2022.8	Web	
	SyncAVへの信頼とMultipoint pacingへの期待～ΔQRSを意識しているか？～	逸見		Web Round Table Discussion	2022.9	Web	
	不整脈医が考える降圧療法～血圧130台でいいのか？	逸見		新しい高血圧治療戦略を考える～エンレスト高血圧症適応追加1周年記念～	2022.10	Web	
	AF-CRT 新たなオプション～CRT AutoAdapt + FOI～	逸見		CRT Webinar	2022.11	Web	
	心不全にさせない血圧管理～血圧130台でいいのか～	逸見		地域で考える高血圧から心不全 病診連携Web講演会	2022.12	Web	
	Multipoint pacingへの期待～ΔQRSを意識しているか～	逸見		The Power of SyncAV・MPP	2022.12	Web	
	Multipoint pacingへの期待～ΔQRSを意識しているか～	逸見		CRT-D治療を再考する	2022.12	Web	
	地域総合病院における成人先天性心疾患の診療体制確立までの軌跡	齋藤秀輝	川本 尚宜、遠藤 奈奈、玉嶋 林太郎、長田 晃裕、高見 浩仁、磯村大地、逸見 隆太、岡田 尚之、杉浦 亮、岡 俊明、井上 奈緒、金子 幸栄、中島 八隅、杉山 央、新堀 莉沙、前田 拓也、立石 実、小出 昌秋	第23回日本成人先天性心疾患学会	2022.1	福岡	
	新規薬剤も含めた集学的治療により開心術を乗り越えた進行した修正大血管位の一例	齋藤秀輝	井上奈緒2、立石実3、逸見隆太1、中島八隅2、杉浦亮1、小出昌秋3、杉山央2、岡俊明1	第4回静岡県成人先天性心疾患研究会	2022.3	web	
	Scientific Exchange Meeting ～心腎連関を考慮したPatient Centricな治療を目指して～ 循環器内科の立場から	齋藤秀輝		Scientific Exchange Meeting	2022.4	web	
	THE ARNi WEEK	齋藤秀輝		ノバルティスファーマweb企画	2022.4	web	
	若手心不全医が語る！成人先天性心疾患のみかた・考え方	齋藤秀輝		第一三共web企画 千葉大学 Education Seminar	2022.2	web	
	心不全多職種連携セミナーin浜松	齋藤秀輝		小野薬品 web企画	2022.3	web	
	U-40心血管インターベンションフォーラムin静岡	齋藤秀輝		日本ペーリンガー web企画	2022.7	web	

	薬剤師のための心不全薬物療法スキルアップセミナー	齋藤秀輝		バイエルweb企画	2022. 9	web	
	Patient History	齋藤秀輝		日本アビオメッド株式会社	2022. 7	浜松	
	これからのPCIを考える～Ischemia試験Pros/Cons～心不全医・心臓リハビリテーション指導士の立場から～	齋藤秀輝		Sing Live研究会	2022. 8	web	
	Case 1：突然の心原性ショックをきたした妊婦。急性期をいかに乗り切るか？	齋藤秀輝		Acute Heart Failure Casebook the Fourth	2022. 12	web	
	After Heart Attack Conference 2022 in West Shizuoka Opening Remarks	齋藤秀輝		アムジェン株式会社 web企画	2022. 11	web	
	“心不全の地域連携とは何か？” 今、改めて考える	齋藤秀輝		第3回心不全Next Stage Conference	2022. 10	web	
	若手心不全医の全国ネットワーク④40心不全ネットワークの①これまでとこれから	齋藤秀輝		日本心臓病学会	2022. 9	京都	
	心不全パンデミックに立ち向かう②若手心不全医の取り組み③U40心不全ネットワークの紹介～	齋藤秀輝		日本プライマリケア連合学会	2022. 7	横浜	
	在宅カテコラミン療法により入院頻度が減少し、自宅での生活を18ヶ月間継続した末期心不全の1例	山本真輝	齋藤秀輝	日本プライマリケア連合学会	2022. 7	横浜	
	心不全道場特別企画①「時間軸で紐解く心不全医のアタマの中」	齋藤秀輝		日本心不全学会	2022. 1	奈良	
IVその他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年月	開催地	URL
	コメンテーター	逸見		X3 Webセミナーin静岡	2022.2	Web	
	コメンテーター	逸見		Multipoint ペーシングを行うためのCRT攻略法	2022.3	Web	
	座長	逸見		CRT Round Table Discussion in Shizuoka	2022.6	Web	
	座長	逸見		Arrhythmia Conference in Hamamatsu	2022.6	Web	
	座長	逸見		Cryo balloon web symposium	2022.7	Web	
	座長	逸見		Cryo balloon web symposium	2022.9	Web	
	コメンテーター	逸見		中日本Speaker's Bureau Program 心不全患者へのデバイス治療	2022.9	Web	

産婦人科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
	MFICUマニュアル（編集世話人）	村越毅		MFICUマニュアル	2022.04		メディカ出版
	双胎間輸血症候群	村越毅		MFICUマニュアル	2022.04	377-383	メディカ出版
	無痛分娩プラクティスガイド（総監修）	村越毅		無痛分娩プラクティスガイド	2022.11		メジカルビュー
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数)；掲載頁	
	Doppler Waveform Analysis of Intertwin Venous Blood Flow in Twin Reversed Arterial Perfusion (TRAP) Sequence with a Rudimentary Heart.	Hiroko Konno	Takeshi Murakoshi	Twin Research and Human Genetics	2022	Apr;25(2):85-88.	
	Effect of Superficial Anastomoses on Circulatory Dynamics in Twin-Twin Transfusion Syndrome.	Hiroko Konno	Takeshi Murakoshi	Twin Research and Human Genetics	2022	Dec;25(6):245-250.	
	Prune-belly syndrome with severe lordosis.	Hiroko Konno	Takeshi Murakoshi	Prenatal Diagnosis	2022	2023 Jan;43(1):126-127.	
	Perinatal outcome in case of maternal death for cerebrovascular acute disorders: a nationwide study in Japan.	Katsuragi S	Tanaka H, Hasegawa J, Kurasaki A, Nakamura M, Kanayama N, Nakata M, Hayata E, Murakoshi T, Yoshimatsu J, Osato K, Tanaka K, Oda T, Sekizawa A, Shimaoka T, Ishiwata I, Takahashi J, Ikeda T.	J Matern Fetal Neonatal Med.	2022;	35(13):2429-2434.	
	Pregnancy-related maternal deaths due to cardiovascular diseases in Japan from 2010 to 2019: an analysis of maternal death exploratory committee data.	Matsushita T	Arakaki T, Sekizawa A, Hasegawa J, Tanaka H, Katsuragi S, Nakata M, Murakoshi T, Ikeda T, Ishiwata I.	J Matern Fetal Neonatal Med.	2023;	36(1):2175207.	
	Gastrointestinal Stromal Tumor with Repeated Multiple Cerebral Infarction Mimicking Ovarian Cancer with Trousseau's Syndrome	Misa Kobayashi	Yoshiro Otsuki, Hiroharu Kobayashi, Takashi Suzuki, Satoru Nakayama, and Hiroshi Adachi	Case Reports in Obstetrics and Gynecology	2022	2022 Apr 6;2022:5537990.	
	腹腔鏡下に修復した卵巣腹壁陥頓および卵巣皮膚瘻の1例.	長島克	安達博, 原澤孝綱, 近藤有紀, 安部来美, 清水陽彦, 清水由美, 小林光紗, 高木偉博, 小林浩治.	聖隷浜松病院医学雑誌.	2022;	22(2):9-14.	
	皮膚筋炎を契機として診断された子宮体癌の1例.	松崎敬彦	安達博, 織田愛美, 藤井良将, 合田真優子, 伊賀健太郎, 小林光紗, 鈴木貴士, 小林浩治.	静岡産科婦人科学会雑誌.	2022;	11(1):91-96.	
	当院において非卵管異所性妊娠に対して腹腔鏡下手術を行った17症例の検討.	田邊昌平	塩島聡, 原澤孝綱, 井川杏奈, 木村剛, 松崎敬彦, 織田愛美, 藤井良将, 合田真優子, 近藤有紀, 清水由美, 清水陽彦, 伊賀健太郎, 森岡将来, 今野寛子, 小林光紗, 高木偉博, 小林浩治, 鈴木貴士, 中山理, 安達博.	聖隷浜松病院医学雑誌.	2022;	22(1):3-7.	
	Hboc未発症変異保持者の乳がん検診とサポート体制 がん未発症者への遺伝子変異に基づく個別化検診の現状と課題.	飯尾智美	安井有香, 山口園美, 中西湖雪, 浅沼菜里, 入駒麻希, 柴田亜貴子, 安達博, 吉田雅行, 武藤繁貴, 福田崇典, 大内憲明.	日本乳癌検診学会誌.	2022;	31(2):177-181.	
	一絨毛膜性多胎の最新の話 双胎胎盤病理の新しい知見.	今野寛子		日本周産期・新生児医学会雑誌.	2022;	57(4):626-628.	
	出生前ステロイド投与の実践.	村越毅		周産期医学.	2022;	52(1):34-37.	
	事後の結果に関する遺伝カウンセリング.	村越毅		産婦人科の実践.	2022;	71(2):173-176.	
	多胎児とLate preterm 最適な分娩時期とは?周産期死亡率の観点から.	村越毅		周産期医学.	2022;	52(4):531-533.	
	一絨毛膜性双胎の管理.	村越毅		産科と婦人科.	2022;	89(7):723-730.	
	【妊産婦と新生児のピットフォールシナリオ集】(シナリオ10)さまざまな葛藤 医療倫理の4原則.	村越毅		ペリネイタルケア.	2022;	41(7):694-699.	
	多胎における切迫早産の管理方法とエビデンス.	村越毅		産婦人科の実践.	2022;	71(7):729-733.	
	帝王切開手術の準備 選択的帝王切開分娩の至適時期 新生児呼吸障害.	村越毅		臨床婦人科産科.	2022;	76(12):1180-1183.	
	妊娠中の子宮頸部細胞診と子宮頸がんの病態生理.	小林光紗	村越毅	ペリネイタルケア.	2022;	41(2):125-131.	
	妊娠中にがんが見つかった妊婦へのメンタルケア.	伊賀健太郎		ペリネイタルケア.	2022;	41(2):167-172.	
	【いま一番新しい帝王切開のケア 助産師が押さえておきたい11のこと】早期離床、食事の開始 ERASプロトコルの実際とメリット.	伊賀健太郎		ペリネイタルケア.	2022;	41(5):466-471.	
	子宮奇形の病態生理と妊娠・分娩管理.	今野寛子		ペリネイタルケア.	2022;	41(2):162-166.	
	胎児計測のキホン まずはこれ!やれば簡単でも奥が深い.	今野寛子		ペリネイタルケア.	2022;	41(3):239-243.	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
<指定講演・シンポジウム等>	パネルディスカッション「病院での無痛分娩の立ちあがり」	今野寛子		第126回日本産科麻酔学会学術集会 パネルディスカッション	2022.11	浜松	
	「妊婦が主役の分娩と麻酔」聖隷浜松病院での取り組み:いままでとこれから	村越毅		第126回日本産科麻酔学会学術集会 会長講演	2022.11	浜松	
	産科危機的出血時のフィブリノゲン製剤使用による効果	清水由美	村越毅、清水陽彦、伊賀健太郎、今野寛子	第126回日本産科麻酔学会学術集会 パネルディスカッション	2022.11	浜松	

	子宮体癌におけるminimal invasive surgery	小林光紗	近藤有紀, 安部来美, 清水陽彦, 清水由美, 長島 克, 高木偉博, 小林浩治, 中山 理, 安達 博	第22回東海産婦人科内視鏡手術研究会学術講演会 ワークショップ	2022年10月	名古屋コンベンションホール	
	TLH/RATLH 武器を知る ～原理から考える「私」の高周波設定～	小林光紗		第62回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会 ランチョンセミナー9	2022年9月	パシフィコ横浜	
	良性疾患(子宮筋腫・子宮内膜症など)～子宮全摘術を中心に～	小林光紗		第23回静岡県内視鏡外科研究会シンポジウム	2022年8月	静岡市	
	【産科大量出血の管理】産後大量出血に対して当院で施行した38例の子宮動脈塞栓術に関する臨床的検討.	伊賀健太郎	伊賀健太郎, 清水陽彦, 清水由美, 今野寛子, 鈴木貴士, 安達博, 村越毅	第143回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会 パネルディスカッション	2022.05	東京	
＜一般講演・その他の講演＞	羊水過多を示す先天性疾患の超音波診断におけるピットフォール	今野寛子	清水陽彦 清水由実 伊賀健太郎 村越毅	第95回日本超音波医学会	2022.5	名古屋	
	妊娠17週に胎児心嚢水穿孔を行った22q11.2欠損症候群の1例.	伊賀健太郎	今野寛子, 清水由実, 清水陽彦, 鈴木貴士, 村越毅	第95回日本超音波医学会	2022.5	名古屋	
	腹腔鏡を用いて治療した鼠径部子宮内膜症の2例	清水由実	小林浩治, 原澤孝綱, 木村剛, 近藤有紀, 安部来美, 清水陽彦, 小林光紗, 長島克, 高木偉博, 塩島聡, 中山理, 安達博	第143回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会	2022.05	東京	
	当院で34週に骨盤位と診断された単胎症例の分娩転帰.	木村剛	村越毅, 原澤孝綱, 近藤有紀, 清水陽彦, 清水由実, 伊賀健太郎, 今野寛子, 安達博	第143回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会	2022.05	東京	
	鼠径部子宮内膜症に対して外科と合同で腹腔鏡手術を施行した2例	清水由実	小林光紗, 宮本裕一郎, 原澤孝綱, 木村剛, 近藤有紀, 安部来美, 清水陽彦, 長島克, 高木偉博, 小林浩治, 安達博	第23回静岡県内視鏡外科研究会	2022.07	静岡	
	産科危機的出血時のフィブリノゲン製剤使用による効果	清水由実	村越毅, 近藤有紀, 清水陽彦, 伊賀健太郎, 今野寛子, 鈴木貴士	第58回日本産科婦人科学会学術集会	2022.07	横浜	
	子宮奇形の症例における周産期予後の検討	今野寛子	清水陽彦 清水由実 伊賀健太郎 鈴木貴士 塩島聡 安達博 村越毅	第74回日本産科婦人科学会	2022.8	福岡	
	硬膜外無痛分娩における分娩進行に影響を与える因子の検討	清水由実	入駒慎吾, 清水陽彦, 伊賀健太郎, 今野寛子, 村越毅	第74回日本産科婦人科学会	2022.08	福岡	
	Breakthrough Painが児頭嵌込前に2回出現した場合 無痛分娩における硬膜外カテーテルの再穿刺率は上昇する.	清水陽彦	入駒慎吾, 清水由実, 伊賀健太郎, 今野寛子, 村越毅	第74回日本産科婦人科学会	2022.8	福岡	
	多施設共同研究による内視鏡手術データベース構築について.	竹中慎	小池勇輝, 小田嶋俊, 島田佳苗, 太田創, 小林光紗, 長船綾子, 大木規義, 松本光司, 田部宏, Gyne-storageJapan.	第74回日本産科婦人科学会	2022.8	福岡	
	タイプ別に見た羊水塞栓症の発症時期に関する研究.	仲村将光	長谷川潤一, 関沢明彦, 桂木真司, 田中博明, 西村陽子, 中田雅彦, 村越毅, 金山尚裕, 石渡勇, 池田智明.	第74回日本産科婦人科学会	2022.08	福岡	
	非交通性副角子宮における副角妊娠後、同側の異所性妊娠を再発した1例	清水由実	塩島聡, 近藤有紀, 清水陽彦, 伊賀健太郎, 今野寛子, 小林浩治, 安達博, 今井伸	第62回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会	2022.09	横浜	
	消化管閉鎖を伴わない胎児腸管拡張像を認めた症例の検討	清水由実	今野寛子, 清水陽彦, 伊賀健太郎, 村越毅	第19回日本胎児治療学会学術集会	2022.12	大阪	
	高度な脊椎弯曲を合併したブルーベリー症候群の出生後経過	今野寛子	清水陽彦 清水由実 伊賀健太郎 村越毅	第19回日本胎児治療学会学術集会	2022.12	大阪	
	内視鏡下バイスを経膣的に使用し治療した小児OHVIRA症候群の2例	清水由実	高橋俊明, 塩島聡	第35回日本内視鏡外科学会	2022.12	名古屋	
	妊娠15週卵巣腫瘍合併妊婦に対して腹腔鏡補助下両側卵巣腫瘍摘出術を施行した一例	近藤有紀	小林光紗, 清水陽彦, 清水由実, 高木偉博, 塩島聡, 小林浩治, 村越毅, 安達博	第22回東海産婦人科内視鏡手術研究会学術講演会	2022.10	名古屋コンベンションホール	
	JSUOG 第3回産婦人科超音波 超ベシックサマーセミナー	今野寛子		BPSの流れ	2022.8	オンライン	
	JSUOG 第2回産婦人科超音波 超ベシック講座	今野寛子		胎児well being評価	2022.1	オンライン	
	クリニックにおける分娩と麻酔	村越毅		第1回鹿児島無痛分娩研究会	2022.05	鹿児島	
	紹介患者の精査を目的とした周産期センターでの超音波診断: ～特にFGR, 羊水量, Pit Fallについて～	村越毅		第4回岡山周産期研究会	2022.03	岡山	
	産科DICの病態と治療 ～妊産婦死亡ゼロを目指して!～	村越毅		第15回京都産婦人科救急診療研究会	2022.11	京都	
	双胎の見かた	村越毅		第143回関東連合産科婦人科学会 産婦人科超音波セミナー	2022.05	東京	
双胎妊娠の管理と評価	村越毅		第11回母体胎児医学会 産婦人科超音波セミナー	2022.09	仙台		
ハイリスク帝王切開術 無破膜子宮切開、出血に対する子宮筋層全層縫合	村越毅		第19回日本胎児治療学会 ランチョンセミナー	2022.12	大阪		
胎児消化器系疾患	村越毅		日本超音波研究会 Fetal Ultrasound Advanced Training Course 2022	2022.12	大阪		
無痛分娩で死なせないために ～妊産婦死亡症例検討から見える無痛分娩のピットフォール	村越毅		第6回神奈川無痛分娩研究会	2022.06	横浜		
無痛分娩における産科プラクティスの安全性対策	村越毅		愛知無痛分娩研究会	2022.05	名古屋		
無痛分娩の基礎&助産師の役割・期待すること	村越毅		長崎助産師会 オンデマンド研修2022	2022.05	長崎		
無痛分娩再考:産科編	村越毅		第1回大阪無痛分娩研究会	2022.09	大阪		
Ⅳその他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年月	開催地	URL

