

頁数 部署名	頁数 部署名
02 総合診療内科	58 手外科・マイクロサージャリーセンター
03 臨床検査科	61 病理診断科
04 呼吸器内科、呼吸器科、呼吸器化学療法科	62 救急科・救命救急センター
06 消化器内科	66 脳卒中科・脳卒中センター
09 膠原病リウマチ内科	67 てんかんセンター
12 腎臓内科	72 小児神経科
15 内分泌内科	77 口腔外科・矯正歯科
16 神経内科	78 総合歯科
17 精神科	79 看護部
18 産婦人科	86 安全管理室
19 小児科	87 人材育成センター図書室
24 上部消化管外科	88 臨床研究管理センター
26 肝胆膵外科	89 薬剤部
27 乳腺科	91 臨床検査部
29 大腸肛門科	93 放射線部
30 小児外科	95 リハビリテーション部
31 呼吸器外科	97 眼科検査室
32 泌尿器科	98 臨床工学室
34 リプロダクションセンター（総合性治療科）	105 栄養課
36 耳鼻咽喉科	106 医療福祉相談室
38 眼科	107 経営企画室
40 形成外科	108 外来医事課
41 放射線科	109 外来サービス課
42 腫瘍放射線科	
43 緩和医療科	
44 皮膚科	
45 麻酔科	
46 心臓血管外科	
49 脳神経外科	
51 リハビリテーション科	
52 スポーツ整形外科	
53 せぼね骨腫瘍科	
55 骨・関節外科	
56 上肢外傷外科	
57 足の外科	

総合診療内科

Ⅱ 学術論文・総	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
	Analysis for the association between corpus callosum thickness and corpuscallosotomy outcomes for patients with epileptic spasms or tonic spasms	Shinji Itamura	Shinji Itamura, Tohru Okanishi, Mitsuyo Nishimura, Sotaro Kanai, Shimpei Baba, Yosuke Masuda, Yoichiro Homma, Hideo Enoki, Ayataka Fujimoto	Pediatr Neurol	2019	(95); 79-83
	Activities of daily living are associated with outcomes of epilepsy treatment in elderly patients.	Fujimoto A	Okanishi T, Sato K, Masuda Y, Nishimura M, Homma Y, Enoki H.	Psychogeriatrics	2019	(20); 104-110
	Sudden unexpected death in epilepsy in the bathtub	Kino Hayashi	Kazutaka Jinb, Chizuko Nagamori, Kazuo Okanari d, Tohru Okanishi, Yoichiro Homma, Yasushi Iimura, Takehiro Uda, Lynne Takada, Hiroshi Otsubo	Epilepsy & Behavior	2019	(96); 33-40
	Case report; Erythema multiforme like reaction to santos rosewood (Machaerium scleroxylon) and Torreya nucifera	Sayuri Uchida	Masaaki Ogai, Kazuhito Saito, Yoichiro Homma	BMJ Case Rep	2019	(12); e228580
	Symmetry of ictal slow waves may predict the outcomes of corpus callosotomy for epileptic spasms	Sotaro Kanai	Masayoshi Oguri, Tohru Okanishi, Shinji Itamura, Shimpei Baba, Mitsuyo Nishimura, Yoichiro Homma, Yoshihiro Maegaki, Hideo Enoki & Ayataka Fujimoto	Scientific Reports	2019	(9); 1-7
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
<一般講演・その他の講演>	YouTubeを病院広報に使う際に、注意すべきことを考える	本間陽一郎	太田篤志、北岡美穂、杉本智美、加藤昌子、戸塚雅己、尾花明	第69回 日本病院学会	2019.8	札幌コンベンションセンター、札幌
	結節性紅斑と多関節炎を伴う肉芽腫性乳腺炎の1例	徳田雄亮	前沢めぐみ	第238回日本内科学会東海地方会	2019.5.26	名古屋国際会議場

臨床検査科

II 学術論文・総	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	
	第58回日本臨床化学会年次学術集会シンポジウムRCPC:80代女性、体重減少、右下腹痛	米川 修	岩泉守哉、高道小百合、服部光、原田健右、菅野光俊	臨床病理	2019	67. (3) 224-233	
	第65回学術集会 シンポジウム5:新専門医制度元年—一般市中病院での臨床検査医の役割—	米川 修	松尾収二	臨床病理	2019	67 (6) 577-579	
	編集後記	米川 修		医療と検査機器・試薬	2019	42 (2) 171-172	
	第36回聖隷浜松病院RCPC「腹痛を主訴とする60代男性 検査データから何を考えるか？」	米川 修		聖隷浜松病院医学雑誌	2019	19 (1) 36-40	
	第37回聖隷浜松病院RCPC「腰背部痛を主訴とする70代男性 検査データから何を考えるか？」	米川 修		聖隷浜松病院医学雑誌	2019	19 (2) 65-70	
	One Step more ~ 苦手を得意に！血液ガス 臨床検査領域編:アニオンギャップ (AG) の有効な使い方—pitfall を絡めて—	米川 修		日本内科学会雑誌	2019	108 (12) 2507-2511	
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6:「他の領域から検査に移って 専門性を活かした新たな挑戦 —検査医学への貢献、検査医学に欠けているもの、望むもの—」企画・司会	米川 修	山崎正晴	第66回日本臨床検査医学会次学術集会	2019.11	岡山	
	「酵素の評価 —アインザイムをからめて—」	米川 修		静岡県標準化事業 第21回東部地区意見交換会	2019.2.	三島	
	「臨床支援を見据えたこれからの検査室 —聖隷浜松病院での取り組み—」	米川 修		ABBOT BEYOND SEMINAR 熊本	2019.2	熊本	
	「検査技師に望む血液検査・凝固検査の基礎知識」	米川 修		2019年度第1回臨床血液部門研修会	2019.6.	静岡	
	「日常診療における検査データの解釈」	米川 修		富士宮市立病院ミニレクチャー	2019.7.	富士宮	
	天理医療大学講演「検査室の一つの方向性・可能性 —本来業務への回帰・集中—」	米川 修		天理医療大学講演	2019.9	天理	
	<一般講演・その他の講演>	「血液搬送装置ATR705を用いた院内血液製剤管理体制の構築」	中島裕美	鈴木健太、小池真輝、山本晶、秋山安里、栗田哲至、大庭恵子、直田健太郎、米川修	第30回日本臨床化学会東海・北陸支部総会 第38回日本臨床検査医学会東海・北陸支部例会連合大会	2019.7.	静岡
術前の血液検査で著明なALP高値を認め、腫瘍摘出後に迅速に間然した卵巣腫瘍の1例		村越まどか	長谷川瑛洋、新井雪彦、米川修	第66回日本臨床検査医学会次学術集会	2019.11	岡山	
IV その他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年	開催地	URL
	書評「検査値を読むトレーニングルーチン検査でここまでわかる」本田孝行著 医学書院	米川 修		週間医学界新聞 2019年3月4日 第3312号(5面) Medicina 2019.vol6. no7 1077			
	2019年度日本臨床検査専門医会 教育セミナー企画、講師	米川 修		第88回教育セミナー	2019.5.	東京	
	第29回日本臨床検査専門医会学術集会春季大会生涯教育講演会「感染症診療における検査室の重要性」広島大学感染症科大毛宏喜先生座長	米川 修		第29回日本臨床検査専門医会春季大会	2019.5.	広島	
	第20回日本検査血液学会座長	米川 修		第20回日本検査血液学会	2019.7.	天理	
	日本臨床検査自動化学会第51回学術集会座長	米川 修		日本臨床検査自動化学会第51回学術集会	2019.1	横浜	
	「令和元年度衛生検査所立ち入り検査結果総評及び精度管理について」	米川 修		令和元年度衛生検査所精度管理責任者等研修会	2019 10	浜松	
	特別講演「血球計測器の進歩と精度管理」座長	米川 修		令和元年度衛生検査所精度管理責任者等研修会	2019 10	浜松	
	第66回日本臨床検査医学会次学術集会一般発表座長	米川 修		第66回日本臨床検査医学会次学術集会	2019.11	岡山	
	「他の領域から検査に移って 専門性を活かした新たな挑戦 —検査医学への貢献、検査医学に欠けているもの、望むもの—」	米川 修		THE MEDICAL & TEST JOURNAL	2019.11		
	第36回静岡県臨床検査精度管理調査成績検討会コメンテーター	米川 修		第36回静岡県臨床検査精度管理調査成績検討会	2019.12	静岡	