小児科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数)； 掲載頁	
	An 8-month-old boy with infantile nephrotic syndrome caused by semaphorin 3B-associated membranous nephropathy.	Yu Tanaka	Masaki Yamamoto, Kandai Nozu, Shigeo Hara	CEN Case Reports	2022	Online ahead of print	
	Clinical, Pathological, and Genetic Characteristics in Patients with Focal Segmental Glomerulosclerosis	China Nagano	Shigeo Hara, Norishige Yoshikawa, Asami Takeda, Yoshimitsu Gotoh, Riku Hamada, Kentaro Matsuoka, Masaki Yamamoto, Shuichiro Fujinaga, Koji Sakuraya, Koichi Kamei, Yuko Hamasaki, Hideyo Oguchi, Yoshinori Araki, Yayoi Ogawa, Takayuki Okamoto, Shuichi Ito, Seiji Tanaka, Hiroshi Kaito, Yuya Aoto, Shinya Ishiko, Rini Rossanti, Nana Sakakibara, Tomoko Horinouchi, Tomohiko Yamamura, Hiroaki Nagase, Kazumoto Iijima, Kandai Nozu	Kidney360	2022	3(8): 1384-1393	
	Early predictive factors for progression to kidney failure in infants with severe congenital anomalies of the kidney and urinary tract.	Kentaro Nishi	Osamu Uemura, Ryoko Harada, Masaki Yamamoto, Yusuke Okuda, Kenichiro Miura, Yoshimitsu Gotoh, Tomoo Kise, Daishi Hirano, Yuko Hamasaki, Naoya Fujita, Toru Uchimura, Takeshi Ninchoji, Tetsuya Isayama, Riku Hamada, Koichi Kamei, Tetsuji Kaneko, Kenji Ishikura	Pediatric Nephrology	2022	Online ahead of print	
	BRAF Mutation Analysis in Two Cases of Congenital Self-Healing Langerhans Cell Histiocytosis	Saki Takayama	Tadashi Matsubayashi, Masato Koizumi	Cureus	2022	14(12): e32497. doi:10.7759/cureus.32497	
	SAVI関連血管炎	高山 早紀	松林 正	臨床免疫・アレルギー科	2022年11月	78(5): 1-7	科学評論社
	急性骨髄性白血病肺浸潤およびKlebsiella varriicola感染による肺結節性病変が認められた一剖検例	津村 茉那	渡邊 健太郎、前沢 めぐみ、藤澤 紳哉、三ツ井 彩花、大月 寛郎、小林 寛	聖隷浜松病院医学雑誌	2022	22(2)19-26	
	クリオペリン関連周期熱症候群	津村 茉那/他	松林 正	小児科診療	2023	86(3)	
	Epidemiology and conduct of paediatric rheumatic diseases based on the registry database of the Pediatric Rheumatology Association of Japan.	Narazaki H	Akioka S, Akutsu Y, Araki M, Fujieda M, Fukuhara D, Hara R, Hashimoto K, Hattori S, Hayashibe R, Imagawa T, Inoue Y, Ishida H, Ito S, Itoh Y, Kawabe T, Kitoh T, Kobayashi I, Matsubayashi T, Miyamae T, Mizuta M, Mori M, Murase A, Nakagishi Y, Nagatani K, Nakano N, Nishimura T, Nozawa T, Okamoto N, Okura Y, Sawada H, Sawanobori E, Sugita Y, Tanabe Y, Tomita M, Yamaguchi K, Yasuoka R, Yokoyama K	Mod Rheumatol	2022	roac112	
	Assessment of type I interferon signatures in undifferentiated inflammatory diseases: A Japanese multicenter experience.	Miyamoto T	Honda Y, Izawa K, Kanazawa N, Kadowaki S, Ohnishi H, Fujimoto M, Kambe N, Kase N, Shiba T, Nakagishi Y, Akizuki S, Murakami K, Bamba M, Nishida Y, Inui A, Fujisawa T, Nishida D, Iwata N, Otsubo Y, Ishimori S, Nishikori M, Tanizawa K, Nakamura T, Ueda T, Ohwada Y, Tsuyusaki Y, Shimizu M, Ebato T, Iwao K, Kubo A, Kawai T, Matsubayashi T, Miyazaki T, Kanayama T, Nishitani-Isa M, Nihira H, Abe J, Tanaka T, Hejima E, Okada S, Ohara O, Saito MK, Takita J, Nishikomori R, Yasumi T	Front Immunol	2022	13: 905960	
	Allograft dysfunction after lung transplantation for COPA syndrome: a case report and literature review.	Matsubayashi T	Yamamoto M, Takayama S, Otsuki Y, Yamadori I, Honda Y, Izawa K, Nishikomori R, Oto T	Mod Rheumatol Case Rep	2022	6: 314-8	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
指定講演・シンポジウム等							
	体重減少・尿糖陽性で紹介受診となった12歳女児	平田和裕	秋山希、津村茉那、伊藤大、徳竹晴香、高山早紀、渡邊一寿、山本雅紀、松林正、大呂陽一郎	第268回浜松市小児科医会症例検討会	2022年7月	浜松	
	遷延する下痢を主訴に入院した1歳8ヶ月女児	徳竹晴香	津村茉那 伊藤大 秋山希 高山早紀 渡邊一寿 平田和裕 金子幸栄 山本雅紀 松林正 大呂陽一郎	第269回浜松市小児科医会症例検討会	2022年9月	浜松	
	JAK阻害薬投与前に計画的甲状腺がん摘出術を施行したCOPA症候群の1例	高山 早紀	松林 正、岡村 純、宮本 俊明、中村 秀範	第64回小児血液・がん学会学術集会	2022年11月25日(金)～27日(日)	虎ノ門ヒルズフォーラム	
	慢性移植肺機能不全(CLAD)を呈したCOPA症候群の一例	高山 早紀	松林 正、山本 雅紀	第13回東海信州免疫不全症研究会	2022年7月2日(土)	名古屋JRゲートタワーカンファレンス	
	1型糖尿病とBasedow病を合併した12歳女児	津村 茉那	伊藤大 秋山希 高山早紀 渡邊一寿 平田和裕 金子幸栄 山本雅紀 松林正 大呂陽一郎	第155回日本小児科学会静岡地方会	2022年11月	静岡市	
	腹痛、発熱を主訴に救急搬送された13歳男児	津村 茉那	徳竹晴香 秋山希 高山早紀 渡邊一寿 平田和裕 金子幸栄 山本雅紀 松林正 大呂陽一郎	第267回浜松市小児科医会症例検討会	2022年5月	浜松市	
	COPA 症候群の新規モデルマウスにおけるSTING の活性化とT細胞の異常	加藤 喬	折茂 貴是、大田(福田)有里、西山奈央子、中井千尋、佐々木 泉、村上康平、邊見 弘明、本田 吉孝、井澤和司、八角 高裕、大月 寛郎、松林正、西小森 隆太、改正 恒康	第5回 日本免疫不全・自己炎症学会	2022.02	東京	
	小腸・大腸の多発狭窄のため、小腸・大腸亜全摘術を施行した一例	松林 正	松林 正、小泉 正人、高山 早紀、大場 帆乃佳、高橋 俊明、池上 満智彰、平良 ゆりな	第51回 日本小児消化管機能研究会	2022.02	静岡	

新生児科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年月	掲載頁	出版社名
	感染症蔓延下におけるNICU面接でのメンタルヘルス、面会と問題点への対応	杉浦 弘		周産期医学	2022.6	885-887	東京医学社
	「どうすればいい?」の答えがここに NICUの赤ちゃんと母乳育児支援]直接母乳の支援	菊池 新		with NEO	2022/6	35(3): 424-433	メディカ出版
II 学術論文・総説							
	【いま一番新しい帝王切開のケア 助産師が押さえておきたい11のこと】新生児のケア 出生後24時間の変化を見逃さない	菊池 新		ペリネイタルケア	2022/5	41(5): 477-483	メディカ出版
	【Late preterm・Early termを展覧する】産科編 産科施設でLate preterm児を管理するために具備する条件と高次医療機関への転送の目安、新生児側からの要望	小泉正人	杉浦弘	周産期医学52巻4号	2022.4	546-548	東京医学社
III 学会発表 指定講演・シンポジウム等	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年月	開催地	
	新生児医療におけるオンライン面会の位置づけ	杉浦弘		第58回日本周産期新生児医学会学術集会	2022.7	横浜市	
	静岡県DLPPMチームの取り組み	杉浦弘		災害時小児周産期リエゾン連絡協議会	2022.7	横浜市	
	制限のない在宅医療を目指して	杉浦弘		静岡県在宅重症心身障害児者対応多職種連携研修	2022.10	袋井市	
一般講演・その他の講演							
	周産期医療における災害対応、静岡県PEACE入力訓練レポート	杉浦弘		静岡産科婦人科学会春期学術集会	2022.5	静岡市	
	PEACEは災害から周産期医療を救うか?	杉浦弘		第58回日本周産期新生児医学会学術集会	2022.7	横浜市	
	進行性の腸管機能不全に陥っている超低出生体重児の一例	赤羽洋祐	菊池新、平良ゆりな、池上満智彰、高橋俊明、乾あやの、杉浦弘、大木茂	第51回日本小児消化管機能研究会	2022.2.19	静岡	
	子ども虐待の肋骨骨折診断におけるCT再構築像<sliding MPR法>の有用性	赤羽洋祐	松林 正、島田 綾子、加藤 香織	第154回日本小児科学会静岡地方会	2022.6.12	静岡	
	多発合併症を有する18トリソミーにおける在宅医療移行への道程	赤羽洋祐	大箸拓、小泉正人、宮原純、廣瀬悦子、菊池新、中島秀幸、杉浦弘、大木茂	第58回日本周産期・新生児医学会	2022.7.10	横浜	
	白色便を呈したSARS-CoV-2陽性の新生児例	一瀬礼華	大嶋望、立松悠太、赤羽洋祐、大箸拓、土手友梨、小泉正人、宮原純、廣瀬悦子、菊池新、中島秀幸、杉浦弘	第30回東海新生児研究会	2022.11	名古屋	
	ロングギャップの食道閉鎖手術後に合併した気管軟化症で管理治療に難渋した1症例	中島秀幸	一瀬礼華、大嶋望、赤羽洋祐、大箸拓、土手友梨、小泉正人、宮原純、廣瀬悦子、菊池新、杉浦弘、大木茂 東京女子医科大学足立医療センター 新生児科 長谷川久弥 教授	第66回 日本新生児育成医学会・学術集会	2022.11	横浜	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会費名等	開催年月	開催地	URL
	座長	杉浦 弘		第66回日本新生児育成医学会学術集会 循環4	2022.11	横浜市	
	命の授業	杉浦 弘		開成中学校	2022.3	浜松市	
	聖隷クリストファー大学講義	杉浦 弘		助産技術学論	2022.6	浜松市	
	聖隷クリストファー大学講義	杉浦 弘		NCPR	2022.7	浜松市	
	命の授業	杉浦 弘		浜松商業高校	2022.9	浜松市	
	命の授業	杉浦 弘		入野小学校	2022.10	浜松市	
	座長	杉浦 弘		RSウイルス研究会	2022.10	浜松市	
	静岡医療科学専門学校講義	杉浦 弘		母性看護学	2022.10	浜松市	
	命の授業	杉浦 弘		入野中学校、大平台小学校	2022.11	浜松市	
	命の授業	杉浦 弘		開成中学校、西都台小学校	2022.12	浜松市	

小児循環器科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年月	掲載頁	出版社名
	小児循環器病学のcontroversy: 12 境界領域QT延長: いかに先天性QT延長症候群と健常を判別するか?	宮崎 文	金子一成.	小児科診療Controversy.	2022	55-60	中外医学社
	ACHDの不整脈治療: デバイス治療.	宮崎 文	小室一成.	循環器内科 特集 成人先天性心疾患 (ACHD)診療の現状と展望.	2022	71-79	科学評論社
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
	Observation of atrial fibrillation dependent on an intra-atrial reentrant tachycardia within the right atrium in a repaired tetralogy of Fallot.	Miyazaki A	Tomida J, Uemura H, Tsuneyoshi H, Fujimoto Y, Uemura H.	CJC Pediatric and Congenital Heart Disease.	2022	In Press	
	Appropriate heart rate in a patient with repaired tetralogy of Fallot.	Miyazaki A	Uemura H, Takeuchi Y, Tomida J, Ono Y, Fujimoto Y, Mitsuhashi N, Ikai A.	Congenital Heart Disease	2022	17; 647-652	
	Successful pacemaker setting using treadmill exercise test in a child with Fontan circulation.	Masutani S*, Miyazaki A* *These authors contributed equally to this work.	Iwamoto Y, Ishido H.	Int Heart J	2022	63; 642-646.	
	Perspective of preexcitation induced cardiomyopathy: early septal contraction, and subsequent rebound stretch.	Miyazaki A	Uemura H.	J Cardiol.	2022	79; 30-35	
	小児医療の最先端 臨床編 低体重児動脈管閉存に対するカテーテル治療	杉山 央		医学のあゆみ	2022	399-403	
	Very low birth weight infants with congenital heart disease: A multicenter cohort study in Japan.	Yasumi Nakashima	yoshiki mori,hiroshi sugiura,etsuko Hirose,katsuki toyoshima,satoshi masutani	J Cardiol.	2022	344-350	
	新生児先天性心疾患のカテーテル治療	杉山 央		日本新生児産科医学雑誌	2022	15-19	
III 学会発表 指定講演・シンポジウム等	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年月	開催地	
	末梢性肺動脈狭窄に対する介入:カテーテル治療 vs 外科手術 末梢性肺動脈狭窄におけるカテーテル治療	杉山 央	中島 八隅, 金子 幸栄, 井上 奈緒, 小出 昌秋	第75回日本胸部外科学会定期学術集会	2022年10月5日	横浜	
	Arrhythmic Therapies in Pediatric Patient/Fetus (symposium)	Aya Miyazaki.		nihonnkyoubugekagakkai	2022/11/19	Singapore.	
	Preexcitation-induced cardiomyopathy.	Aya Miyazaki.		Pedirhythm X	2022/9/22	Boston	
	日本循環器連合up-to-dateセミナー「日本小児循環器学会」心電図の年齢によるちがいを知る ～正常と不整脈疾患～ 先天性房室ブロック (シンポジウム)	宮崎 文		第87回日本循環器学会学術集会	2023/3/11	福岡	
	チャンネル病とデバイス治療 カテコラミン誘発性多形性心室頻拍 (シンポジウム)	宮崎 文		第15回植込みデバイス関連冬季大会	2023/2/25	仙台	
	心臓ペースメーカーにおける内科医・外科医のコーポレーション 心外膜リード: 利点と欠点を知る (シンポジウム)	宮崎 文		第15回植込みデバイス関連冬季大会	2023/2/25	仙台	
	小児科領域のCIED治療における諸問題 社会的問題もろもろ (シンポジウム)	宮崎 文		第15回植込みデバイス関連冬季大会	2023/2/24	仙台	
	Fontan術後ベースメーカーの設定を考える (シンポジウム)	宮崎 文	藤本 欣史, 阪田純司, 竹内泰代, 本岡真琴, 坂本裕樹, 田中靖彦, 小野安生, 坂本裕樹.	第24回日本成人先天性心疾患学会総会	2023/1/14	松山	
	2020年度診療報酬改定の実際 (シンポジウム)	宮崎 文		第57回日本小児循環器学会総会・学術集会	2022/7/23	札幌	
	ARVCと診断された児の学校心電図の特徴 (シンポジウム)	宮崎 文		第57回日本小児循環器学会総会・学術集会	2022/7/21	札幌	
	先天性心疾患への新たなアプローチ 先天性心疾患児の発達フォロー	中島八隅		第66回日本新生児産科医学学会	2022年11月24日	横浜	
一般講演・その他の講演							
	早期興奮誘発性心筋症-過去の報告からみる中隔早期収縮と収縮中期リバウンドストレッチ-	宮崎 文		第133回東海小児循環器談話会	2022年9月10日	名古屋	
	Fontan術後遠隔期至適心拍数の検討.	宮崎 文	藤本 欣史, 小野安生, 満下紀恵, 田中靖彦.	第57回日本小児循環器学会総会・学術集会	2022年7月21日	札幌	
	ゴアカーディオフォームASDオクルーダー留置後に心房性不整脈を合併した3例	中島八隅	杉山 央, 井上 奈緒	第57回日本小児循環器学会総会・学術集会	2022/7/23	札幌	
	門脈体循環シャントを有したフォンタン手術後の治療方針についての検討	井上 奈緒	杉山 央, 中島 八隅, 金子 幸栄, 中島 秀幸	第32回JCIC学術集会	2022年1月20-22日	倉敷(完全オンライン)	
	ピッコロオクルーダーの視認性	中島八隅	杉山 央, 井上 奈緒, 金子 幸栄, 望月祐馬	第32回JCIC学術集会	2022年1月20-22日	倉敷(完全オンライン)	
	総頸動脈欠損を合併した右側大動脈弓の1例	井上 奈緒	杉山 央, 中島 八隅, 金子 幸栄, 中島 秀幸	第58回日本小児循環器学会総会	2022年7月21-23日	札幌	
	当院小児循環器科における肺血管拡張薬の使用状況	井上 奈緒	中島 八隅, 杉山 央, 宮崎 文	ACHD-PAH Conference in Hamamatsu	2022年9月14日	浜松	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年月	開催地	URL
	【座長】 胎児心機能・胎児心不全	井上 奈緒		第28回胎児心臓病学会	2022年2月18-19日	松本(オンライン)	
	【講師】 動脈管閉存症	井上 奈緒		第24回エコーウィンターセミナー	2022年2月20日	松本(オンライン)	

【講師】 成人先天性心疾患と不整脈	宮崎 文		日本循環器学会教育研修e-ラーニング			
【座長】 シンポジウム 第2回学校心臓検診の未来を考えるシンポジウム	宮崎 文		第26回日本小児心電学会学術集会	2022/11/12	大阪	
【Chairperson】 Symposium; Grown-Up Congenital heart Disease (GUCh) Device Therapy	Aya Miyazaki		15th Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session	2022年11月18日	Singapore	
【Chairperson】 Symposium; General Pediatric Electrophysiology II	Aya Miyazaki		15th Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session	2022年11月19日	Singapore	
【座長】 Oral session 先天性不整脈	宮崎 文		カテーテルアブレーション関連秋季大会2022	2022年11月25日	新潟	
【座長】 ACHDセミナー	宮崎 文		第9回まほろばACHD談話会	2022年12月3日	大阪	
【座長】 一般演題14 不整脈	宮崎 文		第24回日本成人先天性心疾患学会総会・学術集会	2023年1月14日	松山	
【座長】 シンポジウム2「小児・先天性心疾患のアプリケーション 3D mapping systemをどう使うか」	宮崎 文		第33回JCIC学術集会	2023年1月21日	東京	
【座長】 植込み型デバイス委員会 小児・先天性心疾患部会セッション症例から考える小児ペースメーカー植込み適応 この症例どうする？	宮崎 文		第15回植込みデバイス関連冬季大会	2023年2月25日	仙台	
【座長】 日本循環器連合up-to-dateセミナー「日本小児循環器学会」心電図の年齢によるちがいを知る～正常と不整脈疾患～	宮崎 文		第87回日本循環器学会学術集会	2023年3月11日	福岡	
座長 教育講演『心臓構造からみた侵襲的不整脈治療の問題点』	杉山 央		第22回JCIC学会	2022年1月22日	倉敷	

上部消化管外科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
	ヘルニア診療の最前線「腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術」	宮木祐一郎	高橋俊明、戸松真琴、鈴木一史	消化器外科	2022	45(2); 123-136	
	Endoscopic component separationを併施した巨大鼠径ヘルニアの1例	宮木祐一郎	高橋俊明、戸松真琴、鈴木一史	日本臨床外科学会雑誌	2022	83(7); 1374-1379	
III 学会発表 指定講演・シンポジウム等	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
	当院での成人LPECの傾向、小児LPECとの比較-小児外科の観点から成人LPECを経験して-	植田江莉	宮木祐一郎、植田浩太、中野雄介、平良ゆりな、佐々木海人、池上満智彰、戸松真琴、高橋俊明	第20回 日本ヘルニア学会学術集会	2022.6	横浜	
	合併症のないIPOM法を目指して	宮木祐一郎	植田浩太、中野雄介、平良ゆりな、佐々木海人、植田江莉、池上満智彰、戸松真琴、高橋俊明	第20回 日本ヘルニア学会学術集会	2022.6	横浜	
	理想とされるTAPPを目指して	宮木祐一郎	植田浩太、平良ゆりな、佐々木海人、植田江莉、池上満智彰、戸松真琴、高橋俊明	第20回 日本ヘルニア学会学術集会	2022.6	横浜	
	年間300例超のTAPP法を経験して	宮木祐一郎	植田浩太、河西伶、吉岡義朗、戸松真琴、高橋俊明、中村徹、鈴木一史	第84回 日本臨床外科学会総会	2022.11	福岡	
	若年女性に対するLPEC法の経験	宮木祐一郎	吉岡義朗、飯塚修平、戸松真琴、伊良部真一郎、山本博崇、浜野孝、佐藤純人、中村徹、小林靖幸、鈴木一史	第35回 日本内視鏡外科学会	2022.12	名古屋	
	グローブポート法によるロボット支援胃切除の視野拡張の工夫	戸松真琴	宮木祐一郎、鈴木一史	第35回 日本内視鏡外科学会	2022.12	名古屋	
一般講演・その他の講演	破裂を伴った鼠径ヘルニア併存Nuck管水腫の1例	植田浩太	宮木祐一郎、中野雄介、平良ゆりな、植田江莉、佐々木海人、池上満智彰、戸松真琴、高橋俊明	第20回 日本ヘルニア学会学術集会	2022.6	横浜	
	鼠径部ヘルニア対側発生症例の後ろ向き検討から考える手術適応	中野雄介	宮木祐一郎、植田浩太、平良ゆりな、植田江莉、佐々木海人、池上満智彰、戸松真琴、高橋俊明	第20回 日本ヘルニア学会学術集会	2022.6	横浜	
	エキスパートによるTAPPビデオ座談会	宮木祐一郎		第3回 浜松医科大学Hernia Meeting	2022.3	web	
	腹壁ヘルニア術後合併症を起こさないための癒着予防策	宮木祐一郎	高橋俊明、吉岡義朗、神戸勝世、恵畑優、平良ゆりな、河西伶、中野雄介、中村みのり、植田浩太、福田萌、戸松真琴、鈴木一史	第143回 遠江医学会	2022.6	浜松	
	鼠径部ヘルニア 両側 例の検討から考える腹腔鏡下鼠径部ヘルニア手術の利点	宮木祐一郎	河西伶、戸松真琴、鈴木一史	第246回 静岡県外科医会集談会	2022.9	熱海	
	腹壁癒着ヘルニア術後メッシュ感染の経験	宮木祐一郎		第35回 日本外科感染症学会総会学術集会	2022.11	倉敷	
	ヘルニアセンター開設1年を経過して	宮木祐一郎	阿部勲平、戸松真琴、高橋俊明、田中圭一朗、鈴木一史	第144回 遠江医学会	2022.11	浜松	
	6年間で鼠径ヘルニア手術1321例を行う当科が考える鼠径部ヘルニア嵌頓に対する治療戦略	植田浩太	宮木祐一郎、戸松真琴、鈴木一史	第84回 日本臨床外科学会総会	2022.11	福岡	
	Troubleshooting of esophageal jejunal anastomosis in laparoscopic total gastrectomy	戸松真琴	鈴木一史	第94回 日本胃癌学会総会	2022.3	横浜	
	後縦隔腫瘍と思われた食道裂孔大網ヘルニアの1例	植田浩太	戸松真琴、中村徹、吉岡義朗、宮木祐一郎、鈴木一史	第122回 日本外科学会総会	2022.4	web	
	食道癌術後の早期経口摂取開始の検討	戸松真琴	宮木祐一郎、鈴木一史	第143回 遠江医学会	2022.6	浜松	
	Education of laparoscopic gastrectomy in the era of robotic surgery	戸松真琴	宮木祐一郎、鈴木一史	第77回 日本消化器外科学会総会	2022.7	横浜	
	Effectiveness of a surgical glove port for robotic gastrectomy	戸松真琴	鈴木一史	アジア内視鏡ロボット外科学科	2022.12	名古屋	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年・月	開催地	URL
	一般口演座長	宮木祐一郎		第20回 日本ヘルニア学会学術集会	2022.6	横浜	

呼吸器外科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
	Solitary fibrous tumor of the pleura mimicking a soft tissue sarcoma of the chest wall	Kentaro Watanabe	Yuya Takabe, Shuhei Iizuka, Yoshiro Otsuki, Toru Nakamura	International Journal of Surgery Case Reports	2022	91	ELSEVIER
	Solitary pulmonary nodule as the initial manifestation of isolated metastasis from prostate cancer without bone involvement: A case report	Tatsuaki Kosaka	Shuhei Iizuka, Tatsuaki Yoneda, Yoshiro Otsuki, Toru Nakamura	International Journal of Surgery Case Reports	2022	90	ELSEVIER
	Spontaneous regressions in non-small cell lung cancer with different clinical outcomes	Masaki Yamamoto	Shuhei Iizuka, Yoshiro Otsuki, Toru Nakamura	International Journal of Surgery Case Reports	2022	92	ELSEVIER
	Spontaneous Closure of a Metachronous Brochopleural Fistula after Omentoplasty for a Preceding Fistula: Case Report	Shuhei Iizuka	Asuka Uebayashi, Toru Nakamura, Kazuhito Funai	Annals of Medicine and Surgery	2022	82	ELSEVIER
	Sudden hemothorax as a rare initial manifestation of bronchiectasis under a direct oral anticoagulant	Hikaru Nakayama	Asuka Uebayashi, Shota Yagi, Shuhei Iizuka, Yoshiro Otsuki, Toru Nakamura	Surgical case reports	2022	8	Springer
	Subpleural emphysema as a rare initial manifestation of an iatrogenic tracheal penetration: A case report	Minori Nakamura	Shuhei Iizuka, Toru Nakamura	Surgical case reports	2022	8	Springer
III 学会発表 指定講演・シンポジウム等	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
一般講演・その他の講演	下行大動脈から分岐する異常動脈処理時に出血をきたした肺分画症の1例	上林明日翔	飯塚修平 中村徹	第32回静岡呼吸器外科医会	2022/2/19	web	
	経過中に自然縮小した平滑筋肉腫由来肺転移の1例	伊東夏央	飯塚修平 中村徹	第122回日本外科学会総会	2022/4/15	web	
	ポリグリコール酸フェルトは使用適応を厳格に規定すべきである	中村徹	飯塚修平	第33回静岡呼吸器外科医会	2022/7/23	web	
	無症候性の気管支拡張症が直接作用型経口抗凝固薬内服中に血胸で顕在化した一例	中山光	中村徹	第84回日本臨床外科学会総会	2022/11/25	福岡	
	破裂縦隔成熟奇形腫に対して待期的に両側アプローチVATSにより切除した1例	脇政順	中村徹	第84回日本臨床外科学会総会	2022/11/25	福岡	
	胸膜下気腫で発見されたダブルルーメンチューブによる医原性気管損傷	中村みのり	飯塚修平 中村徹	第62回日本肺癌学会総会	2022/12/2	福岡	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	全職名等	開催年・月	開催地	URL

泌尿器科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数)；掲載頁	
	Solitary pulmonary nodule as the initial manifestation of isolated metastasis from prostate cancer without bone involvement: A case report	Tatsuaki Kosaka	Shuhei Iizuka, Tatsuaki Yoneda , Yoshiro Otsuki, Toru Nakamura	Int J Surg Case Rep	2022年1月	90	
	相対容量強度を調整し、カバジタキセルを長期投与した転移性去勢抵抗性前立腺癌の1例	米田達明	袴田康宏、神田裕佳、杉浦皓太、今井 伸	日本泌尿器科学会雑誌	2022年1月	vol.113 (1)	
	転移性腎癌に対してPembrolizumab＋Axitinibを投与後に鏡視下腎部分切除術を施行し、CRを維持している1例	袴田康宏	内田浩介、野田大将、今井 伸、米田達明、工藤真哉	日本泌尿器科学会雑誌	2022年4月	vol.113 (4)	
	Prognostic differences among Grade Group 4 subgroups in robotic-assisted radical prostatectomy.	Takeshi Sasaki	Shin Ebara ² , Tomoyuki Tatenuma ³ , Yoshinori Ikehata ⁴ , Akinori Nakayama ⁵ , Daiki Kato ⁶ , Masahiro Toide ⁷ , Tatsuaki Yoneda ⁸ , Kazushige Sakaguchi ⁹ , Jun Teishima ¹⁰ , Kazuhide Makiyama ³ , Hiroshi Kitamura ⁴ , Kazutaka Saito ⁵ , Takuya Koie ⁶ , Fumitaka Koga ⁷ , Shinji Urakami ⁹ , Takahiro Inoue	BJUI Compass	2022年1月	2;3(5):392-399	
	A Nomogram for Predicting Prostate Cancer with Lymph Node Involvement in Robot-Assisted Radical Prostatectomy Era: A Retrospective Multicenter Cohort Study in Japan (The MSUG94 Group).	Shin Ebara	Tomoyuki Tatenuma ³ , Takeshi Sasaki ⁴ , Yoshinori Ikehata ⁵ , Akinori Nakayama ⁶ , Masahiro Toide ⁷ , Tatsuaki Yoneda ⁸ , Kazushige Sakaguchi ⁹ , Takuma Ishihara ¹⁰ , Jun Teishima ¹¹ , Kazuhide Makiyama ³ , Takahiro Inoue ⁴ , Hiroshi Kitamura ⁵ , Kazutaka Saito ⁶ , Fumitaka Koga ⁷ , Shinji Urakami ⁹ , Takuya Koie	Diagnostics (Basel)	2022年10月	20;12(10)	
	Pelvic Lymphadenectomy May Not Improve Biochemical Recurrence-Free Survival in Patients with Prostate Cancer Treated with Robot-Assisted Radical Prostatectomy in Japan (The MSUG94 Group)	Sanae Namiki	Makoto Kawase ¹ , Shin Ebara ² , Tomoyuki Tatenuma ³ , Takeshi Sasaki ⁴ , Yoshinori Ikehata ⁵ , Akinori Nakayama ⁶ , Masahiro Toide ⁷ , Tatsuaki Yoneda ⁸ , Kazushige Sakaguchi ⁹ , Jun Teishima ¹⁰ , Kazuhide Makiyama ³ , Takahiro Inoue ⁴ , Hiroshi Kitamura ⁵ , Kazutaka Saito ⁶ , Fumitaka Koga ⁷ , Shinji Urakami ⁹ , Takuya Koie	Cancers (Basel)	2022年11月	25;14(23):5803.	
	Short-term oncological and surgical outcomes of robot-assisted radical prostatectomy: A retrospective multicenter cohort study in Japan (the MSUG94 group)	Daiki Kato	Shin Ebara ² , Tomoyuki Tatenuma ³ , Takeshi Sasaki ⁴ , Yoshinori Ikehata ⁵ , Akinori Nakayama ⁶ , Masahiro Toide ⁷ , Tatsuaki Yoneda ⁸ , Kazushige Sakaguchi ⁹ , Jun Teishima ¹⁰ , Kazuhide Makiyama ³ , Takahiro Inoue ⁴ , Hiroshi Kitamura ⁵ , Kazutaka Saito ⁶ , Fumitaka Koga ⁷ , Shinji Urakami ⁹ , Takuya Koie	Asian J Endosc Surg.	2022年10月	15(4):745-752	
	Clinical Factors Associated With Pathological Grade Group 1 Patients in D'Amico Intermediate-Risk Group Following Robot-Assisted Radical Prostatectomy: A Retrospective Multicenter Cohort Study in Japan (The MSUG94 Group)	Yusuke Sugino	Takeshi Sasaki ¹ , Shin Ebara ² , Tomoyuki Tatenuma ³ , Yoshinori Ikehata ⁴ , Akinori Nakayama ⁵ , Makoto Kawase ⁶ , Masahiro Toide ⁷ , Tatsuaki Yoneda ⁸ , Kazushige Sakaguchi ⁹ , Jun Teishima ¹⁰ , Kazuhide Makiyama ³ , Hiroshi Kitamura ⁴ , Kazutaka Saito ⁵ , Takuya Koie ⁶ , Fumitaka Koga ⁷ , Shinji Urakami ⁹ , Takahiro Inoue	Clin Genitourin Cancer.	12月1日	20(6):593-600	
	The Impact of Gleason Grade 3 as a Predictive Factor for Biochemical Recurrence after Robot-Assisted Radical Prostatectomy: A Retrospective Multicenter Cohort Study in Japan (The MSUG94 Group)	Makoto Kawase	Shin Ebara ² , Tomoyuki Tatenuma ³ , Takeshi Sasaki ⁴ , Yoshinori Ikehata ⁵ , Akinori Nakayama ⁶ , Masahiro Toide ⁷ , Tatsuaki Yoneda ⁸ , Kazushige Sakaguchi ⁹ , Jun Teishima ¹⁰ , Kazuhide Makiyama ³ , Takahiro Inoue ⁴ , Hiroshi Kitamura ⁵ , Kazutaka Saito ⁶ , Fumitaka Koga ⁷ , Shinji Urakami ⁹ , Takuya Koie	Medicina (Kaunas)	2022年7月	25;58(8):990	
III 学会発表 指定講演・シンポジウム等	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年月	開催地	
	前立腺癌に対する定位照射の初期治療経験	袴田康宏		泌尿器連携講演会	2022年3月	浜松市	
一般講演・その他の講演	前立腺癌に対する定位照射の初期治療経験	袴田康宏		Cancer Total Care Seminar～泌尿器科領域～	2022年2月	浜松市	
	「血管粘液腫の1例」	内田浩介	野田大将、袴田康宏、杉浦皓太、小嶋一平、今井 伸、米田達明	第139回静岡県泌尿器科医会	2022年2月	焼津市	

リプロダクションセンター(生殖・機能医学科/総合性治療科)

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者/編者	書名	出版年月	掲載頁	出版社名
	射精道	今井 伸		射精道(新書)	2022年9月		光文社新書
	コラム監修	フクチマミ、村瀬幸浩	今井 伸	おうち性教育はじめます 思春期と家族編	2022年12月		KADOKAWA
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数);掲載頁	
	性のお勉強今昔物語～伝聞の時代から検索の時代へ～	今井 伸		思春期学	2022年	40(1);32-37	
	男性のプレコンセプションケア	今井 伸		令和3年度 子ども・子育て支援推進調査研究事業 プレコンセプションケア体制整備に向けた相談・研修ガイドライン作成に向けた調査研究 性と健康の相談支援に向けた手引書	2022年	107-108	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年月	開催地	
指定講演・シンポジウム等	シンポジウム2 性腺摘出後のリスク ～性腺の解剖学と機能をふまえて～「男性は性腺摘出により長生きになる？」	今井 伸		GiD学会第23回研究大会・総会	2022.3.	大阪市	
	ワークショップ3 思春期男子外性器の形「思春期男子の危機 ～外性器の救急疾患～」	今井 伸		第41回日本思春期学会総会・学術集会	2022.8.	Web	
	男性不妊症の診断と治療	今井 伸		第47回全国助産師教育協議会 全国研修会	2022.6.	Web	
一般講演・その他の講演	性の健康と性教育 ～「射精道」開発秘話～	今井 伸		あおもり思春期研究会 第19回例会	2022.1.	Web	
	男子のトリセツ ～「射精道」開発秘話～	今井 伸		秋田県医師会研究会	2022.2.	Web	
	悪性疾患にて精子凍結保存を実施した症例の検討	今井 伸	伊賀健太郎、今野寛子、小林浩治、塩島 聡	第12回日本がん・生殖医療学会学術集会	2022.02.	名古屋	
	男性不妊症治療の変遷と最近の傾向	今井 伸		第47回全国助産師教育協議会 全国研修会	2022.2.	Web	
	大人へと旅立つ君たちへ～自分と相手の身体と心を大切にするために～	今井 伸		令和3年度浜松市立丸塚中学校卒業前思春期教室	2022.3.	浜松市	
	思春期セミナー 男子編	今井 伸		令和4年度浜松湖南高校思春期セミナー	2022.5.	浜松市	
	思春期講座 男子編	今井 伸		令和4年度浜松日体高校思春期教室	2022.6.	浜松市	
	思春期講座 男子編	今井 伸		令和4年度磐田北高校思春期教室	2022.6.	磐田市	
	思春期講座 男子編	今井 伸		令和3年度湖西高校思春期講座	2022.6.	湖西市	
	思春期セミナー 男子編	今井 伸		令和4年度浜松聖星高校思春期セミナー	2022.6.	浜松市	
	思春期講座 男子編	今井 伸		令和4年度新居高校思春期教室	2022.7.	浜松市	
	思春期講座 男子編	今井 伸		令和4年度新居高校定時制思春期教室	2022.7.	浜松市	
	思春期男子のからだと病気	今井 伸		第90回思春期保健セミナー コースI	2022.8.	Web	
	思春期の性の悩みとその対応 男子編	今井 伸		第62回思春期保健セミナー コースII	2022.10.	Web	
	思春期男子からの相談を聴くにあたっての注意点	今井 伸		令和4年度東京ユースヘルスクエア推進事業電話相談事業実施前研修	2022.10.	Web	
	思春期講座 男子編	今井 伸		令和4年度磐田西高校思春期教室	2022.11.	磐田市	
	現代の子どもにとっての性 ～泌尿器科の診察室から～	今井 伸		しながわチャイルドライン 第21期受け手・サポーター養成講座	2022.11.	東京	
	性器・生殖器のトリセツ ～男女の生殖器をきちんと理解しよう～	今井 伸		順天高校Global Week	2022.11.	東京	
	高校生の性について	今井 伸		令和4年度浜松工業高校思春期教室	2022.11.	浜松市	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年月	開催地	URL
	岡山大学大学院公衆衛生学分野講義 公衆衛生学概論	今井 伸		性の健康と性教育	2022.01.	Web	
	鳥根大学医学部チュートリアル講義「腎・尿路コース」	今井 伸		男性不妊症の診断と治療	2022.02.	Web	
	聖隷クリストファー大学助産学専攻科 ハイリスク論(男性不妊)	今井 伸		男性不妊症の診断と治療	2022.09.	浜松市	
	SBSラジオ「サンデークリニック」	今井 伸		性機能障害による不妊症	2022.05.	静岡市	

心とからだを幸せにする性知識イミダス	今井 伸		男性特有の病気～男性生殖器が関わる泌尿器科系疾患について知ろう	2022.06.	Web	https://imidas.jp/seic/hishiki/?article_id=L-88-034-22-06-g241
心とからだを幸せにする性知識イミダス	今井 伸		男性特有の病気～男性生殖器が関わる泌尿器科系疾患について知ろう(基礎知識編)	2022.06.	Web	https://imidas.jp/seic/hishiki/?article_id=L-88-035-22-06-g241
静岡新聞	今井 伸		「妊娠選択できる体作り早めに プレコンセプションケア」	2022.01.	浜松市	https://www.wat-s.com/news/article/s_hizuoka/1008594.html
フェムテック推進EXPO Vol.2 Week3/[生理/月経/PMS・妊活/不妊]	今井 伸		男性の妊活と性機能障害について～男性不妊の予防と対策～	2022.10.	Web	

耳鼻咽喉科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
	【191の疑問に答える 周産期の栄養】小児科編 Q&A 一般(Question 21) 舌小帯があるのですが、医療機関によって切除に関する意見が異なります。どのようにすればよいのですか?(Q&A).	岡村純		周産期医学	2022.11	52; 380-381	
	【鼻副鼻腔・頭蓋底手術のスキルアップ-鼻科手術指導医をめざして!】Off the jobトレーニング 手術セミナーから学ぶ 達人のオペを見てコツを盗め(解説)	加納康太郎		耳鼻咽喉科・頭頸部外科	2022.2	94(2); 124-127	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
指定講演・シンポジウム等	BiZact Tonsillectomy 手術手技の単純化による手術合併症およびラーニングカーブの変化	岡村純		第35回 日本口腔・咽頭科学会総会・学術講演会	2022.9	倉敷	
一般講演・その他の講演	BiZact™を使用した扁桃摘出術	井藤雄次	岡村純	静岡県手術手技研究会	2022.3	静岡	
	赤外線観察カメラシステムおよびICG蛍光撮影法を用いた副甲状腺機能温存の試み	岡村純		第123回 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会総会・学術講演会	2022.5	神戸	
	Tips & Pitfalls を踏まえた若手教育	岡村純		エネルギーデバイスBiZact™を使用した口蓋扁桃摘出術の新展開	2022.6	Web開催	
	Pembrolizumab使用中にSLEの増悪をみとめた筋骨肉腫の一例	森田浩太郎	岡村純	第46回 日本頭頸部癌学会総会・学術講演会	2022.6	奈良	
	頭部から眼窩内に至ったドアノブによる頭部枕創の一例	井藤雄次	岡村純	第84回 耳鼻咽喉科臨床学会総会・学術講演会	2022.7	広島	
	喉頭蓋に生じた木村病の一例	井上有美	岡村純	第126回 静岡県耳鼻咽喉科地方会学術講演会	2022.7	三島	
	Referから診断確定までの経過について 各精密聴力検査機関報告	松下安理華	岡村純	第17回 静岡県乳幼児難聴研究会	2022.8	静岡	
	実臨床におけるレンビマAEマネジメント	岡村純		静岡 Renal cell cancer Seminar	2022.9	Web開催	
	頭頸部アルミノックス治療を検討した3例	岡村純		静岡県頭頸部アルミノックス治療カンファレンス	2022.10	Web開催	
	当科における Hemitransfixion approach による鼻中隔矯正術の検討	加納康太郎	岡村純	第61回 日本鼻科学会総会・学術講演会	2022.10	金沢	
	BiZact™を使用した扁桃摘出術 専攻医1年目におけるラーニングカーブの検討	井上有美	岡村純	第127回 静岡県耳鼻咽喉科地方会学術講演会	2022.10	浜松	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年・月	開催地	URL
	静岡県耳鼻咽喉科地方部会 医事問題委員 委員長	岡村純		日本耳鼻咽喉科学会医事問題委員会全国会議	2022.1	Web開催	
	座長	岡村純		第31回 日本頭頸部外科学会総会並びに学術講演会	2022.1	大阪	
	座長	石田航太郎		第127回 静岡県耳鼻咽喉科地方会学術講演会	2022.10	浜松	
	講演「POCEレジメンを用いたICTについて」	岡村純		Erbix HN Hybrid Seminar in Tokai	2022.12	Web開催	

緩和医療科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
	Breast awareness 「Breast awareness」と「がん教育」と「ヘルスリテラシー」 学校・職場・地域での取り組み(解説)	吉田雅行	山田博英、中山理、川崎由実、手嶋希久子、荒川里香、鈴木優佳、山口園美	日本乳癌検診学会誌	2022.3	31(1); 13-19	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
指定講演・シンポジウム等	人生会議って何だろう	山田博英		聖隷浜松病院開設60周年記念市民公開講座	2022.9	浜松・WEB	
一般講演・その他の講演	がん緩和医療における医療用麻薬を処方するときのコツ	山田博英		第4回Cancer Total Care Seminar	2022.2	WEB	
	オピオイド鎮痛薬の基本の基	山田博英		浜松認定在宅医療・介護対応薬局事業指定研修会兼定例学術研修会	2022.2	WEB	
	高齢がん患者の治療方針を決める新たな取り組み～G8スクリーニングの紹介～	山田博英		第1回がん診療支援センター講演会	2022.3	浜松・WEB	
	当院緩和ケアチームの診療における神経ブロックの役割	山田博英		第76回飯塚緩和医療勉強会	2022.8	WEB	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年・月	開催地	URL
	座長	山田博英	落合亮太	第27回日本緩和医療学会学術大会・シンポジウム27『終末期ケア エビデンス UpToDate』	2022.7	神戸	
	浜松工業高校がん教育 1年次・3年次	山田博英	吉田雅行	がん教育	2022.1	浜松	