呼吸器内科・呼吸器科・呼吸器化学療法科

II 学術論文・総論	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	
	Clinical significance of lower-lobe interstitial lung disease on high-resolution computed tomography in patients with idiopathic pleuroparenchymal fibroelastosis.	Kono Masato	Fujita Y, Takeda K, Miyashita K, Tsutsumi A, Kobayashi T, Miki Y, Hashimoto D, Enomoto N, Nakamura Y, Suda T, Nakamura H	Respir Med	2019.6	154:122-126	
	Prognostic impact of an early marginal decline in forced vital capacity in idiopathic pulmonary fibrosis patients treated with pirfenidone.	Kono Masato	Nakamura Y, Enomoto N, Saito G, Koyanagi Y, Miyashita K, Tsutsumi A, Kobayashi T, Yasui H, Hozumi H, Karayama M, Suzuki Y, Furuhashi K, Miki Y, Hashimoto D, Fujisawa T, Inui N, Suda T.	Respir Investig	2019.11	57(6):552-560	
	Mucosa-associated lymphoid tissue lymphoma with metachronous involvement of the palpebral conjunctiva and bronchus :A case report	Shimomura I	Miki Y, Suzuki E, Katsumata M, Hashimoto D, Arai Y, Otsuki Y, Nakamura H.	Respir Med Case Reports	2019	26:101-104	
	Prognostic factors for primary Sjögren's syndrome-associated interstitial lung diseases	Yosuke Kamiya	Fujisawa T, Kono M, Nakamura H, Yokomura K, Koshimizu N, Toyoshima M, Imokawa S, Sumikawa H, Johkoh T, Yasui H, Hozumi H, Suzuki Y, Karayama M, Furuhashi K, Enomoto N, Nakamura Y, Inui N, Suda T.	Respir Med	2019.11	159: 105811	
	Clinical Significance of Serum S100 Calcium-Binding Protein A4 in Idiopathic Pulmonary Fibrosis	Norimichi Aliyama	Hozumi H, Isayama T, Okada J, Sugiura K, Yasui H, Suzuki Y, Kono M, Karayama M, Furuhashi K, Enomoto N, Fujisawa T, Inui N, Nakamura Y, Suda T	Respirology	2019.10	Online ahead of print	
	Frequency and clinical relevance of anti-cyclic citrullinated peptide antibody in idiopathic interstitial	Mineo Katsumata	Hozumi H, Yasui H, Suzuki Y, Kono M, Karayama M, Furuhashi K, Enomoto N, Fujisawa T, Inui N, Nakamura Y, Suda T	Respir Med	2019.7	154: 102-108.	
	Efficacy of Corticosteroid and Intravenous Cyclophosphamide in Acute Exacerbation of Idiopathic Pulmonary Fibrosis: A Propensity Score-Matched Analysis	Hironao Hozumi	Hasegawa H, Miyashita K, Yasui H, Suzuki Y, Kono M, Karayama M, Furuhashi K, Hashimoto D, Enomoto N, Fujisawa T, Inui N, Nakamura Y, Yokomura K, Nakamura H, Suda T.	Respirology	2019.8	24(8): 792-798.	
	米国胸部疾患学会(American Thoracic Society) 2018に参加して	河野雅人		聖隷浜松病院医学雑誌	2019	19: 22-24	
	Olanzapine-containing Antiemetic Therapy for the Prevention of Carboplatin-Induced Nausea and Vomiting	Kazuki Tanaka	Inui N, Karayama M, Yasui H, Hozumi H, Suzuki H, Furuhashi K, Fujisawa T, Enomoto N, Nakamura Y, Kusagaya H, Matsuura S, Uto T, Hashimoto D, Matsui T, Asada K, Suda T	Cancer Chemother Phamacol	2019.6	84 (1), 147-153	
	Pleural lavage cytology after lung resection in patients with non-small cell lung cancer and the feasibility of 20 mL saline solution	Nakamura T	Otsuki Y, Nakamura H, Funai K	Asian J Surg	2019.1	42(1):283-289	
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	
<一般講演・その他の講演>	健診で胸部異常陰影を指摘された一例	藤田侑以子	竹田健一郎, 宮下晃一, 堤あかり, 小林健, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	西部胸部疾患懇話会	2019.2	浜松	