麻酔科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
	特定行為研修から考える多職種協働のバランスと継続への挑戦	鳥羽好恵	中山久実	日本手術医学会誌	2022	43(1):46-49	
	Fontan術後の左肺癌症例に対し、全身麻酔分離肺換気下左主肺動脈閉塞試験を施行した1例	日比野世光	奥井悠介, 菊池高史, 樹田花世, 近藤聡子, 鳥羽好恵	Cardiovascular Anesthesia	2022	26(1):9-14	
	Accidental epidural catheter removal rates and strength required for disconnection: a retrospective cohort and laboratory study	Yoshiaki Ishida	Yoichiro Homma, Takashi Kawamura, Masatoshi Sagawa, Yoshie Toba	BMC Anesthesiology	2022	22(1):185	
	Effective anesthetic management with remimazolam and ketamine without muscle relaxants for parotidectomy in a patient with myotonic dystrophy: A case report	Yoshiaki Ishida	Miki Iwasaki Habu, Yoshie Toba	Medicine (Baltimore)	2022	101(34):e30415	
	Fetal outcomes with and without the use of sugammadex in pregnant patients undergoing non-obstetric surgery: A multicenter retrospective study	S Noguchi	H Iwasaki, Y Shiko, Y Kawasaki, Y Ishida, S Shinomiya, R Ono Uokawa, Y Mazda	International Journal of Obstetric Anesthesia	2022	53:103620	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
指定講演・シンポジウム等	無痛分娩からの緊急帝王切開をどうする？ どうしてる？	石田恵章	入駒慎吾, 松永渉, 小山杏奈	第1回日本産科麻酔科学術集会	2022年3月	大阪	
	当院産科救急対応システムと産後 QOL 向上のための硬膜外カテーテル活用術・工夫	石田恵章		第126回日本産科麻酔学会学術集会	2022年11月	浜松	
一般講演・その他の講演	先天性洞不全症候群の幼児に対する電気生理学的検査の麻酔にレミゾラムとケタミンが有用であった1例	池田 理歩	池上 宏美, 鳥羽 好恵	日本小児麻酔学会第27回大会	2022年10月	岡山	
	筋直性ジストロフィーの7歳児にレミゾラムを用いた全静脈麻酔とTAPで呼吸器合併症なく管理できた症例	土生 美紀	池上 宏美, 鳥羽 好恵	日本小児麻酔学会第27回大会	2022年10月	岡山	
	頭蓋骨縫合早期癒合症に対する頭蓋形成術の術中大量出血にクリオプレニテートを使用した一例	鈴木杏葉	日比野世光, 菊池高史, 石田恵章, 林伶奈, 近藤聡子, 奥井悠介, 小倉富美子, 鳥羽好恵	日本小児麻酔学会第27回大会	2022年10月	岡山	
	肺塞栓症に対する血栓摘除術の施行中に人工心肺の脱血不良が生じたが、経食道心エコーで原因を特定した1例	畑澤健	日比野世光, 石田恵章, 土生美紀, 奥井悠介, 鳥羽好恵	日本心臓血管麻酔学会第27回学術大会	2022年9月	京都	
	持続M-TAP単独で良好な術後鎮痛効果が得られた腹部大動脈瘤人工血管置換術の一症例	菊池高史	池上宏美, 岩崎美紀, 近藤聡子, 奥井悠介, 鳥羽好恵	日本心臓血管麻酔学会第27回学術大会	2022年9月	京都	
	腹部ステントグラフト内挿術の血圧管理におけるレミゾラムの有用性：単施設後ろ向き研究	土生美紀	奥井悠介, 渡邊真理子, 菊池高史, 石田恵章, 鳥羽好恵	日本心臓血管麻酔学会第27回学術大会	2022年9月	京都	
	監視下麻酔管理は心タンポナーデに対する心膜開窓術の麻酔管理において循環動態維持に有用か	日比野世光	奥井悠介, 石田恵章, 近藤聡子, 小倉富美子, 鳥羽好恵	日本麻酔科学会第69回学術集会	2022年6月	神戸	
	産科危機的出血に対するフィブリノゲン製剤の使用経験: Case series	石田恵章	本間陽一郎, 鳥羽好恵	第126回日本産科麻酔学会学術集会	2022年11月	浜松	
	産科危機的出血に対してフィブリノゲン製剤が輸血戦略に及ぼす影響	安藤翔	石田恵章, 鳥羽好恵	第126回日本産科麻酔学会学術集会	2022年11月	浜松	
	子宮内胎児死亡を伴う常位胎盤早期剥離にフィブリノゲン製剤を用いた帝王切開の麻酔経験	松田香歌里	石田恵章, 渡邊真理子, 鳥羽好恵	第126回日本産科麻酔学会学術集会	2022年11月	浜松	
	腹臥位療法後の残存筋弛緩作用の評価に筋弛緩モニタリングが有用であった1例	三浦啓道	石田恵章, 神谷典男, 増井浩史, 土手尚, 北本憲永, 瀧生生弘	第49回日本集中治療医学会学術集会	2022年3月	仙台	
	小耳症初回手術における肋軟骨採取に対し、MTPブロックで術後疼痛管理を行った1例	林伶奈	池上宏美, 岩崎美紀, 渡邊真理子, 鳥羽好恵	日本区域麻酔学会第9回学術集会	2022年4月	沖縄	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年・月	開催地	URL
	クリストファー大学看護学部講義	鳥羽好恵		疾病・治療学 I	2022年7月	浜松	

脳神経外科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数)； 掲載頁	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
指定講演・シンポジウム等	Clinical feature of non-midline glioma (NDMG) with H3F3A gene mutation	Hirokazu Nakatogawa	Hiroshi Kawaji, Nobuhide Hayashi, Junya Fukai, Noriyuki Kijima, Tomoko Shofuda, Emä Yoshioka, Daisuke Kanematsu, Asako Katsuma, Miho Sumida, Chikanori Inenaga, Kanji Mori, Yonehiro Kanemura	The 40th Annual Meeting of the Japan Society for Neuro-oncology	2022.12	Kamogawa	
	Clinical characteristics of H3K27-mutated gliomas at midline and near midline	Nobuhide Hayashi	Junya Fukai, Hirokazu Nakatogawa, Hiroshi Kawaji, Noriko Okita, Noriyuki Kijima, Tomoko Shofuda, Emä Yoshioka, Daisuke Kanematsu, Asako Katsuma, Miho Sumida, Naoyuki Nakao, Kanji Mori, Yonehiro Kanemura	The 40th Annual Meeting of the Japan Society for Neuro-oncology	2022.12	Kamogawa	
一般講演・その他の講演	術中脳波を用いた海馬多切術の長期成績	山添 知宏	山本貴道、藤本礼尚、川路博史、榎日出夫	第44回日本てんかん外科学会	2022.1	大阪	
	海馬多切術の長期成績と術中脳波の所見	山添 知宏	山本貴道、藤本礼尚、川路博史、榎日出夫	第55回日本てんかん学会	2022.9	仙台	
	急性水頭症で発症したGH/PRL同時産生巨大下垂体腺腫に対する薬物療法が著効した1症例	山添 知宏	川路 博史、柏原裕美子、中戸川裕一、林正孝、佐藤史崇、山本貴道、稲永親憲	脳神経外科学会第81回学術総会	2022.9	横浜	
	内視鏡下血腫除去術の手術指導における術中CTの有用性	山添 知宏	佐藤史崇、中戸川裕一、川路 博史、林正孝、稲永親憲	第29回神経内視鏡学会	2022.11	軽井沢	
	Long term outcome and intraoperative ECoG findings of hippocampal transection for refractory mesial temporal lobe epilepsy	Yamazoe T	Kawaji H, Fujimoto A, Yamamoto T	Annual Meeting of American Epilepsy Society	2022.12	Nashville, US	
	進行性頭蓋骨骨折に対する修復術の工夫	中戸川裕一	川路博史、嘉島信忠、山本貴道、荒川朋弥、林正孝、山添知宏、稲永親憲	第45回日本脳神経外傷学会	2022.2	web	
	頭蓋骨縫合早期癒合症における術中CTを用いた骨延長法	中戸川裕一	宮川正、嘉島信忠	第13回Tokai Craniofacial Conference	2022.3	web	
	成人期にはじめて診断された脊髄脂肪腫の1例	仲村友博	中戸川裕一、川路博史、林正孝、山添知宏、稲永親憲	第101回日本脳神経外科学会中部支部会	2022.4	web	
	頭蓋骨縫合早期癒合症における術前後での脳脊髄液の割合の変化について	中戸川裕一	宮川正、山本貴道、川路博史、山添知宏、稲永親憲	第50回日本小児神経外科学会	2022.6	岐阜	
	H3F3A遺伝子の変異をもつnon-midline gliomaの臨床的特徴について	中戸川裕一	川路博史、林宣秀、深井順也、木嶋敦行、正礼智子、吉岡絵麻、兼松大介、勝間並沙子、隅田美穂、稲永親憲、森隆二、金村米博	第81回日本脳神経外科学会総会	2022.9	横浜(webとハイブリット)	
	関西中枢神経腫瘍分子診断ネットワークにおけるDiffuse midline gliomaの臨床学的特徴	林宣秀	深井順也、中戸川裕一、沖田典子、木嶋敦行、正礼智子、吉岡絵麻、兼松大介、勝間並沙子、隅田美穂、中尾直之、森隆二、金村米博	第81回日本脳神経外科学会総会	2022.9	横浜(webとハイブリット)	
	シャント感染後のシャント再建までの道のり	中戸川裕一	山本貴道	第39回こども病院神経外科医会	2022.11	奈良	
	可能な限り古典的な髄液循環にすることでシャント術が不要だったDandy-Walker syndromeの1例	中戸川裕一	川路博史、山添知宏、藤本礼尚、山本貴道	第29回日本神経内視鏡学会	2022.11	軽井沢	
	外傷による妊娠後期に発症した胎児期頭蓋内出血の1例	中野謙	中戸川裕一、山本貴道、川路博史、山添知宏、佐藤史崇、林正孝、稲永親憲	第29回日本神経内視鏡学会	2022.11	軽井沢	
	聖隷浜松病院でのオプチューンの使用例	中戸川裕一		オプチュールラウンドテーブル in 東海	2022.12	web	
	術中脳波所見を参考にして手術術式を決定した扁桃体腫大を伴う側頭葉てんかんの2例	川路博史	山添知宏、波多野敬介、中戸川裕一、藤本礼尚、黒住和彦、山本貴道	第45回日本てんかん外科学会	2022.1	大阪	
	当院における先端巨大症に対する内視鏡下経蝶形骨洞手術の治療成績	川路博史	佐藤史崇、中戸川裕一、山添知宏、林正孝、稲永親憲、岡田満夫	第81回日本脳神経外科学会総会	2022.9	横浜(webとハイブリット)	
	当院における内視鏡下経蝶形骨洞手術後の髄液漏に関する検討	川路博史	佐藤史崇、中戸川裕一、山添知宏、林正孝、稲永親憲、岡田満夫	第29回日本神経内視鏡学会	2022.11	軽井沢	
	頭蓋内圧亢進に対する内板骨削除により減圧を得られ視機能が改善したカムラチ・エンゲルマン症候群の一例	佐藤史崇	川路博史、中戸川裕一、林正孝、山添知宏、嘉島信忠、稲永親憲	第102回日本脳神経外科学会中部支部学術集会	2022.9	名古屋	
	側頭葉遅発性放射線壊死に対する内視鏡手術	佐藤史崇	川路博史、中戸川裕一、林正孝、山添知宏、稲永親憲	第29回一般社団法人日本神経内視鏡学会	2022.11	軽井沢	
	Double catheter technique 時におけるcoil assist techniqueの経験	佐藤史崇	林 正孝、川路 博史、中戸川 裕一、山添 知宏、藤本 礼尚、稲永 親憲、山本 貴道	第 38回 NPO 法人日本脳神経血管内治療学会学術集会	2022.11	大阪	
	病理診断ではGrade IIのAstrocytomaであったが、がん遺伝子パネルにてBRAF KIAA1549変異ありpilocytic astrocytomaと考えられた成人女性の橋腹側腫瘍	稲永親憲	川路博史、荒川朋弥、林 正孝、中戸川裕一、山添知宏、大月寛郎	第40回日本脳腫瘍病理学会	2022.5	川越	
	感染と前頭洞損傷を伴う開放性前頭骨陥没骨折症例に対し感染回避にも整容的にも有用であった2期的手術	稲永親憲	嘉島信忠、中戸川裕一、荒川朋弥、川路博史、林 正孝、山添知宏	第45回日本脳神経外傷学会	2022.2	web	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年・月	開催地	URL

小児脳神経外科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
III 学会発表 指定講演・シンポジウム等	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
	Clinical feature of non-midline glioma (NDMG) with H3F3A gene mutation	Hirokazu Nakatogawa	Hiroshi Kawaji, Nobuhide Hayashi, Junya Fukai, Noriyuki Kijima, Tomoko Shofuda, Ema Yoshioka, Daisuke Kanematsu, Asako Katsuma, Miho Sumida, Chikanori Inenaga, Kanji Mori, Yonehiro Kanemura	The 40th Annual Meeting of the Japan Society for Neuro-oncology	2022.12	Kamogawa	
	Clinical characteristics of H3K27-mutated gliomas at midline and near midline	Nobuhide Hayashi	Junya Fukai, Hirokazu Nakatogawa, Hiroshi Kawaji, Noriko Okita, Noriyuki Kijima, Tomoko Shofuda, Ema Yoshioka, Daisuke Kanematsu, Asako Katsuma, Miho Sumida, Naoyuki Nakao, Kanji Mori, Yonehiro Kanemura	The 40th Annual Meeting of the Japan Society for Neuro-oncology	2022.12	Kamogawa	
一般講演・その他の講演	進行性頭蓋骨骨折に対する修復術の工夫	中戸川裕一	川路博史、嘉島信忠、山本貴道、荒川朋弥、林正孝、山添知宏、稲永親憲	第45回日本脳神経外傷学会	2022.2	web	
	頭蓋骨縫合早期癒合症における術中CTを用いた骨延長法	中戸川裕一	宮川正、嘉島信忠	第13回Tokai Craniofacial Conference	2022.3	web	
	成人期にはじめて診断された脊髄脂肪腫の1例	仲村友博	中戸川裕一、川路博史、林正孝、山添知宏、稲永親憲	第101回日本脳神経外科学会中部支部会	2022.4	web	
	頭蓋骨縫合早期癒合症における術前後での脳脊髄液の割合の変化について	中戸川裕一	宮川正、山本貴道、川路博史、山添知宏、稲永親憲	第50回日本小児神経外科学会	2022.6	岐阜	
	H3F3A遺伝子の変異をもつnon-midline gliomaの臨床的特徴について	中戸川裕一	川路博史、林宣秀、深井順也、木嶋教行、正礼智子、吉岡絵麻、兼松大介、勝間亜沙子、隅田美穂、稲永親憲、森隆二、金村米博	第81回日本脳神経外科学会総会	2022.9	横浜(webとハイブリット)	
	関西中枢神経腫瘍分子診断ネットワークにおけるDiffuse midline gliomaの臨床学的特徴	林宣秀	深井順也、中戸川裕一、沖田典子、木嶋教行、正礼智子、吉岡絵麻、兼松大介、勝間亜沙子、隅田美穂、中尾直之、森隆二、金村米博	第81回日本脳神経外科学会総会	2022.9	横浜(webとハイブリット)	
	シャント感染後のシャント再建までの道のり	中戸川裕一	山本貴道	第39回こども病院神経外科医会	2022.11	奈良	
	可能な限り古典的な髄液循環にすることでシャント術が不要だったDandy-Walker syndromeの1例	中戸川裕一	川路博史、山添知宏、藤本礼尚、山本貴道	第29回日本神経内視鏡学会	2022.11	軽井沢	
	外傷による妊娠後期に発症した胎児期頭蓋内出血の1例	中野謙	中戸川裕一、山本貴道、川路博史、山添知宏、佐藤史崇、林正孝、稲永親憲	第29回日本神経内視鏡学会	2022.11	軽井沢	
	聖隷浜松病院でのオブチューンの使用例	中戸川裕一		オブチューンラウンドテーブル in 東海	2022.12	web	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年・月	開催地	URL

上肢外傷外科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
	Patterns of involvement of digits in patients with multiple trigger digits: a retrospective study	Suzuki A	Matsuyama Y, Ojima T, Watanabe T, Inoue Y	The Journal of Hand Surgery (Asian-Pasific Volume)	2022	27:1-11	
	VAロッキングハンドシステムを用いた中手骨・指節骨骨折の治療	神田俊浩	鈴木歩実、吉水隆貴、向田雅司、大井宏之	日本手外科学会雑誌	2022	38(5); 749-752	
	橈骨遠位端骨折の骨折型を考慮したプレート固定法	神田俊浩	鈴木歩実	Orthopaedics	2022	35(10); 99-109	
	手術方法 神経端々縫合	神田俊浩		整形・災害外科	2022	65(5); 541-548	
III 学会発表 指定講演・シンポジウム等	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
	先生方から教わった、私が大切に思うこと	鈴木歩実		第49回日本マイクロサージャリー学会学術集会	2022.12	静岡県浜松市	
	高齢者の上腕骨近位端粉碎骨折に対するリバーズ型人工肩関節置換術の治療経験	阿部真行		第48回日本骨折治療学会学術集会	2022.6	横浜市	
一般講演・その他の講演	CLAPとMasquelet法および血管柄付腓骨移植術を用いて治療した前腕感染性偽関節の1例	神田俊浩		第246回新潟整形外科研究会	2022.1	新潟市	
	Temporary Intravascular Shuntにより阻血時間を短縮し救済した左上腕骨開放骨折の1例	神田俊浩	鈴木歩実、大嶋教勢、大井宏之	第36回東日本手外科研究会	2022.3	つくば市	
	外傷性PIP関節伸展拘縮に対する観血的関節受動術の治療成績	神田俊浩	鈴木歩実、吉水隆貴、向田雅司、大井宏之	第65回日本手外科学会	2022.4	北九州市	
	リウマチ手の手術治療	神田俊浩		第4回地域連携webセミナー	2022.12	オンライン	
	有鉤骨鉤骨折における発症機転と骨折型との関連	鈴木歩実	神田俊浩、吉水隆貴、向田雅司	第65回日本手外科学会	2022.4	北九州市	
	母指形成不全に対する手術治療	鈴木歩実		浜松整形外科医会	2022.6	浜松市	
	Micro-Mitek AnchorとFiberWireを併用したPIP関節側副靭帯修復術	大嶋教勢	神田俊浩	第36回東日本手外科研究会	2022.3	つくば市	
	当院における手部デグローピング損傷の治療	吉水隆貴	鈴木歩実、神田俊浩、向田雅司、大井宏之	第65回日本手外科学会			
	高齢者の上腕骨近位端骨折に対するリバーズ型人工肩関節置換術の治療成績	阿部真行		第48回日本骨折治療学会	2022.6	横浜市	
	鏡視下手術を行った肩甲骨関節窩骨折の治療経験	阿部真行		第14回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会	2022.6	札幌市	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年・月	開催地	URL
	当番世話人	神田俊浩		第11回重度四肢外傷Microsurgery Meeting	2022.12	オンライン	
	パネルディスカッション:機能面から見た上肢組織欠損の再建法(座長)	神田俊浩		第49回日本マイクロサージャリー学会学術集会	2022.12	浜松市	
	シンポジウム:教わったこと、伝えたいこと(座長)	鈴木歩実		第49回日本マイクロサージャリー学会学術集会	2022.12	浜松市	
	中日新聞 紙上診察室	阿部真行		肩腱板断裂 手術以外の治療法は	2022.10.25		