	関節リウマチに対するトシリズマブ投与中に広範な浸潤影を呈した肺 Mycobacterium intracellulare症の一例	竹田健一郎	藤田侑以子, 宮下晃一, 堤あかり, 小林健, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第18回 千葉大学呼吸器内科例会	2019.2	千葉	
	地域連携を活用したCOPDにおける吸入指導の有用性	藤田侑以子	竹田健一郎, 宮下晃一, 堤あかり, 小林健, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第59回日本呼吸器学会学術講演会	2019.4	東京	
	High flow nasal cannulaを使用した呼吸不全患者の臨床的検討	竹田健一郎	藤田侑以子, 宮下晃一, 堤あかり, 小林健, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第59回日本呼吸器学会学術講演会	2019.4	東京	
	特発性PPFEIにおける下葉の間質性肺病変の臨床的意義	河野雅人	藤田侑以子, 竹田健一郎, 宮下晃一, 堤あかり, 小林健, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範, 須田隆文, 中村秀範	第59回日本呼吸器学会学術講演会	2019.4	東京	
	Clinical significance of the lower-lobe interstitial lung disease in patients with idiopathic pleuroparenchymal fibroelastosis	Kono Masato	Nakamura Y, Enomoto N, Fujita Y, Takeda K, Miyashita K, Tsutsumi A, Kobayashi T, Miki Y, Hashimoto D, Suda T, Nakamura H	American Thoracic Society	2019.5	Dallas	
	Pembrolizumab投与後に重症筋無力症を発症した肺腺癌の1例	平間隆太郎	竹田健一郎, 藤田侑以子, 宮下晃一, 堤あかり, 小林健, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第115回日本呼吸器学会東海地方学会	2019.6	名古屋	
	維持透析中に発症した浸襲性肺アスペルギルス症の1例	有松優行	竹田健一郎, 藤田侑以子, 宮下晃一, 堤あかり, 小林健, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第115回日本呼吸器学会東海地方学会	2019.6	名古屋	
	壮年男性の食道アカラシアに合併したびまん性嚙下性細気管支炎の一例	藤田侑以子	竹田健一郎, 宮下晃一, 堤あかり, 小林健, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第115回日本呼吸器学会東海地方学会	2019.6	名古屋	
	びまん性肺出血を呈し, 急速な転帰を辿った多発血管炎性肉芽腫症の1例	竹田健一郎	藤田侑以子, 宮下晃一, 堤あかり, 小林健, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第115回日本呼吸器学会東海地方学会	2019.6	名古屋	
	新たな診断手技としての経気管支鏡下クライオバイオプシー ~当科における使用経験~	河野雅人	平間隆太郎, 竹田健一郎, 勝又萌, 持塚康孝, 堤あかり, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範, 新井義文, 大月寛郎	第138回遠江医学会	2019.6	浜松	
	間質性肺炎急性増悪における気管支肺胞洗浄(BAL)の臨床的意義	河野雅人	藤田侑以子, 竹田健一郎, 宮下晃一, 堤あかり, 小林健, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会	2019.7	東京	
	多発浸潤陰影を呈した一例	持塚康孝	平間隆太郎, 竹田健一郎, 勝又萌, 堤あかり, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第77回 浜松びまん性肺疾患研究会	2019.10	浜松	
	人工呼吸器管理を要したものの自宅退院できたCOPD増悪の一例	平間隆太郎		第16回 浜松呼吸器フォーラム	2019.10	浜松	
	COPDと喫煙~新型タバコについて~	勝又萌		第16回 浜松呼吸器フォーラム	2019.10	浜松	
	COPDの診断と治療	持塚康孝		第16回 浜松呼吸器フォーラム	2019.10	浜松	
	インフリキシマブ使用中にIGRA陽転化を来した播種性結核症の一例	持塚康孝	平間隆太郎, 竹田健一郎, 勝又萌, 堤あかり, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第116回日本呼吸器学会東海地方学会	2019.11	大垣	
	非結核性抗酸菌症に伴った気管支結石の1例	竹田健一郎	平間隆太郎, 勝又萌, 持塚康孝, 堤あかり, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第116回日本呼吸器学会東海地方学会	2019.11	大垣	
	肺腺癌の治療中にアスペルギルス感染に伴う腹腔内出血を来した1例	平間隆太郎	竹田健一郎, 勝又萌, 持塚康孝, 堤あかり, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第116回日本呼吸器学会東海地方学会	2019.11	大垣	

	乳腺転移を認めた肺神経内分泌癌の1例	勝又萌	平間隆太郎, 竹田健一郎, 持塚康孝, 堤あかり, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第116回日本呼吸器学会東海地方学会	2019.11	大垣	
	気管支鏡で診断した悪性黒色腫の1例	竹田健一郎	平間隆太郎, 勝又萌, 持塚康孝, 堤あかり, 河野雅人, 三木良浩, 橋本大, 中村秀範	第58回日本呼吸器内視鏡学会中部支部会	2019.12	名古屋	
	不眠症治療薬と患者安全	中村秀範		浜松Sleep Seminar	2019.2	浜松市	
	びまん性肺疾患におけるクライオバイオプシー	河野雅人		第4回静岡IPFを診る会	2019.11	静岡	
	特発性肺線維症 (IPF) の診断と治療 ～当院における間質性肺炎急性増悪の検討をふまえて～	河野雅人		浜松IPFを診る会	2019.12	浜松	
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年月</b>	<b>開催地</b>	<b>URL</b>
	座長	橋本 大		第76回 浜松びまん性肺疾患研究会	2019.3	浜松	
	座長	中村秀範		第59回日本呼吸器学会学術講演会	2019.4	東京	
	座長	河野雅人		第115回日本呼吸器学会東海地方学会	2019.6	名古屋	
	座長	橋本 大		第138回遠江医学会	2019.6	浜松	
	聖隷クリストファー大学 看護学科 非常勤講師	橋本 大			2019.6	浜松	
	座長	橋本 大		第116回日本呼吸器学会東海地方学会	2019.11	大垣	

消化器内科

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	
	Surgery for Pancreatic Neuroendocrine Tumor G3 and Carcinoma G3 Should Be Considered Separately	Tsukasa Yoshida	Susumu Hijioka , Waki Hosoda , Makoto Ueno , Masayuki Furukawa , Noritoshi Kobayashi , Masafumi Ikeda , Tetsuhide Ito , Yuzo Kodama , Chigusa Morizane , Kenji Notohara , Hiroki Taguchi , Masayuki Kitano , Kei Yane , Yoshiaki Tsuchiya , Izumi Komoto , Hiroki Tanaka , Akihito Tsuji , Syunpei Hashigo , Tetsuya Mine , Atsushi Kanno , Go Murohisa , Katsuyuki Miyabe , Tadayuki Takagi , Nobutaka Matayoshi , Masafumi Sakaguchi , Hiroshi Ishii , Yasushi Kojima , Keitaro Matsuo Hideyuki Yoshitomi , Shoji Nakamori , Hiroaki Yanagimoto , Yasushi Yatabe , Junji Furuse , Nobumasa Mizuno	Ann Surg Oncol	2019	26 (5), 1385-1393 May	
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>	処方データから読み解く当院における便秘治療薬の動向	芳澤 社		慢性便秘フォーラム	2019.2.22	浜松	
	実臨床の潰瘍性大腸炎における5-ASA治療の実際	芳澤 社		IBDマネージメントフォーラム	2019.6.15	浜松	
	隣頭部腫瘍の一例	室久 剛		日本消化器病学会 東海支部例会 専門医セミナー	2019.6.9	浜松	
	慢性肝疾患に対するカルニチン療法の効果: 長期投与例の検討も含めて	室久 剛		肝硬変治療講演会	2019.10.21	静岡	
	肝癌の治療のUpToDate	室久 剛		第1回浜松消化器フォーラム	2019.11	浜松	
	地域に根ざした胆膵診療をめざして	小林 陽介		第1回浜松消化器フォーラム	2019.11	浜松	
	当院におけるサムスカ処方例の検討	木次 健介	大城恵吾、吉井元、丹羽智行、山田洋介、杉浦喜一、山中力行、小林陽介、木全政晴、芳澤社、室久剛、長澤正通、細田佳佐	肝硬変腹水治療を考える会	2019.9.20	浜松	
	当院におけるバンクレリパーゼ製剤使用例についての検討	木次 健介	大城恵吾、吉井元、志田麻子、丹羽智行、山田洋介、杉浦喜一、山中力行、小林陽介、木全政晴、芳澤社、室久剛、長澤正通、細田佳佐	リパクレオン研究会	2019.5.25	静岡	
	悪性大腸狭窄に対する内視鏡ステント留置術の検討	杉浦 喜一	芳澤社、細田佳佐	日本消化器病学会第130回例会	2019.06.08	浜松	
	びらん・潰瘍を呈する良性食道病変の内視鏡診断	山田 洋介		Next lecture meeting in 浜松	2019.4.9	浜松	
	C型肝炎診療はどこまですすんだのか 残された課題は?	長澤 正通		静岡県肝疾患かかりつけ医研修会	2019.12.4	浜松	
	胃がん、大腸がんからあなたとご家族を守るためのちょっといい話(市民講座)	細田 佳佐		Hot-project	2019.11.26	浜松(産業展示館)	
	<一般講演・その他の講演>	胆管挿管困難例において経鼻用生検鉗子補助下Two-devices-in-one-channel methodが有用であった一例	小林 陽介	大城恵吾、吉井元、志田麻子、丹羽智行、山田洋介、杉浦喜一、山中力行、木次健介、木全政晴、芳澤社、室久剛、長澤正通、細田佳佐	第62回日本消化器内視鏡学会 東海支部例会	2019.12	名古屋
大量嘔吐が誘因となり発症した食道粘膜下血腫の一例	野路 咲	小林陽介、志田麻子、大城恵吾、吉井元、丹羽智行、山田洋介、杉浦喜一、山中力行、木次健介、木全政晴、芳澤社、室久剛、長澤正通、細田佳佐	第62回日本消化器内視鏡学会 東海支部例会	2019.12	名古屋		
食道リンパ上皮腫様癌の1例	芳澤 社		早期胃癌研究会	2019.7.26	東京		
当院における経皮的マイクロ波焼灼療法の現状	室久 剛	長澤正通、大城恵吾、吉井元、丹羽智之、山田陽介、山中力行、杉浦喜一、木次健介、小林陽介、木全政晴、芳澤 社、細田佳佐	東京肝炎・肝癌局所療法研究会	2019.10	東京		
次世代型マイクロ波焼灼療法(MWA)による新しい肝癌治療	室久 剛	長澤正通、玉腰裕規、大城恵吾、吉井元、志田麻子、遠藤茜、小林郁美、丹羽智之、山田洋介、山中力行、杉浦喜一、木次健介、小林陽介、木全政晴、芳澤 社、細田佳佐	第139回遠江医学会	2019.11	浜松		