手外科・マイクロサージャリーセンター

I 著書							
執筆者	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
	臨床で役立つ「運動学習」	原田 康江		作業療法ジャーナル別冊 VOL.56 NO.8	2022.8	750-755	三輪書店
	RA 手	原田 康江		リハ実践テクニック ハンドセラピー 第2版	2022.3.22	190-222	Medical View
II 学術論文・総説							
論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数):掲載頁		
VAロッキングハンドシステムを用いた中手骨・指節骨骨折の治療	神田俊浩	鈴木歩実、吉水隆貴、向田雅司、大井宏之	日本手外科学会雑誌	2022	38(5):749-752		
Patterns of involvement of digits in patients with multiple trigger digits: a retrospective study	Suzuki A	Matsuyama Y, Ojima T, Watanabe T, Inoue Y	The Journal of Hand Surgery (Asian-Pasific Volume)	2022	27:1-11		
III 学会発表 指定講演・シンポジウム等							
演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地		
手指再接着術後(玉井Zone分類)の治療成績とセラピポイントZ	原田 康江	増田 雅樹 神田 俊浩 向田 雅司 山口 幸之助	第49回日本マイクロサージャリー学会 学術集会 パネルディスカッション 機能回復を目指した手指再接着術と リハビリテーションのノウハウ	2022.12.1-2	アクトタワー		
メディカルイラストレーション -見せる論文から、魅せる論文へ-	小野真平(日本医科大学 形成外科)	大井宏之 小川令(日本医科大学 形成外科)	第49回日本マイクロサージャリー学会 学術集会	2022年12月2日	浜松市		
先生方から教わった、私が大切に思うこと	鈴木歩実		第49回日本マイクロサージャリー学会 学術集会	2022.12	静岡県浜松市		
一般講演・その他の講演							
橈骨遠位端骨折前後の手根管症候群と潜在性手根管症候群について	原田 康江	神田 俊浩	第65回日本手外科学会学術集会	2022.4.14-5.31	ハイブリッド (現地・オンデマンド)		
当院での関節リウマチに対するリハビリ	原田 康江		市民公開講座	2022.7.2	遠鉄ホール (現地)		
Temporary Intravascular Shuntにより阻血時間を短縮し救済した左上腕骨開放骨折の1例	神田俊浩	鈴木歩実、大嶋教勢、大井宏之	第36回東日本手外科研究会	2022.3	つくば市		
外傷性PIP関節伸展拘縮に対する観血的関節受動術の治療成績	神田俊浩	鈴木歩実、吉水隆貴、向田雅司、大井宏之	第65回日本手外科学会	2022.4	北九州市		
労災手指重度外傷に対する再建手術 -治療はこれで良かったのか?-	大井宏之		第65回日本手外科学会学術集会:パネルディスカッション2「労働災害による手の外傷と障害」	2022年4月14日	北九州市		
手の包帯やギブスの巻き方	大井宏之		第7回手外科のための整形・形成基本手技研修会	2022年12月11日	東京都		
有鉤骨骨折における発症機転と骨折型との関連	鈴木歩実	神田俊浩、吉水隆貴、向田雅司	第65回日本手外科学会学術集会	2022.4	福岡県北九州市		
母指形成不全に対する手術治療	鈴木歩実		浜松整形外科医会	2022.6	静岡県浜松市		
グロムス腫瘍の術後再発例の検討	向田雅司	鈴木歩実、神田俊浩、大井宏之	第65回日本手外科学会学術集会	2022年4月	北九州市		
IV その他							
職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年・月	開催地	URL	
意外に多い手の病気～腱鞘炎と手根管症候群	大井宏之		SBSラジオ「サンデークリニック」	2022/7/10			
知っておきたい手指の病気	大井宏之		NHKキース、きょうの健康	2022年7月号			
女性のための医療と健康	大井宏之		静岡新聞(朝刊)	2022/8/28			
学会主催	大井宏之		第49回日本マイクロサージャリー学会 学術集会	2022年12月1日、2日	浜松市		
座長	大井宏之		一般演題: COVID-19 第49回日本マイクロサージャリー学会 学術集会	2022年12月1日	浜松市		
座長	大井宏之		ランチョンセミナー: Menopausal hand に対する新たな治療戦略-エコー の特定臨床研究-実臨床での使用 経験から- (演者: 下江隆司) 第49回日本マイクロサージャリー学会 学術集会	2022年12月2日	浜松市		
座長	大井宏之		特別講演: 歴史家がみた外科手技開 発の名医 (演者: 磯田道史) 第49回日本マイクロサージャリー学会 学術集会	2022年12月2日	浜松市		
研修会主催			第7回手外科のための整形・形成基本手技研修会	2022年12月11日	東京都		

救急科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
	重症患者の血糖管理	徳竹 雅之、土手 尚	川上 大裕	ICU頻用薬使い方のリアル	2022.10	244-253	日本医事新報社
	Na(ナトリウム)の異常	有松 優行、土手 尚	志賀 隆	当直ハンドブック Ver.2	2022.2	191-193	中外医学社
	K(カリウム)の異常	光定 健太、土手 尚	志賀 隆	当直ハンドブック Ver.2	2022.2	194-196	中外医学社
	Ca(カルシウム)の異常	齋藤 隆介、土手 尚	志賀 隆	当直ハンドブック Ver.2	2022.2	197-199	中外医学社
	アシドーシス、アルカローシス	土手 尚	志賀 隆	当直ハンドブック Ver.2	2022.2	200-202	中外医学社
	急性腎不全/AKI	土手 尚	志賀 隆	当直ハンドブック Ver.2	2022.2	202-203	中外医学社
	インフルエンザ	土手 尚	志賀 隆	当直ハンドブック Ver.2	2022.2	235-236	中外医学社
	小児のインフルエンザ	土手 尚	志賀 隆	当直ハンドブック Ver.2	2022.2	237-238	中外医学社
	急性細気管支炎・クループ症候群(仮性クループ)・急性喉頭蓋炎	土手 尚	志賀 隆	当直ハンドブック Ver.2	2022.2	239-240	中外医学社
	【抗血栓薬の使用の留意点】“Think FAST” campaign	瀧美生弘、出口美義	横田裕行	日本医師会雑誌	2022	150(11):1952	
	【ガイドラインから見た最新の救急蘇生法】ECPRの効果	徳山仁美、瀧美生弘	横田裕行	日本医師会雑誌	2022	151:970	
	臓器提供・臓器移植の全体像 臓器提供に関する地域連携	瀧美生弘	臼井章浩	救急医学	2022	45(10):1270-1275	へるす出版
	【地震にもパンデミックにも耐えられる、事業継続マネジメントシステムの運用実例】医療機能評価と災害対応の取り組みから新型コロナウイルス感染症対応への応用	瀧美生弘	増井 孝之、中山 理、大橋 克也、本田 治、梶原 千里	病院安全教育	2022	10(2):28-34	日総研
	遷延性意識障害・リハビリテーション・終末期・脳死 脳死判定	有松 優行	瀧美 生弘	救急・集中治療	2022	34(3): 1288-1295	総合医学社
	[第1回]語りかけるPEA 心肺蘇生で困ったときの次の一手	徳竹雅之		ピットフォールにハマらない ER診療の勤どころ	2022.6		医学書院
	[第2回]酔っ払いさん、いらっしやい！油断大敵！急性アルコール中毒	徳竹雅之		ピットフォールにハマらない ER診療の勤どころ	2022.7		医学書院
	[第3回]シリンジ1つで頻脈対応 魔法のようなPSVTマネジメント	徳竹雅之		ピットフォールにハマらない ER診療の勤どころ	2022.8		医学書院
	[第4回]“はぐれSTEMI”を探せ！絶対に見逃してはならない心電図波形12選①	徳竹雅之		ピットフォールにハマらない ER診療の勤どころ	2022.9		医学書院
	[第5回]“はぐれSTEMI”を探せ！絶対に見逃してはならない心電図波形12選②	徳竹雅之		ピットフォールにハマらない ER診療の勤どころ	2022.10		医学書院
	[第6回]そのアナフィラキシー対応、遅れてない？ Basic編	徳竹雅之		ピットフォールにハマらない ER診療の勤どころ	2022.11		医学書院
	[第7回]そのアナフィラキシー対応、遅れてない？ Advanced編	徳竹雅之		ピットフォールにハマらない ER診療の勤どころ	2022.12		医学書院
	低血糖補正時のビタミンB1投与	徳竹雅之	三谷雄己	みんなの救命救急	2022.10		中外医学社
	ショック患者への造影剤	徳竹雅之	三谷雄己	みんなの救命救急科	2022.10		中外医学社
	胸痛	徳竹雅之	武部弘太郎	レジデントノート増刊	2022		羊土社
	蘇生輸液の最近のエビデンスあれこれ	徳竹雅之	柴崎俊一	レジデントノート	2022.5		羊土社
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数)；掲載頁	
	Factors associated with incidence of acute kidney injury: a Japanese regional population-based cohort study, the Shizuoka study	Hisashi Dote	Eiji Nakatani, Kiyoshi Mori, Akira Sugawara	Clin Exp Nephrol	2022	Epub ahead of print.	
	Association between timing of speech and language therapy initiation and outcomes among post-extubation dysphagia patients: a multicenter retrospective cohort study	Takashi Hongo	Yamamoto R, Liu K, Yaguchi T, Dote H, Saito R, Masuyama T, Nakatsuka K, Watanabe S, Kanaya T, Yamaguchi T, Yumoto T, Naito H, Nakao A	Crit Care	2022	26:98	
	Mediastinal abscess in an immunocompromised patient which progressed from sternoclavicular joint septic arthritis	Kenta Mitsusada	Dote H, Saito R, Atsumi T	BMJ Case Rep	2022	15(8):e252103	
	ARDS Clinical Practice Guideline 2021	Sadatomo Tasaka	ARDS Clinical Practice Guideline 2021 committee from the Japanese Society of Intensive Care Medicine, the Japanese Respiratory Society, and the Japanese Society of Respiratory Care Medicine.	J Intensive Care	2022	10:32	
	ARDS Clinical Practice Guideline 2021	Sadatomo Tasaka	ARDS Clinical Practice Guideline 2021 committee from the Japanese Society of Intensive Care Medicine, the Japanese Respiratory Society, and the Japanese Society of Respiratory Care Medicine.	Respir Investig	2022	60(4):446-495	
	Airway obstruction caused by massive subcutaneous emphysema due to blunt chest trauma	Kenta Mitsusada	Dote H, Tokutake M, Atsumi T	BMJ Case Rep	2022	15(7):e251068	
	The characteristics of clinical symptoms for patients with vertigo: a single-center retrospective study	Atsushi Tanikawa	Ikegawa K, Makishi G, Dote H, Atsumi T, Tanaka S, Shimizu T	Eur J Emerg Med	2022	29:73-74	
	当院におけるマムシ咬傷108例の検討	古内加耶	土手 尚・瀧美 生弘・菅沼 和樹・早川 達也	日本臨床救急医学会雑誌	2022年2月	25(1)21-7	

	外傷周術期の鎮痛を契機に診断されたNSAIDs不耐症の1例	有松優行	土手尚、武田葉幸、瀧美生弘	日本救急医学会雑誌	2022	volume33,Issue8 400-404	
	臓器提供の意思があったが虐待の可能性が否定できず臓器提供に至らなかった小児の1例	有松優行	瀧美生弘、諏訪 大八郎、大熊 正剛、土手 尚、石田 恵章、齋藤 隆介、古内 加耶、小林 駿介、伊藤 静、徳山 仁美、中安 ひとみ、出口 美義、光定 健太、角屋 悠貴、武田 葉幸、田中 茂	脳死・脳蘇生	2022	34巻2号 91-94	
	小児、教育、記録、宗教、法律に関する課題	瀧美生弘	出口美義、中安ひとみ	日本集中治療医学会雑誌	2022	29:S41-9	
	臓器提供経験施設への実態調査研究に基づく新たな体制構築に関する提言(Ver.1)	小野元	安心院 康彦、瀧美生弘、稲田 真治、國島 広之、嶋津 岳士、横堀 将司、吉川 美喜子、横田 裕行、江川 裕人、水谷 敦史、大宮 かおり、小川 直子、中村 晴美、脳死・臓器組織移植に関する委員会	日本救急医学会雑誌	2022	33(8):436-463	
	脳死下臓器提供におけるアンケート調査 脳死判定を目的とした転院搬送の考察をふまえて	横堀将司	横田 裕行、瀧美生弘、黒田 泰弘、内藤 宏道、西山 慶、林 宗博、平尾 朋仁、本多 ゆみえ、師岡 誉也、吉川 美喜子、稲田 真治、小野 元、伊藤 友弥、江川 裕子、沢本 圭悟、岩永 航	日本救急医学会雑誌	2022	33(8):400-404	
Ⅲ学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年月	開催地	
指定講演、シンポジウム等	脳死・臓器移植の現状と課題 臓器提供ハンドブック	瀧美生弘	横田裕行	第34回日本脳死・脳蘇生学会	2022.6	web	
	救急・集中治療における臓器提供	瀧美生弘		第44回日本呼吸療法医学会学術集会	2022.8	横浜	
一般講演・その他の講演	健診受診者における急性腎障害発症のリスク因子探索 静岡国保データベース	土手 尚	中谷 英仁、佐藤 洋子、菅原 照、山本 精一郎、田原 康玄、森 潔	第65回日本腎臓学会学術総会	2022.6	神戸	
	多職種で連携する急性期重症患者・家族ケアチームの活動報告(第2報) 患者家族と医療者との橋渡しの活動報告	林美恵子	加藤智子、瀧美生弘	第25回日本臨床救急医学会総会	2022.5	大阪	
	外傷初期診療におけるチーム医療 ER型救命救急センターにおけるトラウマコードの導入と多職種連携の取り組み	山本 博崇	伊良部 真一郎、吉岡 義朗、粕川 宗太郎、河西 怜、齋藤 麻里菜、齋藤 隆介、瀧美生弘、鈴木 一史	第36回日本外傷学会総会	2022.6	大阪	
	肝損傷に対するplanned reoperationにおける解剖学的肝切除の安全性と有用性の検討	伊良部 真一郎	山本 博崇、吉岡 義朗、粕川 宗太郎、齋藤 隆介、瀧美生弘、鈴木 一史	第36回日本外傷学会総会	2022.6	大阪	
	大丈夫ですか、医師の2024年問題 ACSにおける外科集中治療は誰が担うべきか タスクフォードで減らそう時間外	吉岡 義朗	山本 博崇、粕川 宗太郎、河西 怜、神戸 勝世、齋藤 隆介、土手 尚、伊良部 真一郎、瀧美生弘	第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会	2022.9	宮崎	
	蘇生中の死戦期呼吸は難治性心室細動に対するECPR症例の予後良好因子である SAVE-Jデータより	文屋 尚史	奈良 理、葛西 毅彦、成松 英智、浅井 康文、長尾 建、田原 良雄、瀧美生弘、横田 裕行、森村 尚登、坂本 哲也	第50回日本救急医学会総会・学術集会	2022.11	東京	
	ステロイド常用中に発症した化膿性胸鎖関節炎が縦隔炎に進展し外科的ドレナージを要した一例	光定 健太	土手 尚、大熊 正剛、瀧美生弘	第50回日本救急医学会総会・学術集会	2022.11	東京	
	フルニエ壊疽に急性腎障害を合併し、高K血症に対しジルコニルクシロキ酸ナトリウムを使用した一例	角屋 悠貴	徳竹 雅之、土手 尚、瀧美生弘	第50回日本救急医学会総会・学術集会	2022.11	東京	
	降ってきた量による頭部の過屈曲で椎骨動脈損傷を受傷した1例	武田 葉幸	土手 尚、瀧美生弘	第50回日本救急医学会総会・学術集会	2022.11	東京	
	慢性の肺動脈塞栓症に脂肪塞栓を合併し救命しえなかった外傷症例	徳山 仁美	大月 寛郎、瀧美生弘、土手 尚、大熊 正剛、齋藤 隆介、有松 優行、光定 健太、武田 葉幸、角屋 悠貴、河西 怜	第50回日本救急医学会総会・学術集会	2022.11	東京	
外傷を契機とした甲状腺クリーゼから、外傷診療のpitfallを回避する戦略構築の必要性を学んだ1例	折田 巧	土手 尚、出口 美義、齋藤 隆介、瀧美生弘	第50回日本救急医学会総会・学術集会	2022.11	東京		
Ⅳその他	職務等	氏名	共同者名	会名等	開催年月	開催地	URL
	講師	瀧美生弘		岡山大学臓器提供勉強会	2022.1.	web	
	講師	瀧美生弘		神戸市立医療センター中央市民病院臓器提供講演会	2022.1	web	
	講師	瀧美生弘		磐田市立病院臓器提供勉強会	2022.2	web	
	総括	瀧美生弘		ぱんたね病院臓器移植web講演会	2022.2	web	
	講演	大熊正剛		第2回屋根瓦塾 in Shizuoka 2021	2022.2	web	
	講演	徳竹雅之		第2回屋根瓦塾 in Shizuoka 2021	2022.2	web	
	講演	瀧美生弘		広島県院内コーディネーター研修会	2022.3	web	
	講師	瀧美生弘		日本看護協会 臓器移植における基礎知識と看護実践	2022.6	web	

てんかん科

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年・月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
	A case of ALG11-congenital disorders of glycosylation diagnosed by post-mortem whole exome sequencing.	Arai, Y.	Okanishi, T., Kanai, S., Okazaki, T., Koshimizu, E., Miyatake, S., Maeoka, Y., Fujimoto, A., Matsumoto, N. and Maegaki, Y.	Brain Dev	2022	44:732-736	
	Power and connectivity changes on electroencephalogram in postoperative cerebellar mutism.	Arai, Y.	Okanishi, T., Oguri, M., Kanai, S., Fujimoto, A. and Maegaki,	Brain Dev	2022	44:759-765	
	SARS-CoV-2 infection and venous thromboembolism after surgery: an international prospective cohort study.	Collaborative, C.C.G.		Anaesthesia	2022	77:28-39.	
	Replacement of Valproic Acid with New Anti-Seizure Medications in Idiopathic Generalized Epilepsy.	Fujimoto, A.	Enoki, H., Hatano, K., Sato, K. and Okanishi, T.	J Clin Med	2022	11(15):4582.	
	Earlier Age at Surgery for Brain Cavernous Angioma-Related Epilepsy May Achieve Complete Seizure Freedom without Aid of Anti-Seizure Medication.	Fujimoto, A.	Enoki, H., Hatano, K., Sato, K. and Okanishi, T.	Brain Sci	2022	12(3):403.	
	Endovascular Electroencephalogram Records Simultaneous Subdural Electrode-Detectable, Scalp Electrode-Undetectable Interictal Epileptiform Discharges.	Fujimoto, A.	Matsumaru, Y., Masuda, Y., Marushima, A., Hosoo, H., Araki, K. and Ishikawa, E.	Brain Sci	2022	12(3):309.	
	Corpus Callosotomy: Editorial.	Fujimoto, A.	Okanishi, T.	Brain Sci	2022	12(8):1006.	
	Omitting Hyperventilation in Electroencephalogram during the COVID-19 Pandemic May Reduce Interictal Epileptiform Discharges in Patients with Juvenile Myoclonic Epilepsy.	Hatano, K.	Fujimoto, A., Sato, K., Yamamoto, T. and Enoki, H.	Brain Sci	2022	12(6):769.	
	A chicken or egg question: Which comes first, psychiatric symptom or poor quality of life?	Kuramochi, I.	Kuroda, N., Nagino, N., Sone, D., Fujioka, M. and Fujimoto, A.	Epilepsy Behav	2022	126:108416.	
	A. Causal relationship between stress and sleep quality and the validity of telemedicine during the COVID-19 lockdown.	Kuroda, N.	Akatsu, N., Hatano, K., Ikegaya, N., Katsuse, K., Kodama, S., Takayama, Y. and Fujimoto	Epilepsy Behav	2022	126:108481.	
	Impact of COVID-19 pandemic on epilepsy care in Japan: A national-level multicenter retrospective cohort study.	Kuroda, N.	Kubota, T., Horinouchi, T., Ikegaya, N., Kitazawa, Y., Kodama, S., Kuramochi, I., Matsubara, T., Nagino, N., Neshige, S., Soga, T., Takayama, Y., Sone, D., Kanemoto, K., Ikeda, A., Terada, K., Goji, H., Ohara, S., Hagiwara, K., Kamada, T., Iida, K., Ishikawa, N., Shiraishi, H., Iwata, O., Sugano, H., Iimura, Y., Higashi, T., Hosoyama, H., Hansya, R., Shimotake, A., Kikuchi, T., Yoshida, T., Shiget, H., Yokoyama, J., Mukaino, T., Kato, M., Sekimoto, M., Mizobuchi, M., Aburakawa, Y., Iwasaki, M., Nakagawa, E., Iwata, T., Tokumoto, K., Nishida, T., Takahashi, Y., Kikuchi, K., Matsuura, R., Hamano, S.I., Fujimoto, A., Enoki, H., Tomoto, K., Watanabe, M., Takubo, Y., Fukuchi, T., Nakamoto, H., Kubota, Y., Kunii, N., Shirota, Y., Ishikawa, E., Nakasato, N., Maehara, T., Inaji, M., Takagi, S., Enokizono, T., Masuda, Y. and Hayashi, T.	Epilepsia Open	2022	7:431-441.	
	Stimulus-induced focal motor seizure in a pediatric patient with carbamazepine overdose.	Ohta, K.	Okanishi, T., Kanai, S., Nakamura, Y., Fujimoto, A. and Maegaki, Y.	Brain Dev	2022	44:765-768.	
	Intractable startle epilepsy in Schuurs - Hoejmakers syndrome.	Ohta, K.	Okanishi, T., Kanai, S., Okazaki, T., Fujimoto, A. and Maegaki, Y.	Epileptic Disord	2022	24:606-608.	
	Lacosamide monotherapy for the treatment of childhood epilepsy with centrotemporal spikes.	Okanishi, T.	Fujii, Y., Sakuma, S., Shiraishi, H., Motoi, H., Yazaki, K., Enoki, H. and Fujimoto, A.	Brain Dev	2022	44:380-385.	
	Surgical aspects using an endoscope for corpus callosotomy: initial experience for epilepsy surgery.	Tomoto, K.	Nozaki, T., Inenaga, C. and Fujimoto, A.	J Integr Neurosci	2022	21:39	
	回復期・生活期 リハビリテーション医療に必要な内科的管理 てんかん,痙攣	藤本礼尚		Journal of Clinical Rehabilitation	2022	31:1208-1211.	
	こんなときどうする?他科とのコミュニケーションガイド(第6章)脳神経内科・脳神経外科 てんかんと妊娠	藤本礼尚		産科と婦人科	2022	89:274-277.	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年・月	開催地	
指定講演・シンポジウム等	てんかん専門医療施設検討委員会企画セッションへてんかん診療連携の理想の実現～ 遠隔連携診療のあるべき姿	榎 日出夫	藤本 礼尚	第55回日本てんかん学会	2022. 9	仙台	
	海馬多切術の長期成績と術中脳波の所見	山添 知宏	山本 貴道、藤本 礼尚、中戸川 裕一、川路 博史、榎 日出夫	第56回日本てんかん学会	2022. 9	仙台	
	発作時脳波、眼球偏位、MRIを用いた前頭葉半球間裂焦点の同定	西村 光代	岡西 徹、増田 洋亮、荒木 孝太、藤本 礼尚、榎 日出夫、石川 栄一	第57回日本てんかん学会	2022. 9	仙台	
	術中脳波所見を参考にして手術術式を決定した扁桃体腫大を伴う側頭葉てんかんの2例	川路 博史	山添 知宏、波多野 敬介、中戸川 裕一、藤本 礼尚、山本 貴道	第58回日本てんかん学会	2022. 9	仙台	
	Case series of patients with post-encephalitic epilepsy	増田 洋亮	荒木 孝太、西村 光代、坂倉 和樹、藤本 礼尚、石川 栄一	第59回日本てんかん学会	2022. 9	仙台	
	リジェクトされない論文の書き方のコツ てんかん診療から得られた知見の発信	藤本 礼尚		第60回日本てんかん学会	2022. 9	仙台	