Everolimus for advanced pancreatic neuroendocrine carcinoma refractory or intolerant to platinum-based chemotherapy	M Ikeda	H Okuyama, T Okusaka, J Furuse, M Furukawa, S Ohkawa, A Hosokawa, Y Kojima, H Hara, G Murohisa, K Shioji, A Asagi, N Mizuno, M Kojima, T Yamanaka	ESMO 2019	2019.7	Barcelona	
特徴的な内視鏡所見を呈しEUSが診断に有用であった二次性食道結核の一例	山田 洋介	芳澤社、細田佳佐	第73回日本食道学会学術集会	2019.6.7	福岡	
化学療法単独により、原発巣の組織学的消失が確認された胃癌の2例	大田 一青	丹羽智之、山田洋介、杉浦喜一、山中力行、宮津隆裕、木次健介、木全政晴、芳澤社、室久剛、長澤正通、細田佳佐	日本消化器病学会第130回例会	2019.6.8	浜松	
食道病変の発見で診断された食道サルコイドーシスの一例	丹羽 智之	杉浦喜一、山田洋介、山中力行、木次健介、宮津隆裕、木全政晴、芳澤社、室久剛、長澤正通、細田佳佐、新井義文、大月寛郎	日本消化器病学会第130回例会	2019.6.8	浜松	
高度な消化器症状を伴うIgA血管炎に対して、ステロイドパルスを行った一例	山中 力行	丹羽智之、山田洋介、杉浦喜一、宮津隆裕、木次健介、木全政晴、芳澤社、室久剛、長澤正通、細田佳佐	日本消化器病学会第130回例会	2019.6.8	浜松	
当院で経験した2型自己免疫性膵炎の2例	吉井 元	芳澤社、杉浦喜一、丹羽智之、山田洋介、山中力行、木次健介、宮津隆裕、木全政晴、室久剛、長澤正通、細田佳佐	日本消化器病学会第130回例会	2019.6.8	浜松	
粘膜下腫瘍様の形態を呈し、診断に難渋した早期食道癌の一例	大城 恵吾	丹羽智之、山田洋介、山中力行、杉浦喜一、宮津隆裕、木次健介、木全政晴、芳澤社、室久剛、長澤正通、細田佳佐、鈴木一史、吉川裕之	日本消化器病学会第130回例会	2019.6.8	浜松	
胃癌による癌性髄膜炎の3例	木全 政晴	丹羽智之、山田洋介、杉浦喜一、山中力行、宮津隆裕、木次健介、芳澤社、室久剛、長澤正通、細田佳佐、鈴木一史、吉川裕之	日本消化器病学会第130回例会	2019.6.8	浜松	
大腸多発潰瘍により穿孔を来し緊急手術にて救命するも診断に難渋している症例	丹羽 智之	丹羽 智之、細田 佳佐、大城 恵吾、吉井 元、志田 麻子山田 洋介、山中 力行、杉浦 喜一、木次 健介、小林 陽介、木全 政晴、芳澤社、室久 剛、長澤 正通、浜野 孝	第42回IBD club inHamatsu	2019.7.6	浜松	
大腸病変を契機に診断された全身性ALアミロイドーシスの一例	丹羽 智之	芳澤社、大城恵吾、吉井元、山田洋介、山中力行、杉浦喜一、木次健介、小林陽介、木全政晴、室久剛、長澤正通、細田佳佐、新井義文、大月寛郎	日本消化器病学会第131回例会	2019.12.7	名古屋	
当院の早期胃癌におけるSM症例のWLIEUS診断の検討	山田 洋介	芳澤社、丹羽智之、山中力行、杉浦喜一、木次健介、木全政晴、室久剛、長澤正通、細田佳佐	第61回日本消化器病学会大会(第27回JDDW)	2019.11.21	神戸	
内視鏡的切除されたpT1大腸癌の検討	杉浦 喜一	芳澤社、丹羽智之、山田洋介、山中力行、木次健介、木全政晴、室久剛、長澤正通、細田佳佐	第98回日本消化器内視鏡学会総会(第27回JDDW)	2019.11.22	神戸	
当院におけるFontan術後肝合併症の検討	木次 健介	長澤正通、室久剛、丹羽智之、山田洋介、杉浦喜一、山中力行、木次健介、木全政晴、芳澤社、細田佳佐	第23回日本肝臓学会大会(第27回JDDW)	2019.11.22	神戸	
盲腸MALTリンパ腫の1例	山田 洋介		遠州消化管研究会	2019.3.14	浜松	
SM深部浸潤を呈した胃底腺粘膜型胃癌の一例	山田 洋介		遠州消化管研究会	2019.6.27	浜松	
胆嚢隆起性病変の一例	大城 恵吾	木全政晴	第409回浜松消化器病研究会	2019.9.5	浜松	

	興味ある内視鏡像を呈した胃底腺粘膜型胃癌の1例	杉浦 喜一	芳澤 社	浜名湖胃と腸フォーラム	2019.9.14	浜松	
	粘液癌成分を含んだ大腸SM浸潤癌の1例	山田 洋介		遠州消化管研究会	2019.10.17	浜松	
	当院における膵胆道系悪性腫瘍による十二指腸狭窄に対する内視鏡的ステント留置術の検討	丹羽 智之	芳澤社、山田洋介、山中力行、杉浦喜一、木次健介、木全政晴、室久剛、長澤正通、細田佳佐	第98回日本消化器内視鏡学会総会(第27回JDDW)	2019.11.21	神戸	
	collagenous gastritisの1例	山田 洋介		静岡内視鏡フォーラム	2019.6.29	浜松	
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年月</b>	<b>開催地</b>	<b>URL</b>
	座長	芳澤 社		第130回日本消化器病学会東海支部例会	2019.6.8	浜松	
	座長	芳澤 社		第131回日本消化器病学会東海支部例会	2019.12.7	名古屋	
	座長	細田 佳佐	山田洋介、貝瀬満・日本医大教授ご講演	Next lecture meeting in 浜松	2019.4.9	浜松	
	座長	細田 佳佐	荒木寛司・岐阜大学臨床教授ご講演	第408回浜松消化器病研究会	2019.6.6	浜松	
	新聞掲載	細田 佳佐		静岡新聞「診察室」(胃)ポリープ良性だが心配	2019.10.15掲載	静岡	
	司会	芳澤 社		第8回浜松IBD道場	2019.12.14	浜松	
	座長	長澤 正通		第188回浜松胆膵疾患勉強会	2019.1.22	浜松	
	座長	長澤 正通		浜松DAA研究会	2019.4.19	浜松	
	座長	長澤 正通		浜松NEXT Symposium	2019.7.3	浜松	
	座長	長澤 正通		肝硬変腹水治療を考える会	2019.9.20	浜松	

膠原病内科

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	
	皮下投与トシリズマブのMTX中止後の有効性	宮本俊明		リウマチ科	2019	62(1); 67-72	
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>	すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、IGUを中心に～	宮本俊明		日本整形外科学会総会	2019.5	横浜	
<一般講演・その他の講演>	EULAR Recommendation Phase II	宮本俊明		三遠リウマチカンファレンス	2019.1	浜松	
	最新知見に基づいたRA治療戦略～自院症例を中心にBIOの選択を考える～	宮本俊明		東大阪リウマチExpert Meetng	2019.2	大阪	
	すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、IGUを中心に～	宮本俊明		DMARDsを語る会 in Kochi	2019.2	高知	
	すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、IGUを中心に～	宮本俊明		DMARDsを語る会 in Kawagoe	2019.2	川越	
	TCZ週1回s.cの効果について	宮本俊明		第6回静岡県西部IL-6阻害剤アクティブカンファレンス	2019.3	浜松	
	最新知見に基づいたRA治療戦略～自院症例を中心にBIOの選択を考える～	宮本俊明		群馬RA Expert Meeting	2019.3	群馬	
	すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～MTXの適切な使用方法、BIOの選択、BARIの位置づけ、可能性について～	宮本俊明		Baricitinib web seminar	2019.3	浜松	
	すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、IGUを中心に～	宮本俊明		DMARDsを語る会 in 広島	2019.3	広島	
	その痛み、リウマチかもここまで進んだリウマチの診断と治療～内科の立場から～	宮本俊明		浜松市市民公開講座	2019.3	浜松	
	すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したPsA治療戦略～RA治療から分かったこと～	宮本俊明		Rheumatologist PsA Seminar in MIKAWA	2019.4	豊橋	
	すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～MTXの適切な使用方法、BIOの選択、ABTの位置づけ、可能性について～	宮本俊明		筑紫リウマチセミナー	2019.5	博多	
	すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、IGUを中心に～	宮本俊明		DMARDsを語る会 in 水戸	2019.5	水戸	
	皮膚科リウマチ科の密な連携の重要性～質問票を用いてPsAで苦しんでいる患者さんをなくそう～	宮本俊明		ふじのくに乾癬Expert Meeting	2019.5	静岡	
	SLE治療の新しい選択枝～ベリムマブ～	宮本俊明		SLE Seminar in SHIZUOKA	2019.6	静岡	
	すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、IGUを中心に～	宮本俊明		DMARDsを語る会 in 大阪	2019.5	大阪	
	すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略	宮本俊明		未来戦略Sminor～Treatment For Future～	2019.6	名古屋	
	臨床診療に活かす膠原病のニュアンス	山崎賢士		若手医師のための膠原病セミナー	2019.7	浜松	

すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、JAK阻害薬の位置づけについて～	宮本俊明		熱海市医師会学術講演会	2019.7	熱海	
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～MTXの適切な使用法、BIOの選択、今後の可能性について～	宮本俊明		RA Expert Meeting 2019 in HAKODATE	2019.7	函館	
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～MTXの適切な使用法、BIO・JAK阻害薬の使い分けについて～	宮本俊明		第2回明日からの診療に役立つRA治療セミナー	2019.8	岡崎	
リウマチについてみんなで学ぼう～リウマチ内科医の立場から～	宮本俊明		袋井市市民公開講座	2019.9	袋井	
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、IGUを中心に～	宮本俊明		DMARDsを語る会 in 東海	2019.9	静岡	
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略	宮本俊明		RAフォーラム 2019 in TOYOHASHI	2019.9	豊橋	
RA診断に必要な膠原病の知識	宮本俊明		北薩生物学的製剤適正使用研究会	2019.9	鹿児島	
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、IGUを中心に～	宮本俊明		高知県整形外科医会学術講演会	2019.9	高知	
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、IGUを中心に～	宮本俊明		金沢区USカンファレンス	2019.9	横浜	
BIO時代におけるMTXの安全で実践的な使い方～実臨床から見たMTXのベストユース～	宮本俊明		Remicade Web Seminar	2019.9	東京	
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～MTXの適切な使用法、BIOの選択、ABTの可能性について～	宮本俊明		リウマチエリアwebセミナー	2019.9	浜松	
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～MTXのベストユース、BIOの選択、tsDMARDの可能性について～	宮本俊明		第1回東海道リウマチ会議	2019.10.	横浜	
ステロイドの安全な使用法とその対策	宮本俊明		今だからこそステロイドを考える会	2019.10	浜松	
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～MTXの適切な使用法、BIO/JAK阻害薬の使い分けについて～	宮本俊明		RAセミナー	2019.10	札幌	
RA治療におけるIGUのポテンシャル	宮本俊明		DMARDsを語る会 in 浜松	2019.10	浜松	
患者様の治療ゴールを考えたRA治療戦略～TNF阻害薬を再考する～	宮本俊明		Expert Meeting on RA	2019.10	名古屋	
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、IGUを中心に～	宮本俊明		DMARDsを語る会 in 久留米	2019.10	久留米	
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～MTXの適切な使用法、BIOの選択、今後の可能性について～	宮本俊明		秋田リウマチセミナー	2019.10	秋田	
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～TCZのポテンシャルを最大限引き出すために～	宮本俊明		IL-6 ACTIVE Conference	2019.10	四日市	
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～MTXの適切な使用法、BIOの選択、今後の可能性について～	宮本俊明		鹿児島リウマチセミナー	2019.11	鹿児島	

ご存じですか、ここまで進んだリウマチ治療 正しい知識で一緒に克服しよう	宮本俊明		日本リウマチ友の会	2019.11	浜松		
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～MTXの適切な使用法、BIOの選択、今後の可能性について～	宮本俊明		RA Meet The Expert in 浦安	2019.11	浦安		
今だからこそRA治療戦略を再考する～MTX、TNF阻害薬をどう使うか～	宮本俊明		Simponi-RA Web Seminar	2019.11	名古屋		
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略	宮本俊明		Young Rheumatologist Academy in Tokai 2019	2019.12	名古屋		
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、IGUを中心に～	宮本俊明		DMARDsを語る会 in 岐阜	2019.12	岐阜		
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、IGUを中心に～	宮本俊明		高齢者のリウマチ関連疾患を考える会	2019.12	新宿		
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、IGUを中心に～	宮本俊明		DMARDsを語る会	2019.12	松本		
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～BIO時代だからこそいえるcsDMARDの可能性、IGUを中心に～	宮本俊明		DMARDsを語る会 in 那須	2019.12	那須		
すべての患者様への高い治療ゴール達成を目指したRA治療戦略～普段の診療風景と看護師さんに期待すること～	宮本俊明		第1回バイオロジクスケアナース研究会	2019.12	浜松		
症状所見が軽微なSS合併の後天性TTPの一例	竹田健一郎	宮本俊明、山崎賢士、石原龍平、井上達雄	第237回日本内科学会東海地方会	2019.2	三重		
当院での関節リウマチ多職種連携教育入院の実践報告及び質問紙調査からの考察	石原龍平	宮本俊明、山崎賢士	第63回日本リウマチ学会総会	2019.4	京都		
高齢発症RAにおける発症時間節炎の活動性と自己抗体力価の関連の検討	山崎賢士	宮本俊明、石原龍平	第63回日本リウマチ学会総会	2019.4	京都		
当院でのRA患者におけるアダリムマブ治療186例256週で見られた寛解導入率と継続率	宮本俊明	山崎賢士、石原龍平	第63回日本リウマチ学会総会	2019.4	京都		
RA患者におけるMTX+BIOで治療ゴール達成後のMTX減量について	宮本俊明	山崎賢士、石原龍平	第63回日本リウマチ学会総会	2019.4	京都		
実臨床下におけるアダリムマブ治療の無効中止予測因子	宮本俊明	山崎賢士、石原龍平	第63回日本リウマチ学会総会	2019.4	京都		
生物学的製剤効果不十分例へのイグセラチド(IGU)追加併用による寛解導入の検討	宮本俊明	山崎賢士、石原龍平	第63回日本リウマチ学会総会	2019.4	京都		
MTX使用不可症例に対するイグセラチド(IGU)+TNF阻害薬の有用性	宮本俊明	山崎賢士、石原龍平	第63回日本リウマチ学会総会	2019.4	京都		
胸膜炎を初発症状として発症したSLEに乳び胸を合併した一例	石原龍平	宮本俊明、山崎賢士	第31回中部リウマチ学会	2019.8	新潟		
ANCA陰性下7年を経て視野狭窄を伴う下垂体腫瘍を呈した多発血管炎性肉芽腫症	石瀬裕子	宮本俊明、山崎賢士	第239回日本内科学会東海地方会	2019.10	岐阜		
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年.月</b>	<b>開催地</b>	<b>URL</b>
	一般演題座長	宮本		第34回日本臨床リウマチ学会	2019.11	名古屋	