	てんかんの栄養療法とサプリメント～いつ始めるか、どこまで徹底するか～ てんかんセンターにおける食事療法の実施状況	鈴木 里佳	岡西 徹、佐藤 慶史郎、榎 日出夫、藤本 礼尚	第61回日本てんかん学会	2022. 9	仙台	
	Epilepsy in patients with focal cortical dysplasia may be associated with autism spectrum disorder	藤本 礼尚	榎 日出夫、新美 恵子、波多野 敬介、山本 貴道、佐藤 慶史郎	第61回日本てんかん学会	2022. 9	仙台	
一般講演・その他の講演	中心・側頭部に棘波をもつ小児てんかんに対するラコサミドの効果	岡西 徹	藤井 裕士、佐久間 悟、本井 宏尚、白石 秀明、藤本 礼尚、榎 日出夫	第64回日本小児神経学会	2022. 6	高崎	
	小児てんかん外科における神経内視鏡補助的利用と神経外視鏡使用感の検討	藤本 礼尚	波多野 敬介、山本 貴道、中戸川 裕一、榎 日出夫	第50回日本小児神経外科学会	2022. 6	岐阜	
IVその他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年月	開催地	URL

看護部

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年月	掲載頁	出版社名
	対話型の組織づくり コロナ禍で再確認した「語り合うことの価値」	岡村奈緒美		看護管理 第32巻 第1号	2022.1	12-16	医学書院
	看護の質を評価するナースングインディケータの活用	中村典子、中村光世		看護のチカラ	2022.7	22-29	産労総合研究所
	Case Studies Case:Culturally Sensitive Grief/Bereavement Care.	Noriko Nakamura	Wakako Eklund,etc./Julia Petty,etc.	Neonatal Nursing:A Global Perspectivw	2022.4	105-107	Springer
	看護管理者とスタッフとの協働関係	中村典子		小児看護 第45巻 第12号	2022.12	1491-1496	へるす出版
	助産実践能力習熟段階 クリニカルラダー活用ガイド2022	中村光世他	日本助産実践能力推進協議会	助産実践能力習熟段階 クリニカルラダー活用ガイド2022	2022.5	38-64	公益社団法人 日本看護協会
	数値と語りを用いて「忙しさ」の本質を明らかにする～看護部・病棟で取り組む看護業務の変革で、「忙しい」から「できる」へ～	小野原玲子、中村典子、佐藤慎也		看護のチカラ	2022.4	14-21	産労総合研究所
	院内退院支援看護師育成の仕組みに基づく継続的な入院支援の人材育成	吉村彩音	犬塚知依美	地域連携 入院と在宅支援	2022.7・8	10-16	日総研
	特集 みんなで築こう！協働関係 日常から話し合える環境に必要なこと 臨床の場での協働の実践 看護師と家族との協働：一緒にケア計画を考える	杉野由佳		小児看護 第45巻 第12号	2022.12	1442-1448	へるす出版
	外傷・救急と看護 頭部外傷	鈴木さと美	中村友彦	ナーシング・グラフィカ 小児看護学 ③小児の疾患と看護	2023.1	470-471	メディカ出版
	【麻酔科で手術や検査・処置を受ける子どもの看護～術前から術後まであらゆる段階で子どもを支える～】	村山有利子	鈴木さと美、高真喜	小児看護 第45巻 第10号	2022.10	828-833	へるす出版
	急性期神経内科病棟における患者の離床意欲促進の取り組み	西美保	塩塚美香、鈴木千佳代、仲山知宏、飯尾円	月刊雑誌「難病と在宅ケア」	2022.7	28-31	日本プランニングセンター
	NICUでのルート・チューブ固定法コツとワザ「末梢ルート：シーネあり」	松浦麻吏	寺部宏美	with NEO	2022.4	86-89	メディカ出版
	赤ちゃんのエンドオブライフケア・グリーフケアQ&A	徳永沙織	片橋てるみ	with NEO	2022.6	88-93	メディカ出版
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数)；掲載頁	
	病院と訪問看護ステーションにおける看護職間連携の実態と課題	加藤智子		聖隷浜松病院医学雑誌	2022	22(1):8-14	
	患者教育学習会を受講した看護師の認識と実践の変化	中村麻友美	山本真矢、松本礼子、鈴木千佳代	聖隷浜松病院医学雑誌	2022	22(1):21-24	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年月	開催地	
指定講演・シンポジウム等	交流集会②感染管理と患者看護～コロナ禍の看護実践において大切にしていたこと～	岡村奈緒美		第13回せいいい看護学会学術集会	2022.9	浜松	
	学会企画3「世界と一緒に創る新生児看護の未来」～世界早期産児デーでの自施設の取り組み～	中村典子		第31回日本新生児看護学会	2022.11	横浜	
	患者を守るRRS～発展につなぐ挑戦～	鈴木美由紀		第25回日本救急医学会中部地方会総会・学術集会	2022.11	愛知	
	心不全を抱えた患者さんとご家族が望む場所で安心して過ごせるために	近藤理子		聖隷浜松病院開設60周年記念事業	2022.9	浜松	
	交流集会 ②感染管理と患者看護～コロナ禍の看護実践において大切にしていたこと～	佐宗尚		第13回せいいい看護学会学術集会	2022.9	浜松	
	患者・家族の医師を尊重する意思決定支援とは？～もつと知ろう！子どもと家族が大切にしていること～	杉野由佳		第32回日本小児看護学会学術集会	2022.7	福岡	
	Withコロナ時代における母乳育児支援の課題と取り組み 関連施設との母乳育児支援交流会～共同制作した母乳育児ハンドレットの活用と課題～	杉野由佳		第31回日本新生児看護学会学術集会	2022.11	横浜	
	多領域シンポジウム：「先天性心疾患の子どもの生活の質を高める身体活動や運動への介入を考える～看護師の立場から、なにができる？」	村山有利子		第58回日本小児循環器学会総会・学術集会	2022.7	札幌	
	現場での後輩への教育の工夫を共有したい方、集合！～先天性心疾患の子どもへの看護に焦点をあてて～	村山有利子		日本小児看護学会第32回学術集会	2022.7	福岡	
	一般講演・その他の講演	処置・検査に関する鎮静の安全管理体制	中野悦代		静岡セーフティーマネジメントを考える会	2022.2	浜松
せん妄予防ケアクリティカルパス運用による術後せん妄発症予防効果の検証	佐藤慎也	中村典子		第24回日本医療マネジメント学会学術総会	2022.7	兵庫	
ナースコール対応の現状と課題～『ナースコールカンファレンス』の実践を通して～	佐藤慎也			第52回聖隷浜松病院学会 院内研究発表会	2022.12	浜松	

COVID-19 患者を安全にケアするために院内のリソースを活用した実践報告	内山沙紀	三上知里、林美恵子、眞壁利枝	第25回日本臨床救急医学会学術集会	2022.5	大阪	
助産師出向支援事業における出向元となる病棟看護師長の人的資源管理プロセス	池田千夏		第63回日本母性衛生学会総会・学術集会	2022.9	神戸	
ICUにおける倫理カンファレンス活発化のための取り組み	酒井謙	岩瀬樹生	2022年度聖隷浜松病院 病院学会	2022.12	浜松	
COVID-19患者受け入れの過程を振り返り、それを乗り越えた経緯についての報告	三上知里	内山沙紀、清水将人、林美恵子、眞壁利枝	第25回日本臨床救急医学会学術集会	2022.5	大阪	
子宮内胎児死亡および中期中絶における無痛分娩の臨床経験-分娩満足度調査からみえたパースプラン、パースレビューの重要性	鈴木静恵	黒川紋、加藤智子	第126回日本産科麻酔科学会学術集会	2022.11	浜松	
超緊急帝王切開と予定帝王切開を受けた産婦のエンジンバラ産後うつ病質問票(以下、EPDS)の比較	島津泉	古田早紀、石原未菜実、加藤智子	第126回日本産科麻酔科学会学術集会	2022.11	浜松	
はままつオレンジけあねつ3年間の歩み～認知症高齢者の意思決定支援～	宗像倫子	はままつオレンジけあねつ	静岡県看護協会看護連携を基盤とした地域包括ケア推進支援事業令和4年度フォーラムにおける活動団体実践報告会	2022.5	静岡	
入院中にメサドン塩酸塩を導入した患者に対する病棟看護師の関わりの実態	吉田恵理	梅田靖子、松本礼子、山田博英	第38回浜松緩和ケア研究会	2022.9	浜松	
人工呼吸器を導入して在宅療養するALS患者の退院支援の実態と課題の検討	丸山妙子	橋積亜希子、吉村彩音	第13回せいいい看護学会学術集会	2022.9	浜松	
目標設定シート活用による患者の離床意欲向上への影響～生きがいや大切にしていることの設定を取り入れて～	久岡 香奈	山本巴幸、二橋 美津子	第13回せいいい看護学会学術集会	2022.9	浜松	
体圧測定を普及させて褥瘡対策に繋がたい～がん患者にさらなる苦痛を与えないために～	幸田幸代	鈴木佐季	第53回日本看護学会学術集会	2022.11	千葉	
ハイブリッドシーネ ニーロによる医療関連機器圧迫創傷の予防方法の検討	田中里奈		令和3年度浜松医科大学医学部附属病院看護研究会	2022.2	浜松	
重症外傷におけるER外傷看護チームの取り組み	北本千春	鈴木千華、大場和代、杉浦定世	第25回日本臨床救急医学会総会・学術集会	2022.5	大阪	
救急外来に繰り返し受診する認知症患者を持つ家族の役割葛藤への支援	田口育美	北本千春、杉浦定世、加藤智子	第29回日本家族看護学会学術集会	2022.9	福岡	
精神科無床A病棟の救急外来での自殺未遂患者への対応～フローチャートに基づいた看護連携の現状と課題～	田村沙知	田口育美、西尾有美子、杉浦定世、高橋淳子	第24回日本救急看護学会学術集会	2022.10	東京	
心臓血管カテーテル検査における看護師二人体制の取り組み	鈴木美穂	本田一美、清水悠味加、木林絵美子、杉浦定世	第47回日本心臓血管インターベンション治療学会東海北陸地方会	2022.10	浜松	
透析患者PADの早期発見と重症化予防への取り組み	富田久美子	沖雄斗、伊藤大介、花木ひとみ、三崎太郎	第17回静岡県西部フットケア研究会	2022.8	浜松	
透析患者PADの早期発見と重症化予防への取り組み	富田久美子	沖雄斗、伊藤大介、花木ひとみ、三崎太郎	第10回浜松市透析看護ネットワーク	2022.12	浜松	
「重症外傷診療体制(Trauma Code)開始から現在の看護師の意識変化と今後の課題」	鈴木杏奈	加藤里奈、森恵理	第14回Acute Care Surgery学会学術集会	2022.9	宮崎	
A病院における超緊急帝王切開のプロトコル作成とシミュレーション実施前後における有効性の検証	本田裕希	川島理恵子、森恵理	第36回日本手術看護学会年次大会	2022.11	愛知	
放射線治療を受けるがん患者が初診時に感じている気持ちのつらさと看護介入後の変化	小澤和美	杉村恭子、中村みどり、大石真美子	第36回日本がん看護学会学術集会	2022.2	横浜(Web)	
A高度急性期総合病棟のAYA世代がん患者の情報と相談ニーズに対するAYA支援チームの対応の実態と課題	梅田靖子	松本礼子、柴崎幾代、島田綾子、繁田沙織、今井伸	第36回日本がん看護学会・学術集会	2022.2	Web	
排尿ケアチームの介入により間欠的自己導尿(CISC)指導を行った患者の障壁と課題	鈴木千佳代	鈴木千佳代、藤田三貴、鈴木里江、飯尾円、藪崎敦子、神田裕佳、米田達明	第29回排尿機能学会	2022.9	札幌	
多職種で連携する急性期重症患者・家族ケアチームの活動報告第2報 患者家族と医療者との橋渡しの活動報告	林美恵子	加藤智子	第25回日本臨床救急医学会総会・学術集会	2022.5	大阪	
当院の無痛分娩に関するオンデマンド学習の実態	内山愛里花	加藤清香	第126回日本産科麻酔科学会学術集会	2022.11	静岡	
無痛分娩導入のタイミングに対する助産師と患者の認識の現状	金子智美	鈴木紋子	第126回日本産科麻酔科学会学術集会	2022.11	静岡	
当院における帝王切開術後 24 時間以内疼痛管理に関する妥当性の検討	園部彩乃	青島友香	第126回日本産科麻酔科学会学術集会	2022.11	静岡	
亡くなりゆく見のきょうだいへの支援～同胞が亡くなることをきょうだいへ伝えた事例～	栗栖里穂	鈴木さと美	第19回日本小児がん看護学会学術集会	2022.11	東京	
終末期にある小児がん患者への支援～厳しい状態の中でも遊びを通して本人の主体性を大事にした事例～	松本智子	小島広江、加藤風馬、鈴木さと美、鈴木緑、松林正	がんの子どものトータルケア研究会	2022.7	Web	
循環器疾患の子どもへの看護実践力を高めるWebを活用した学習システムの構築—第2報 研修プログラムの構造と参加者評価—	村山有利子		日本小児看護学会第32回学術集会	2022.7	福岡	

IVその他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年月	開催地	URL
	講師 公益社団法人医療・病院管理研究協会 看護管理	岡村奈緒美		対話とマネジメント 看護管理者の 対話	2022.9	Web	
	講師 山梨県立大学 認知症認定看護師教育 課程	中野悦代		医療安全管理 医療安全の事例検 討・実習	2022.7	山梨	
	講師 浜松市立看護専門学校	福井諭		消化器 消化・吸収機能障害	2022.10	浜松	
	講師 CLoCMIPレベルⅢ認証申請のための必 須研修 オンデマンド	池田千夏		臨床推論につなげるためのフィジカ ルアセスメント 呼吸／循環編 2章 具体的事例を通じた逸脱状況 の予測と対応	2022年度	Web	
	講師 聖隷クリストファー看護大学 助産専攻科	池田千夏		助産管理論 医療事故とリスクマネ ジメント	2022.10	静岡	
	講師 聖隷クリストファー看護大学 助産専攻科	池田千夏		ハイリスクケア論	2022.10	静岡	
	講師 愛知県看護協会 摂食嚥下障害看護認 定看護師教育課程	二橋美津子		摂食嚥下障害援助論Ⅲ	2022.12	Web	
	講師 浜松市立看護専門学校	松下美緒		栄養代謝機能障害の看護	2022.10	浜松	
	講師 多施設合同新人看護職員研修	高橋淳子		新人のためのメンタルヘルスケア	2022.6	静岡	
	講師 精神保健福祉センターと協働研修	高橋淳子		令和4年度自殺未遂支援者研修会	2022.7	浜松	
	講師 聖隷クリストファー大学大学院 看護学研 究科博士前期課程	高橋淳子		看護コンサルテーション 看護実践 におけるコンサルテーションの現状 と課題	2022.10	浜松	
	講師 聖隷クリストファー大学大学院 看護学研 究科博士前期課程	高橋淳子		看護コンサルテーション 患者中心 のコンサルテーションの実践①精神 看護に関する事例検討と討議	2022.10	浜松	
	講師 日本看護協会	高橋淳子		看護管理者を対象とした相談支援 事業	2022.12	Web	
	講師 聖隷クリストファー大学 看護学部2年次 生	眞壁利枝		看護専門職に必要な感染予防の知 識	2022.9	浜松	
	講師 北斗わかば病院	鈴木美由紀		救急蘇生法・窒息の解除	2022.10 2022.11	浜松	
	講師 聖隷クリストファー看護大学 助産専攻科	青島友香		助産技術	2022.5	静岡	
	講師 聖隷クリストファー大学 看護学部2年次生	山本真矢		成人看護援助特論 糖尿病と自己管 理支援	2022.01	浜松	
	講師 聖隷クリストファー大学大学院	山本真矢		病態生理学 糖尿病	2022.07	浜松	
	講師 中東遠糖尿病療養指導研究会	山本真矢		高齢糖尿病患者へのサルコペニア・フレ イル予防支援について	2022.06	掛川	
	講師 はままつODE研究会	山本真矢		シックデイの対応と新しい低血糖治療 薬について	2022.02	浜松	
	講師 静岡県立大学 看護学部	宗像倫子		老年看護学演習 入院から退院ま での高齢者のアセスメント、ケアの 実際	2022.6	静岡	
	講師 静岡県看護協会研修	宗像倫子	梅田靖子	その人らしい人生の実現に向けた 意思決定支援	2022.11	静岡	
	講師 静岡県看護職員認知症対応力向上研修	宗像倫子		認知症高齢者の在宅移行に向けた 取り組み 実践的な対応方法に向 けた取り組み	2022.8	Web	
	講師 浜松市ACPリーダー研修	宗像倫子	和久田晴久、梅田靖子	ACP普及に関する活動	2022.8	浜松	
	講師 浜松地区訪問介護事業所合同研修会	宗像倫子		認知症について	2022.10	浜松	
	講師 静岡県ナースセンター再就業研修	宗像倫子		認知症の基礎知識	2022.6 2022.11	浜松	
	講師 静岡県訪問看護ステーション協議会 令 和元年度在宅ターミナル看護支援事業在宅ター ミナルケア研修会	梅田靖子		コミュニケーション・スキル	2022.2	浜松	
	講師 ELNEC-Jコアカリキュラム看護師教育プ ログラム	梅田靖子		質の高いエンド・オブ・ライフ・ケアの 達成	2022.10	Web	
	講師 人生の最終段階を支えるチームケア研修 会・ELNEC-Jコアカリキュラム看護師教育プ ログラム フォローアップ研修会	梅田靖子		ELNEC-Jコアカリキュラムの振り返り と顔の見える関係作り	2022.11	浜松	
	講師 浜松市の医療・介護・福祉の専門職を対 象にしたACP(アドバンス・ケア・プランニング) リーダー研修	梅田靖子	宗像倫子、和久田晴久	ACP普及に関する活動	2022.10	浜松	
	講師 静岡県看護協会	梅田靖子	宗像倫子	その人らしい人生の実現に向けた 意思決定支援	2022.11	静岡	