## 腎臓内科

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
		Possible link between dental diseases and arteriosclerosis in patients on hemodialysis	Taro Misaki	Akiko Fukunaga, Yoshitaka Shimizu, Akira Ishikawa, Kazuhiko Nakano	PLOS ONE	2019	PLoS One. 2019 Dec 13;14(12):e0225038 . doi:
		Specific strains of Streptococcus mutans, a pathogen of dental caries, in the tonsils, are associated with IgA nephropathy	Ito S	Misaki T, Naka S, Wato K, Nagasawa Y, Nomura R, Otsugu M, Matsumoto-Nakano M, Nakano K, Kumagai H, Oshima N	Scientific Reports	2019	Sci Rep. 2019 Dec 27;9(1):20130. doi:
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 >		透析患者の口腔内環境	三崎太郎		Dialysis Now2019	2019.2.28	コンコルドホテル浜松、浜松
		CKD・透析患者の合併症と薬剤管理	三崎太郎		地域医療の推進を考える会	2019.9. 28	グランドホテル浜松、浜松
		慢性腎臓病・透析患者と口腔内環境 ～ 歯科医に定期受診していますか？～	三崎太郎		中東遠透析医療懇談会	2019.10. 17	グランドホテル掛川
< 一般講演・その他の講演 >		IgA 腎症患者の扁桃における歯周病菌の感染率の検討	長澤康行	野村良太、三崎太郎、仲周平、伊藤誓悟、和唐薫子、大継将寿、仲野道代、仲野和彦	第42回IgA腎症研究会	2019.2.2	慈恵医科大学講堂、東京
		扁桃におけるコラーゲン結合タンパク陽性Streptococcus mutans はIgA 腎症の病態に関連する	伊藤誓悟	三崎太郎、仲周平、和唐薫子、長澤康行、野村良太、大継将寿、山形 瑛、今給黎敏彦、大島直紀、仲野道代、仲野和彦、熊谷裕生	第42回IgA腎症研究会	2019.2.2	慈恵医科大学講堂、東京
		Streptococcus mutans による腎炎の誘導・感染関連腎炎？ or IgA 腎症？	仲周平	和唐薫子、三崎太郎、伊藤誓悟、野村良太、長澤康行、仲野道代、仲野和彦	第42回IgA腎症研究会	2019.2.2	慈恵医科大学講堂、東京
		明日から使える？！輸液の話	三崎太郎		第42回若手のための腎臓病講座	2019.2.9	TKP浜松アクタタワー、浜松
		サルコイドーシス診断目的で腎生検施行しIgA腎症と診断した一例	清水吉貴	鈴木由美子、小野雅史、三崎太郎	第8回浜松腎病理カンファレンス	2019.3.16	浜松医科大学小講義室、浜松
		透析患者の重篤な齶蝕は動脈硬化に関連している	三崎太郎	福永暁子、清水吉貴、小野雅史、鈴木由美子	第53回静岡腎不全研究会	2019.3. 31	グランシップ静岡、静岡
		これで完璧！？高Ca血症の鑑別	清水吉貴	鈴木由美子、小野雅史、三崎太郎	第31回Jung Niereの会	2019.5. 30	聖隷浜松病院大会議室、浜松
		体液量、必要な輸液を考えてしていますか？	三崎太郎		研修医勉強会	2019.6. 10	聖隷浜松病院、浜松
		コラーゲン結合蛋白陽性Streptococcus mutans株静脈投与ラットのIgA腎症様病変の検討	三崎太郎	清水吉貴、小野雅史、鈴木由美子、仲周平、和唐薫子、伊藤誓悟、長澤康行、野村良太、仲野道代、仲野和彦	第62回日本腎臓学会学術総会	2019.6. 21	名古屋国際会議場、名古屋
		扁桃におけるコラーゲン結合蛋白陽性Streptococcus mutansはIgA腎症の病態に関連する	伊藤誓悟	三崎太郎、仲周平、和唐薫子、長澤康行、野村良太、大継将寿、山形 瑛、今給黎敏彦、大島直紀、仲野道代、仲野和彦、熊谷裕生	第62回日本腎臓学会学術総会	2019.6. 21	名古屋国際会議場、名古屋
		透析患者の重篤な齶蝕が動脈硬化に関連している可能性	三崎太郎	福永暁子、清水吉貴、小野雅史、鈴木由美子	第64回日本透析医学会学術集会ポスター発表	2019.6. 30	パシフィコ横浜、横浜