講師 聖隷クリストファー大学 2022年度第1回看護研修セミナー	鈴木千佳代		パネルディスカッション 修了生の特定行為の現状と在宅・慢性期領域パッケージの可能性	2022.5	浜松	
講師 コロプラスト社内講演会	鈴木千佳代		脳卒中看護特定認定看護師の役割とは	2022.5	Web	
講師 テルモ株式会社社内講演会	鈴木千佳代		脳卒中看護特定認定看護師の役割	2022.5	Web	
講師 聖隷クリストファー大学社会福祉学部1年次生	鈴木千佳代		医学概論	2022.1 2022.10-12	浜松	
講師 2022年度静岡県看護協会介護施設等再就業研修	林美恵子		フィジカルアセスメント、救急蘇生の実際	2022.6 2022.11	浜松	
講師 名古屋医専	林美恵子		救急看護講義	2022.11	名古屋	
講師 臓器提供施設連携体制構築事業	林美恵子		急性期の終末期医療における家族への対応～脳死下臓器提供に際し医療者としてより対応を考える～	2022.2	浜松	
講師 聖隷クリストファー看護大学 助産専攻科	爪田久美子		助産管理論	2022.6	静岡	
講師 訪問看護ステーション協議会	高真喜		小児訪問看護研修	2022.9	浜松	
講師 静岡県看護協会 重症心身障害児者対応看護従事者養成研修	高真喜		退院支援	2022.8	Web	
講師 浜松市重症心身障害児(者)対応養成研修	高真喜		医療的ケアの実際	2022.1	浜松	
講師 聖隷クリストファー大学 看護学部 4年次生	高真喜		小児看護 統合実習	2022.7	浜松	
講師 聖隷クリストファー大学大学院 博士前期課程	高真喜		小児看護学演習Ⅰ 小児看護専門看護師コース フィジカルアセスメント	2022.11 2022.12	浜松	
講師 浜松市ファミリーサポートセンター	高真喜		小児看護の基礎知識	2022.6 2022.10	浜松	
講師 聖隷クリストファー大学 看護学部 4年次生	鈴木さと美		小児看護 統合実習	2022.4	浜松	
講師 千葉大学	鈴木さと美		小児看護勉強会	2022.12	Web	
講師 小児循環器看護師向けweb学習プロジェクト	村山有利子		心臓病の子どもへの看護実践web研修会	2022.10 2022.11 2022.12	Web	
座長 第13回せいい看護学会学術集会	中村典子		一般演題 口演3	2022.9	浜松	
座長 第29回小児集中治療ワークショップパネルディスカッション	村山有利子		クリティカルケアから”つなげる”シームレスな医療	2022.10	東京	
救護 静岡県看護協会	鈴木美由紀		JA共済杯2022全国選抜リトルリーグ野球大会	2022.10	浜松	
救護 静岡県看護協会	林美恵子		静岡県小学生陸上競技会	2022.1	磐田	
救護 静岡県看護協会	清水将人		第68回全日本中学校通信陸上競技静岡大会西部地区予選会	2022.6	袋井	
DMAT	清水将人		DIG(Disaster Imagination Game;災害図上訓練)・DHCoS(Damaged Hospital Continuation Support;災害時病院対応と病院籠城支援シミュレーション)参加	2022.6	静岡	
DMAT	清水将人		静岡DMAT看護師研修会ファミリーテーター参加	2022.7	静岡	
DMAT	清水将人		静岡県総合防災訓練 DMAT実動訓練参加	2022.9	牧之原	
DMAT	清水将人		令和4年度大規模地震時医療活動訓練(政府訓練) 浜松基地SCU指定プレーヤー参加	2022.10	浜松	
DMAT	清水将人		第6回緊急消防援助隊全国合同訓練 富士山静岡空港SCU看護師リーダー参加	2022.11	牧之原	
DMAT	清水将人		静岡県DMAT-L隊員養成研修 タスク参加	2022.12	静岡	

がん診療支援センター

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年.月	掲載頁	出版社名
	がんサバイバーのための皮膚障害セルフケアブック	日本がんサ ポーターケア 学会 Oncodermatolo gy部会	山崎直也、平川聡史、柳朝子、市川 智里、松井礼子、桜井なおみ	がんサバイバーのための皮膚障害セ ルフケアブック	2022.4	36-39,48-61,66-68,76- 81,106-113	(株)小学館
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数);掲載頁	
	「Breast awareness」と「がん教育」と「ヘルスリテラ シー」—学校・職場・地域での取り組み	吉田雅行	山田博英、中山理、川崎由実、手嶋 希久子、荒川里香、鈴木優佳、山口 園美	日本乳癌検診学会誌	2022.3	31(1);13	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年.月	開催地	
指定講演・シンポジ ウム等	医師(地域指導責任者)がシニアナビゲーターを 取得し、がん医療における絆を結ぶ	吉田雅行	中山理、川崎由実、手嶋希久子	第60回日本癌治療学会学術集会	2022.10	神戸市	
一般講演・その他の 講演							
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年.月	開催地	URL
	浜松工業高校の皆さんに伝えておきたい『がん』 のお話 ～がんの基礎知識とその予防～	吉田雅行 山田博英		静岡県立浜松工業高等学校 がん教育講座	2022.10	浜松市	

薬剤部

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者/編者	書名	出版年月	掲載頁	出版社名
	抗菌薬の予防服用を提案した小児尿路感染症患者の事例	本田勝亮		薬局 73巻5号	2022.4	1655-1659	南山堂
	調剤と情報 処方箋の意図がわかる！外来でよくみる29疾患の最新ガイドライン虎の巻	佐原百合名	矢部勝茂	関節リウマチ	2022.10	254-263	じほう
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
	医療用麻薬導入前における薬剤師による疼痛アセスメントと処方提案の有用性	荒川大輔	荒川大輔, 澤昇平, 本田勝亮, 石塚友一, 村上はる香, 古橋侑樹, 飯塚美有, 辻村行啓, 清水真弓, 山本圭祐, 矢部勝茂	医療薬学誌	2022年	48(7)302-309	
	新生児領域におけるチーム医療の実践～聖隷浜松病院 新生児集中治療室において～	本田勝亮		静岡県病院薬剤師会会報	2022	78: 6-10	
	がん患者の医療用麻薬導入時期についての調査	飯塚美有	荒川大輔, 澤昇平, 清水真弓, 辻村行啓, 古橋侑樹, 村上はる香, 山本圭祐, 矢部勝茂	日本病院薬剤師会雑誌	2022年	58(8):926-930	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年月	開催地	
指定講演・シンポジウム等							
一般講演・その他の講演	The Prognostic Value of Chemotherapy-induced Neutropenia and the Neutrophil-to-lymphocyte Ratio in Patients with Unresectable or Metastatic Urothelial Carcinoma Receiving Gemcitabine plus Cisplatin Combination Chemotherapy	Keisuke Yamamoto	Shohei Sawa, Daiki Tsuji, Yuri Sahara, Kiyooki Ishino, Miyu Iizuka, Yuki Huruhashi, Umi Tokou, Hidenori Nakamichi, Tatsuki Yoneda, Katsushige Yabe	The 21st Asian Conference on Clinical Pharmacy	2022.2	web	
	固形がん患者におけるデノスマブ投与時の腎機能と低カルシウム血症の関連性についての多施設後方的観察研究	中村和代	嘉屋道裕, 木苗あゆみ, 久保田佳実, 柳澤由紀, 山本圭祐, 高屋敷奈々, 浮田浩利, 名倉真理子, 杉上香織, 北島真利子, 平野公美, 石田結基, 小野田千晴, 小林豊, 中谷英仁, 名波幸子, 小田切圭一, 鈴木真也	第19回日本臨床腫瘍学会学術集会	2022.2	京都, web	
	早期診断とNICU専属薬剤師の介入により治療導入できたメンケス病の1例	青木勇樹	本田勝亮, 柏原道志, 長岡翔, 菊池新, 杉浦弘, 渡部多真紀, 安野伸浩, 矢部勝茂	日本薬学会	2022.3	愛知	
	腎障害固形がん患者におけるデノスマブ誘発性低カルシウム血症発現についての多施設後方的観察研究	山本圭祐	澤昇平, 中村和代, 嘉屋道裕, 柳澤由紀, 高屋敷奈々, 浮田浩利, 名倉真理子, 杉上香織, 北島真利子, 平野公美, 石田結基, 小野田千晴, 小林豊, 中谷英仁, 名波幸子, 小田切圭一, 矢部勝茂	日本臨床腫瘍学会学術大会2022	2022.3	宮城, web	
	オシメルテニブによる多形紅斑型薬疹:単施設ながらリアルワールドにおける観察結果	平川 聡史	山本圭祐, 都甲海, 橋本大	第7回日本がんサポーターケア学会学術集会	2022.6	山口, web	
	授乳婦における動画を用いた薬の情報提供に関する アンケート調査	堀田 董	石野 清亮, 夏目 章巴, 杉山 奈々美, 坂田 友美, 森名 諒美, 瀧口 里美, 矢部 勝茂	日本医療薬学会	2022.9	群馬, web	
	薬剤師が実践する効率的な 無痛分娩導入および医療資源の削減へ及ぼす効果	堀田 董	杉山 奈々美, 坂田 友美, 矢部 勝茂, 池田 千夏, 村越 毅	第126回産科麻酔学会	2022.11	浜松	
	薬剤師外来における医療用麻薬導入の可否を含めた処方前から介入することの有用性の検討	荒川大輔	荒川大輔, 澤昇平, 島津晴菜, 栗原啓輔, 村上はる香, 古橋侑樹, 飯塚美有, 辻村行啓, 清水真弓, 山本圭祐, 矢部勝茂	第15回日本緩和医療薬学会年会	2022.5	熊本, web	
	授乳婦における動画を用いた薬の情報提供に関する アンケート調査	堀田 董	石野 清亮, 夏目 章巴, 杉山 奈々美, 坂田 友美, 森名 諒美, 瀧口 里美, 矢部 勝茂	第52回 病院学会	2022.12	聖隷浜松病院	
	吸入薬における情報提供書を用いた 院外薬局との連携	栗原啓輔		吸入指導フォーラム	2022.10	浜松, web	
	レミゾラム投与患者における術後覚醒時間に関与する因子探索	森名 諒美	森名 諒美, 石野 清亮, 柏原 聖人, 高岡 雄一, 矢部 勝茂	第32回日本医療薬学会年会	2022.09	群馬, web	
	医療資源の供給不安定下における安全な無痛分娩の継続に向けた薬剤師としての取り組み	森名 諒美	森名 諒美, 瀧口 里美, 夏目 章巴, 矢部 勝茂, 池田 千夏, 村越 毅	第126回産科麻酔学術集会	2022.11	浜松	
	静岡県西部地区基幹3施設によるWebカンファレンス開始に伴う抗菌薬使用動向の変化	古橋 草平	本田勝亮, 佐藤誠太郎, 松原大祐, 長岡翔, 柏原道志, 伊藤政治, 正木銀三, 矢部勝茂	日本薬剤師会東海ブロック・日本薬学会東海支部合同学術大会	2022.11	静岡, web	
	日齢61に発症し救命し得たPanton-Valentine leukocidin陽性メチシリン感受性黄色ブドウ球菌による肺化膿症	本田勝亮	柏原道志, 長岡翔, 堤克成, 菊池新, 杉浦弘, 大木茂, 金子寛, 中南秀将, 矢部勝茂	第32回日本医療薬学会年会	2022.9	群馬	
	薬剤部門における災害に対する危機意識向上と行動変容を促す方法の検討	山尾真貴子	山尾真貴子, 梶原千里, 柏原道志, 青木勇樹, 矢部勝茂	第32回日本医療薬学会年会	2022.9	群馬, web	
	手足症候群の重症度評価に対するスキルアップ研修の有用性の検討	神谷早織	神谷早織, 山本圭祐, 平川聡史, 大石大祐, 佐原由莉, 澤昇平, 柏原道志, 柴崎幾代, 浅井はるか, 鈴木英絵, 森菜探子, 吉田雅行, 三木良浩, 矢部勝茂	第33回日本医療薬学会年会	2022.10	群馬, web	
	EGFR-TKI使用患者における病院と保険薬局で保有する情報の違いに関する調査研究	神谷早織	神谷早織, 澤昇平, 中嶋孝枝, 柴崎幾代, 平川聡史, 石野清亮, 柏原道志, 山本圭祐, 矢部勝茂	日本薬剤師会東海ブロック・日本薬学会東海支部合同学術大会	2022.11	静岡, web	
	HIF-PH阻害薬がHb値改善に及ぼす効果と医療経済効果に関する影響	竹村明子	竹村明子, 磯崎泰也, 柏原聖人, 松川陽央, 矢部勝茂	第16回日本腎臓病薬物療法学会学術集会・総会	2022.10	長崎	
	当院における薬剤師外来の 有用性の検討	佐原百合名	佐原百合名, 宮本俊明	第66回日本リウマチ学会総会・学術集会	2022.4	横浜, web	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年月	開催地	URL
	日経DI Online「抗菌薬はAST専従薬剤師にお任せを！」	古橋草平		デ・エスカレーション後、炎症反応が亢進したら	2022.1	web	https://medical.nikkeibp.co.jp/leaf/mem/pub/di/column/ast/202201/573657.html

日経DI Online「抗菌薬はAST専従薬剤師にお任せを！」	柏原道志		誤嚥性肺炎に対して抗菌薬選択をどう考える？	2022.4	web	https://medical.nikkeip.co.jp/leaf/mem/pub/di/column/ast/202204/574277.html
日経DI Online「抗菌薬はAST専従薬剤師にお任せを！」	塩田亮介	本田勝亮	バンコマイシンの投与設計で注意すべきことは「抗菌薬TDM臨床実践ガイドライン2022」の改訂ポイントをチェック	2022.5	web	https://medical.nikkeip.co.jp/leaf/mem/pub/di/column/ast/202205/574801.html
日経DI Online「抗菌薬はAST専従薬剤師にお任せを！」	長岡翔		カンジダ症患者のPT-INRが急に延長、原因は？	2022.6	web	https://medical.nikkeip.co.jp/leaf/mem/pub/di/column/ast/202206/575558.html
日経DI Online「抗菌薬はAST専従薬剤師にお任せを！」	平野公基	本田勝亮	脊椎インプラントの術後感染症に抗菌薬をどう使う？	2022.8	web	https://medical.nikkeip.co.jp/leaf/mem/pub/di/column/ast/202208/575953.html
日経DI Online「抗菌薬はAST専従薬剤師にお任せを！」	堤克成	本田勝亮	腸球菌が検出！抗菌薬選択のポイントは？	2022.11	web	https://medical.nikkeip.co.jp/leaf/mem/pub/di/column/ast/202211/577086.html
聖隷クリストファー大学 大学院看護学研究科博士課程前課程 講師	奥村知香		こころの状態に用いる治療薬	2022.12	浜松	
座長	奥村知香		西部支部例会	2022.9.21	浜松	

臨床検査部

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
	ソナゾイド造影超音波において特異な造影所見を認めた細胆管細胞癌の一例 A case of cholangiolocellular carcinoma with peculiar contrast findings on sonazoid contrast-enhanced ultrasound	加藤 成美	室久剛、瀧美早哉佳、新村奈津美、影山美那子、鹿倉聡、齋藤博、加藤好洋、石原幹、直田健太郎	聖隷浜松病院医学雑誌	2022.6	22巻1号 p15-p20	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年月	開催地	
指定講演・シンポジウム等	検査データを活用した検査後の品質保証	石原晶		令和4年度 第60回中部圏支部医学検査学会	2022.10	沼津	
一般講演・その他の講演	静岡県合同輸血療法委員会における診療支援部会の発足と活動の意義	橋ヶ谷尚路	飛田 規、堀越泰雄、岩尾憲明、松川 恵梨子、進藤 仁、吉田明世、中野翔太、中島裕美、土屋明美	第70回日本輸血・細胞治療学会総会	2022.5	愛知	
	輸血実態調査	中島裕美		令和4年度 第39回静岡県臨床検査精度管理調査報告会	2022.12	静岡(Web開催)	
	こんなとき、どうする? ~こんな場面遭遇したことありませんか?~	中島裕美		令和4年度 静岡県合同輸血療法委員会総会	2022.12	Web開催	
	免疫血清 口演 座長	大庭 恵子		令和4年度 第60回中部圏支部医学検査学会	2022.10	沼津	
	臨床化学・免疫血清部門 精度管理調査報告	大庭 恵子		令和4年度 第39回静岡県臨床検査精度管理調査報告会	2022.12	静岡(Web開催)	
	重症外傷患者対応 -Trauma Code-における輸血担当検査技師の参画と効果	鈴木健太	榎山真輝 佐野沙也加 石原晶 中島裕美 落合正好 大庭恵子 直田健太郎	令和4年度 第60回中部圏支部医学検査学会	2022.10	沼津	
	成人特発性腸重積症の1例	宇野圭祐	直田健太郎、石原幹、加藤好洋、鹿倉聡、影山美那子、加藤成美	令和4年度 第60回中部圏支部医学検査学会	2022.10	沼津	
	乳腺分泌癌の1例	小池洋桜	山田真人、瀬野翔太、加藤好洋、古田政敏、池谷知也、水野章吾、大月寛郎、小林寛	第61回日本臨床細胞学会秋期大会	2022.11	宮城	
	当院病理検査室におけるタスクシフト/シェアの取り組み	西村奏子	山田 茉樹・瀬野 翔太・池谷 知也 古田 政敏・水野 章吾・加藤 好洋・直田 健太郎	令和4年度 第60回中部圏支部医学検査学会	2022.10	沼津	
	不妊治療領域における当院の臨床検査技師の関わり	増井直之	石原 晶 村松 正子 鈴木 伊都子 大庭 恵子 直田 健太郎	2022年度聖隷臨床検査部門合同学術集会	2022.10	web開催	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年月	開催地	URL
	座長	ハビブザデ バネギ メヘラド		2022年度聖隷臨床検査部門合同学術集会	2022.10	web開催	
	病理検査部門 免疫染色サーベイ調査報告	加藤 好洋		第39回 静岡県臨床検査精度管理調査報告会	2022.12	静岡(Web開催)	
	一般演題 病理部門座長	瀬野 翔太		令和4年度 第60回中部圏支部医学検査学会	2022.10	静岡	
	座長(日臨技企画1)	直田 健太郎		令和4年度 第60回中部圏支部医学検査学会	2022.10	静岡	

放射線部

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者/編者	書名	出版年月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
	CRMP N0.21 Report of AAPM Task Group 235 - Radiochromic Film Dosimetry: An update to TG-55	上島佑介		日本医学物理学会会報 第49号	2022.9.1	p.32-34	
III 学会発表 指定講演・シンポジウム等	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年月	開催地	
一般講演・その他の講演	CyberKnife体幹部治療における当院の精度管理	上島佑介		第11回CK-QAセミナー(サイバーナイフ研究会)	2022.1.22	Web	
	乳がんの放射線治療最前線	齋藤龍典		2021年度第2回中部支部学術セミナー	2022.1.29	Web	
	単施設の使用経験と研究から見えたもの	清水由美子		RapidPlan™ Practice 2 in Osaka	2022.2.11	Web	
	一般撮影部門 ヒヤリ・ハット報告件数の増加	種石吉記		QCサークル 東海支部 総合交流会	2022.2.10	Web	
		柘植新輔		第17回静岡県血管撮影研究会	2022.2.26	Web	
	診療放射線技師のキャリアをデザインしよう ～キャリアアンカーから自分の価値を見つけよう～	小林 秀行		第6回ワークライフバランス検討委員会研修会(静岡県放射線技師会)	2022.2.16	Web	
	ロボットアーム式リニアックの肺腫瘍における追尾照射の可否に関する検討	加藤剛	村木勇太、齋藤龍典	第35回 高精度放射線外部照射部会学術大会	2023.3.6	Web	
	VOXELAN導入前後のフローの違いについて	齋藤龍典		2022VOXELANユーザーズミーティング	2022.6.3	東京	
	RapidPlanの実践例紹介1(単施設の使用経験)	清水由美子		RapidPlan PRACTICE in 森ノ宮医療大学	2022.6.11	大阪(森ノ宮医療大学)	
	放射線部門機器不具合発生時における「機器故障入カフォー」の活用	小出若葉	神谷圭亮	第38回日本診療放射線技師学術大会	2022.9.16	神戸コンベンションセンター	
	最新医療機器紹介「サイバーナイフ	加藤剛		聖隷浜松病院開設60周年記念市民公開講座	2022.9.18	アクトシティ浜松	
	99mTc 心筋血流シンチにおける肝臓・胆嚢の高集積による左室心筋下壁への影響に対する画質改善の検討	長屋重幸		第38回日本診療放射線技師学術大会	2022.9.18	神戸コンベンションセンター	
	患者説明動画導入前後による患者満足度の比較	村木勇太		第38回日本診療放射線技師学術大会	2022.9.18	神戸コンベンションセンター	
	当院における学会・外部勉強会参加率向上への取り組みについて	岡部修平		第38回日本診療放射線技師学術大会	2022.9.18	神戸コンベンションセンター	
	放射線部門における改善活動にQC手法を用いた取り組みについて	高柳有希	栗田仁一	第38回日本診療放射線技師学術大会	2022.9.18	神戸コンベンションセンター	
	患者さんの待ち時間を減らす～MRI待ち時間短縮にトライ～	高柳有希		第6405回 秋桜大会(QCサークル静岡地区)	2022.10.16	web	
	当院における血管造影での創意工夫と緊急アンギオ症例	河口昂平		第55回静岡県放射線技師会アンギオ部会	2022.11.12	web	
	金属製ボラス使用時のレーザ型3D体表面検出装置検出精度の基礎的検討	齋藤龍典	野末 政志、村木 勇太	日本放射線腫瘍学会第35回学術大会	2022.11.12	広島	
	画像誘導放射線治療における被ばく線量管理システムの構築	清水由美子	外川久美子、安間啓、山田薫	日本放射線腫瘍学会第35回学術大会	2022.11.10	広島	
	Deep Learningを用いた子宮卵巣領域のMRI撮像におけるSSFSEの撮像条件の検討	平間歩未	小出若葉、高柳有希	第14回中部放射線医療技術学術大会	2022.11.5	愛知	
	放射線部門における安全文化醸成に向けた取り組み	種石吉記		医療の質・安全学会学術集会	2022.11.26	神戸	
	「圧縮センシングを学ぼう！」-頭頸部編-	小出若葉		第14回中部放射線医療技術学術大会	2022.11.5	愛知	
	Revolution CTを用いたGSI臨床使用	石川莉紗		第1回 中部GECTユーザー会	2023.12.8	WEB	
放射線部門における安全文化醸成に向けた取り組み	種石吉記		静岡県放射線技師会 第16回医療安全セミナー	2023.12.10	静岡		
99mTc 心筋血流シンチにおける胆嚢・胆管の高集積による左室心筋下壁への影響に対する画質改善の検討	長屋重幸		第59回 三河遠州核医学研究会	2022.12.10	浜松		
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年月	開催地	URL
	総合司会進行	吉田賢志		第17回静岡県血管撮影研究会	2022.2.26	Web	
	座長	望月佑馬		聖隷放射線部学術大会	2022.3.11	web	
	司会	小出若葉		第12回東海MRI技術研究会	2023.3.20	web	
	座長	小出若葉		第50回日本磁気共鳴医学会大会	2022.9.9	愛知	
	座長	松尾長昌		第4回富士山QQ災害撮影研究会	2022.12.17	web	
	座長	長島勇貴		第88回 静岡県核医学談話会	2022.12.3	web	

眼科検査室

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年.月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
III 学会発表 指定講演・シンポジウム等	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年.月	開催地	
一般講演・その他の講演	Comparing the structure-function relationship between the strategies of SITA standard and KOWA Smart.	Yuri Fujino	Hiroshi Murata, Ryo Asaoka	Imaging and Perimetry's Society 24th International Visual Field & Imaging Symposium	2023.8	University of California Berkeley	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	全職名等	開催年.月	開催地	URL

臨床工学室

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者/編者	書名	出版年月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
III 学会発表	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年月	開催地	
指定講演・シンポジウム等							
	清潔介助教育の取り組み	森谷千秋	山内健至、鈴木克尚、北本憲永	人工股関節手術のポイントを押さえて看護に活かす～清潔・インプラントメーカーに頼らない器械だし～	2022/3/5	Web	
	THAの清潔介助教育について	森谷千秋	鈴木克尚 北本憲永	医師と考える 人工股関節手術のポイントを押さえて看護に活かす～清潔・インプラントメーカーに頼らない器械出し～	2022/3/5	Web	
	スコープオペレーターにおける課題と今後の展開	堀口夏希	鈴木克尚、北本憲永	第12回 手術室臨床工学技士(OR-CET)情報交換会 in 大阪	2022/3/13	Web	
	手術室タスクシフト・シェアを成果に繋げる～臨床工学技士の育成～	北本憲永		第14回日本医療教授システム学会	2022/3/17	岐阜	
	手術室業務が拡大した理由を考える～管理者の姿勢から	北本憲永		第32回日本臨床工学技士会	2022/5/14	茨城	
	臨床工学技士の魅力を周知させるためには臨床業務を最大限拡大する	北本憲永		第32回日本臨床工学技士会	2022/5/14	茨城	
	植込み型心臓デバイス認定士が関わるタスクシフト/シェア	神谷典男	神谷 典男1) 北本 憲永1) 逸見 隆太2) 杉浦 亮 2)	第68回日本不整脈心電学会学術大会	2022/6/8	神奈川	
	麻酔補助業務への取り組み	北本憲永	内山明日香、佐川雅俊、三浦竜郎、家入瑞穂、高野義史、川村貴志、大橋篤、鳥羽好恵	第29回東京都臨床工学会	2022/6/19	東京	
	ビデオライブ CTO	神谷典男		SING Live研究会	2022/8/26	静岡	
	どう始める？タスクシフト～麻酔補助～	内山明日香	内山明日香、佐川雅俊、北本憲永	第22回中部臨床工学会	2022/10/29	愛知	
	働き方改革 手術室臨床工学技士の取り組み～麻酔補助、スコープオペレーターへの参入～	内山明日香	内山明日香、鈴木克尚、北本憲永	第60回人工臓器学会大会	2022/11/3	愛媛	
	補助循環使用に対するiNOの有効性について	北本憲永		iNOflo Web Forum for Clinical Engineers	2022/11/11	Web	
	Groundhog Day ～低侵襲体外循環のための取り組み(常温体外循環管理・DO2管理)～	太田早紀	富永滋比古 小勝翔太郎 増井浩史 神谷典男 北本憲永	第47回日本体外循環技術医学会	2022/11/19	福岡	
	臨床工学技士によるタスクシフト・シェアへの挑戦 ～麻酔科医との協働～	北本憲永	内山明日香	第47回日本体外循環技術医学会	2022/11/19	福岡	
	新生児医療を担う、臨床工学技士を育てるために	渡邊一茂	大澤真智子、三浦竜郎、原田賢太、西山友雲、家入瑞穂、北本憲永	第66回日本新生児育成医学会 学術集会	2022/11/24	神奈川	
	臨床工学技士による医師・看護師の手術支援	北本憲永		第 32 回 VJH 職員交流研修会	2022/11/25	愛媛	
一般講演・その他の講演	当院腎センターにおけるプライマリー活動と事例報告	黒崎瑠依	中島 俊一 西條 幸志 北本 憲永 三崎太郎	第25回 西部地区血液浄化研究会	2022/1/15	Web	
	da vinciエンドリスト挿入でのCannula Sealラバー部の破損報告と検証	鈴木隆太	鈴木 克尚・三浦 竜郎・堀口 夏希・原田 翔太・若松 弘将・北本 憲永	第43回 日本手術医学会総会	2022/1/28	Web	
	人工心肺操作者を目指して	小勝翔太郎	山城政晴、太田早紀、富永磁比古、増井浩史、神谷典男、北本憲永	第6回若手交流会～あなたにとっての未来は？～静岡臨床工学技士会	2022/2/6	Web	
	手術室業務での経験から現部署での働きと今後の展望	濱口啓介	北本憲永、神谷典男、増井浩史、三浦啓道、古山大志、藤井洵希、富田聡子、富永滋比古、大平和、清水奎太、大野喬亮、太田早紀、近藤京駿、大澤陸歩	第6回若手交流会～あなたにとっての未来は？～静岡臨床工学技士会	2022/2/6	Web	
	内視鏡業務と臨床工学技士の関わり	鈴木らら	高柳綾子、杉山征四朗、北本憲永	第41回東京消化器内視鏡技師研究会	2022/2/6	東京	
	内視鏡業務と臨床工学技士の関わり	鈴木らら	高柳綾子、杉山征四朗、北本憲永	第41回東京消化器内視鏡技師研究会	2022/2/6	東京	
	両室ベージングによりT波オーバーセンスを起こしたCRT-Dの1例	大平和	北本憲永、神谷典男、藤井洵希、増井浩史、三浦啓道、富田聡子、古山大志、清水奎太、大野喬亮、(聖隷浜松病院 臨床工学室) 逸見隆太 杉浦亮(同 循環器科)	第14回日本植え込みデバイス関連冬季大会	2022/2/10	Web	
	小児患児の左心室ベージングによる収縮能低下を伴う心不全に対し、CRT植え込みが有効であった1例	藤井洵希	神谷 典男1, 北本 憲永1, 富田 聡子1, 清水 奎太1, 逸見 隆太2, 杉浦 亮 2, 井上 奈緒3, 金子 幸栄3, 中島 八 隅 3, 杉山 央 3, 宮崎 文 1聖隷浜松病院 臨床工学室, 2聖隷浜松病院 循環器内科, 3聖隷浜松病院 小児循環器科, 4静岡県立総合病院 成人先天性心疾患科	第14回日本植え込みデバイス関連冬季大会	2022/2/10	Web	
	心臓同期療法後の左脚ブロック患者に対するQRS幅短縮への試み	神谷典男	北本憲永、藤井洵希M、増井浩史、三浦啓道、富田聡子、古山大志、清水奎太、大平和、大野喬亮、近藤京駿(聖隷浜松病院 臨床工学室) 逸見隆太 杉浦亮(同 循環器科)	第14回日本植え込みデバイス関連冬季大会	2022/2/10	Web	
	臨床工学技士の麻酔アシスタントへの取り組み	内山明日香	佐川雅俊、三浦竜郎、家入瑞穂、高野義史、川村貴志、大橋篤、北本憲永	第3回 日本周麻酔看護医学会学術集会	2022/2/19	Web	
	腹臥位療法後の残存筋弛緩作用の評価に筋弛緩モニタリングが有用であった1例	三浦 啓道	北本 憲永、石田 恵章、神谷 典男、増井 浩史、土手 尚、瀧美 生弘	第49回日本集中治療医学会	2022/3/18	宮城	
	誘発電位測定業務に関連する タスクシフト・シェアへの取り組み	田中良樹	八木友香、三浦竜郎、鈴木克尚、北本憲永	第7回術中脳脊髄モニタリング研究会	2022/4/17	大阪.web	

吸引補助脱血装置の基礎実験による検討	富永滋比古	増井浩史 太田早紀 神谷典男 北本憲永	第32回日本臨床工学技士会	2022/5/14	茨城	
脳血管治療における臨床工学技士としての関わり	大野喬亮	神谷典男 増井浩史 三浦啓道 藤井洵希 富田聡子 清水奎太 大平和 近藤京駿 濱口啓介 大澤陸歩 北本憲永	第32回日本臨床工学技士会	2022/5/14	茨城	
タッチパネルディスプレイシート開発に関する支援	鈴木克尚	北本憲永	第32回日本臨床工学技士会	2022/5/14	茨城	
内視鏡治療における操作介助を習得するための取り組み	杉山征四郎	曾根太一 高柳綾子 北本憲永	第32回日本臨床工学技士会	2022/5/14	茨城	
新型遠心ポンプの使用経験	小勝翔太郎	増井浩史 山城政暎 太田早紀 富永滋比古 神谷典男 北本憲永	第32回日本臨床工学技士会	2022/5/14	茨城	
他院でPCI中にLAD ruptureし、ECMO挿入下で当院に搬送後救命し得た1例	大野喬亮	北本憲永 増井浩史 藤井洵希 古山大志 三浦啓道 富田聡子 清水奎太 大平和 富永滋比古 大野喬亮 太田早紀 近藤京駿 濱口啓介 大澤陸歩 岡田尚之 杉浦 亮	日本心血管インターベンション治療学会(CVIT)第46回東海北陸地方会	2022/5/27	浜松	
循環器領域におけるタスクシフト・シェア	神谷典男	北本憲永 増井浩史 藤井洵希 古山大志 三浦啓道 富田聡子 清水奎太 大平和 富永滋比古 大野喬亮 太田早紀 近藤京駿 濱口啓介 大澤陸歩 岡田尚之 杉浦 亮	日本心血管インターベンション治療学会(CVIT)第46回東海北陸地方会	2022/5/27	浜松	
脳血管内治療における視覚誘発電位の有用性	濱口啓介	大澤陸歩、近藤京駿、太田早紀、大野喬亮 大平和、清水奎太、富田聡子、富永滋比古、古山大志、藤井洵希、三浦啓道、増井浩史、神谷典男、北本憲永	第17回 静岡県臨床工学会「団結」	2022/6/5	Web	
レーザー手術装置の誤照射による発火と初期消火の検討	野中舜太	鈴木克尚、北本憲永	第17回静岡県臨床工学会	2022/6/5	Web	
十二指腸ビデオスコープディスプレイ先端カバーのトラブル事例	高柳綾子	高柳綾子、大澤真智子、水村敦子、杉山征四郎、北本憲永	第17回静岡県臨床工学会	2022/6/5	Web	
当院におけるシャントエコー検査導入から現状の課題	吉田佑輔	釜下正俊、中島俊一、北本憲永	第17回 静岡県臨床工学会「団結」	2022/6/5	Web	
先天性房室ブロックに対する乳児期ペースメーカー治療の予後	神谷典男	神谷 典男 1) 逸見 隆太 2) 藤井 洵希 1) 富田 聡子 1) 清水 奎太 1) 杉浦 亮 2) 立石 実 3) 小出 昌秋 3) 北本 憲永 1	第68回日本不整脈心電学会学術大会	2022/6/8	神奈川	
植込み型心臓モニタが有効であった一例	藤井洵希	藤井洵希、逸見隆太2、神谷典男、増井浩史、三浦啓道、富田聡子、古山大志、大平和、清水奎太、大野喬亮、杉浦亮、北本憲永	第68回日本不整脈心電学会学術大会	2022/6/8	神奈川	
CEガールの強みと叫び	大平和		第41回PICASSO	2022/6/11	Web	
臨床工学技士を活用した麻酔補助業務への取り組み	北本憲永	内山明日香、佐川雅俊、三浦竜郎、家入瑞穂、高野義史、川村貴志、大橋篤、鳥羽好恵	第33回日本臨床モニター学会	2022/6/25	愛知	
皮膚灌流圧測定(SPP)有用性の検討	沖雄斗	中島俊一、北本憲永	第67回日本透析医学会学術集会・総会	2022/7/1	神奈川	
体外循環中のDUF置換液の違いによる血糖と乳酸値の変化	北本憲永	富永滋比古 太田早紀 増井浩史 小出昌秋	第58回日本小児循環器学会	2022/7/21	北海道	
内視鏡室で活躍できる臨床工学技士を目指して	杉山征四郎	高柳綾子 北本憲永	第89回日本消化器内視鏡技師学会	2022/10/28	福岡	
新生児黄疸に対する光線治療装置の照射強度に関する検討	下紺澤	渡邊一茂、太田早紀、三浦竜郎、高野絵莉、原田賢汰、西山友雲、家入瑞穂、山城政暎、大澤真智子、北本憲永	第22回中部臨床工学会	2022/10/29	愛知	
手術室出張内視鏡に対する臨床工学技士の関わり方	梅田知暉	北本憲永、高柳綾子、杉山征四郎	第22回中部臨床工学会	2022/10/29	愛知	
MUFの有用性～小児から成人症例までの体重別評価～	小勝翔太郎	太田早紀 富永滋比古 増井浩史 神谷典男 北本憲永	第22回中部臨床工学会	2022/10/29	愛知	
脳カテテル室における誘発電位業務 ～教育プランの策定と展望～	田口遥己	濱口啓介 大澤陸歩 近藤京駿 太田早紀 大平和 清水奎太 富永滋比古 富田聡子 古山大志 藤井洵希 三浦啓道 増井浩史 神谷典男 北本憲永	第22回中部臨床工学会	2022/10/29	愛知	
電気手術器に関連するI/A事例の検討	勝部優介	太田早紀 富永滋比古 鈴木克尚 北本憲永	第22回中部臨床工学会	2022/10/29	愛知	
総合周産期母子医療センターにおける災害対策	原田賢汰	渡邊一茂、三浦竜郎、西山友雲、家入瑞穂、山城政暎、大澤真智子、北本憲永	第22回中部臨床工学会	2022/10/29	愛知	
常温体外循環中の大腿動脈送血時における下肢組織酸素飽和度についての検討	太田早紀	富永滋比古 小勝翔太郎 増井浩史 神谷典男 北本憲永	第60回人工臓器学会大会	2022/11/3	愛媛	
送血カニューレ圧力損失特性の検討	富永滋比古	太田早紀 小勝翔太郎 増井浩史 神谷典男 北本憲永	第60回人工臓器学会大会	2022/11/3	愛媛	
体外循環中の混合静脈酸素飽和度に関する検討	増井浩史	富永滋比古 小勝翔太郎 太田早紀 神谷典男 北本憲永	第47回日本体外循環技術医学会	2022/11/19	福岡	

	CryoballoonAblation後のAF2ndsessionでの心房期外収縮にEnsiteが有効であった1例	藤井洵希	北本憲永、神谷典男、富田聡子、清水奎太、逸見隆太、杉浦亮	カテーテルアブレーション関連秋季大会2022	2022/11/24	新潟	
	臨床工学技士のスコープオペレータ病院内教育	北本憲永	鈴木克尚	第35回 日本内視鏡外科学会	2022/12/8	愛知	
	スコピスト参入による効果	森谷千秋	鈴木克尚 北本憲永	2022年 院内学会	2022/12/10	浜松	
IVその他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年月	開催地	URL
	講師	北本憲永		日本臨床工学技士会告示研修 スコープオペレータ実技研修	2022/1/10	東京	
	講師	内山明日香		日本臨床工学技士会告示研修 手術における清潔操作	2022/1/15	愛知	
	講師	北本憲永		日本臨床工学技士会告示研修 鏡視下手術における視野確保	2022/1/15	愛知	
	講師	北本憲永	増井浩史、太田早紀、富永滋比古	扶桑薬品工業社員研修 ミオテクター使用経験	2022/1/18	静岡	
	講師	北本憲永		日本臨床工学技士会告示研修 手術室における清潔操作	2022/1/20	東京	
	講師	内山明日香		日本臨床工学技士会告示研修 手術における清潔操作	2022/1/22	東京	
	講師	神谷典男		日本臨床工学技士会告示研修 アブレーション治療の実際	2022/1/29	東京	
	講師	内山明日香		日本臨床工学技士会告示研修 手術における清潔操作	2022/2/5	東京	
	講師	内山明日香		日本臨床工学技士会告示研修 手術における清潔操作	2022/2/5	大阪	
	講師	北本憲永		日本臨床工学技士会告示研修	2022/2/5	東京	
	講師	北本憲永		日本臨床工学技士会告示研修 手術における清潔操作	2022/2/10	東京	
	講師	三浦啓道		第19回呼吸器セミナー COVID19 感染症に対する呼吸療法 のおさらい	2022/2/13	静岡	
	講師	西條幸志		第19回呼吸器セミナー 酸素療法	2022/2/13	静岡	
	講師	北本憲永		日本臨床工学技士会告示研修 手術における清潔操作	2022/2/17	東京	
	講師	神谷典男		日本臨床工学技士会告示研修 アブレーション治療の実際	2022/2/23	Web	
	講師	渡邊一茂		新生児集中治療業務基礎研修会 NICUにおけるCE業務の実際	2022/3/16	Web	
	講師	神谷典男		Abbott Medical-Professional Seminar 心臓再同期療法での左脚ブロック患者 に対するQRS幅短縮への試み	2022/3/24	Web	
	講師	北本憲永		体外循環セミナーin Okinawa FX15プレコネの活用と大人数をま とめ上げる組織マネジメント	2022/4/16	沖縄	
	講師	神谷典男		日本臨床工学技士会告示研修 アブレーション治療の実際	2022/4/23	大阪	
	講師	北本憲永		日本臨床工学技士会告示研修 鏡視下手術における視野確保	2022/5/7	大阪	
	講師	北本憲永		テルモMEセンタ講演会 臨床工学技士とME機器管理	2022/5/26	静岡	
	講師	増井浩史		東海地方会実技セミナー	2022/5/28	静岡	
	講師	北本憲永		第97回日本医療機器学会 医師の働き方改革とタスクシフト・シ ェア ～手術室を中心に～	2022/6/2	神奈川	
	講師	内山明日香		日本臨床工学技士会告示研修 手術における清潔操作	2022/6/4	東京	
	講師	北本憲永		日本臨床工学技士会告示研修 鏡視下手術のための視野確保	2022/6/18	東京	
	講師	田口遥己		森ノ宮医療大学就職セミナ 伝えたい3つのこと	2022/6/25	大阪	
	講師	北本憲永		森ノ宮医療大学就職セミナ 就職・実習に向けて、皆様へのメッ セージ	2022/6/25	大阪	
	講師	神谷典男		日本臨床工学技士会告示研修 アブレーション治療の実際	2022/7/2	Web	
	講師	内山明日香		日本臨床工学技士会告示研修 手術における清潔操作	2022/7/16	愛知	

経営企画室

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年.月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数);掲載頁	
III 学会発表 指定講演・シンポジウム等	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年.月	開催地	
一般講演・その他の講演	働き方改革 推進から実現に向けた具体策へ	望月 卓馬		医療マネジメント Webセミナー	2022.03	Web	
	コロナ禍の病院経営 - 現状把握とリカバリー -	望月 卓馬		girasolサポートチャンネル	2022.09	Web	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年.月	開催地	URL
	Youtube	望月 卓馬		診療放射線技師100人カイギ 第5回	2022.02	Web	
	日本放射線技師会 マネジメントラダ- Lv.3	望月 卓馬		担当部署の理解と監督1 担当部署の理解と監督2	2022.08	Web	

地域医療連絡室(JUNC)

I 著書	執筆タイトル	著者名	共著者／編者	書名	出版年月	掲載頁	出版社名
II 学術論文・総説	論文名	研究者名	共同研究者	掲載誌名	出版年	巻数(号数); 掲載頁	
III 学会発表 指定講演・シンポジウム等	演題名	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年月	開催地	
一般講演・その他の講演	地域医療連絡室(JUNC)のレジリエンスな取組みによる成果報告	滋野智也		2022年度聖隷浜松病院 病院学会	2022.12	聖隷浜松病院	
	静岡県西部広域脳卒中地域連携バスの運用状況	滋野智也		第5回 脳卒中ミーティング	2022.3	浜松	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年月	開催地	URL
	講師	滋野智也		medimap 医療機関向けウェブセミナー～地域医療連携の強化施策を学ぶ～ 当院の地域連携活動とその成果(コロナ禍の3年を振り返る)	2022.10	WEB	
	講師	滋野智也		回復期リハビリテーション病棟協会 ソーシャルワーカー委員会初任者 WEB研修 「回復期リハビリテーション病棟で行う 心理・社会的問題解決、調整援助」	2022.7	WEB	
	講師	滋野智也 木村菜菜		学校法人名古屋大原学園 大原 簿記情報医療専門学校浜松校 学生向け研修	2022.6	浜松	