サルコイドーシス診断目的で腎生検 施行しIgA腎症と診断した一例	清水吉貴	鈴木由美子、小野 雅史、三崎太郎	第49回日本腎臓学会東部学術大会	2019.10.5	新宿京王プラザ、 東京			
早期の血漿交換療法により救命し得 た抗GBM抗体型糸球体腎炎の一例	角田真一	清水吉貴、小野 雅史、鈴木由美 子、三崎太郎	第30回日本急性血液浄化学会学術大会	2019.10.2	アクトシティ浜松、 浜松			
Prevalence of periodontal disease bacteria in tonsils of IgA nephropathy patients.	Yasuyuki Nagasawa	Shuhei Naka, Kaoruko Wato, Ryota Nomura, Taro Misaki, Seigo Ito, Aritoshi Kida, Masayoshi Nanami, Yukiko Hasuike, Takahiro Kuragano, Masaharu Ishihara, Michiyo Matsumoto- Nakano, Kazuhiko Nakano	アメリカ腎臓学会 kidney week2019	2019.11.8	ワシントンDC、USA			
Intravenous administration of Cnm- positive Streptococcus mutans, a pathogen of dental caries, induces IgA Nephropathy-like lesion in rats	Taro Misaki	Shuhei Naka, Kaoruko Wato, Yoshitaka Shimizu, Yasuyuki Nagasawa, Seigo Ito, Ryota Nomura, Michiyo Matsumoto- Nakano, Kazuhiko Nakano	アメリカ腎臓学会 kidney week2019	2019.11.9	ワシントンDC、USA			
風邪と感染症	三崎太郎		第215回腎臓いきいき教室	2019.1.17	聖隷浜松病院、浜松			
脂質異常と腎障害	三崎太郎		第216回腎臓いきいき教室	2019.2.21	聖隷浜松病院、浜松			
行楽と健康法	三崎太郎		第217回腎臓いきいき教室	2019.3.14	聖隷浜松病院、浜松			
腎臓って何？	三崎太郎		第218回腎臓いきいき教室	2019.4.18	聖隷浜松病院、浜松			
尿酸と腎	三崎太郎		第219回腎臓いきいき教室	2019.5.16	聖隷浜松病院、浜松			
透析と腎移植	三崎太郎		第220回腎臓いきいき教室	2019.6.20	聖隷浜松病院、浜松			
熱中症	三崎太郎		第221回腎臓いきいき教室	2019.7.18	聖隷浜松病院、浜松			
貧血	三崎太郎		第222回腎臓いきいき教室	2019.8.15	聖隷浜松病院、浜松			
検査値の見方	三崎太郎		第223回腎臓いきいき教室	2019.9.19	聖隷浜松病院、浜松			
高血圧と腎	三崎太郎		第224回腎臓いきいき教室	2019.10.17	聖隷浜松病院、浜松			
糖尿病と腎	三崎太郎		第225回腎臓いきいき教室	2019.11.21	聖隷浜松病院、浜松			
冬の過ごし方	三崎太郎		第226回腎臓いきいき教室	2019.12.19	聖隷浜松病院、浜松			
<b>IVその他</b>	<b>演題名</b>	<b>演者</b>	<b>共同演者</b>	<b>開催数</b>	<b>学会名</b>	<b>開催年月</b>	<b>開催地</b>	<b>URL</b>
	座長	三崎太郎		第8回	浜松腎病理学カンファレンス	2019.3.16	浜松医科大学小講 義室、浜松	
	座長	三崎太郎		第31回	Jung Niereの会	2019.5.30	聖隷浜松病院大会 議室、浜松	
	座長	三崎太郎		第64回	日本透析医学会学術集会 ポスター発表”病態と管理”	2019.6.30	パシフィコ横浜、横 浜	
	輸液、利尿剤、CKDの講義	三崎太郎			大塚製薬勉強会	2019.1.31	大塚製薬浜松出張 所、浜松	
	輸液、利尿剤、CKDの講義	三崎太郎			鳥居薬品勉強会	2019.4.11	鳥居薬品浜松出張 所、浜松	

CKD・透析の講義	三崎太郎		中外製薬勉強会	2019.7. 11	中外製薬浜松出張所、浜松	
CKD・蝕蝕の講義	三崎太郎		中外製薬勉強会	2019.9. 19	中外製薬浜松出張所、浜松	
CKD・カルシウムリン代謝の講義	三崎太郎		小野薬品勉強会	2019.10.31	小野薬品浜松出張所、浜松	
CKD・透析の薬剤管理の講義	三崎太郎		協和キリン勉強会	2019.11. 14	協和キリン浜松オフィス、浜松	
CKD・貧血管理の講義	三崎太郎		アステラス株式会社勉強会	2019.11. 14	アステラス株式会社、浜松オフィス、浜松	
講義	三崎太郎		クリストファー大学看護学部講義1	2019.5. 9	クリストファー大学	
講義	三崎太郎		クリストファー大学看護学部講義2	2019.5. 16	クリストファー大学	
講義	三崎太郎		クリストファー大学看護学部講義3	2019.5. 30	クリストファー大学	
講義	三崎太郎		クリストファー大学看護学部講義4	2019.6. 6	クリストファー大学	
講義	三崎太郎		クリストファー大学大学院看護学部講義1	2019.7. 4	聖隷浜松病院	
講義	三崎太郎		クリストファー大学大学院看護学部講義2	2019.7. 4	聖隷浜松病院	
講義	三崎太郎		クリストファー大学大学院看護学部講義3	2019.7. 19	聖隷浜松病院	

内分泌内科

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	
＜一般講演・その他の講演＞	妊娠中に発症した劇症1型糖尿病の2症例	大西裕大	綿引基、岩鬼裕之、林千雅、柏原裕美子	第62回 日本糖尿病学会年次学術集会	2019.5	仙台市	
	たこつぼ心筋症を合併した褐色細胞腫・パラガングリオーマ(PPGL)の2例	林千雅	大西裕大、綿引基、岩鬼裕之、柏原裕美子	第92回 日本内分泌学会学術総会	2019.5	仙台市	
	心房細動からうっ血性心不全を来した甲状腺ホルモン不応症の一例	岩崎文菜		第29回日本内分泌学会臨床内分泌代謝 Update	2019.11	高知市	

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
	けいれん出たら神経内科「てんかん」	佐藤慶史郎	宮嶋裕明	むかしの頭で診ていませんか？ 神経診療をスッキリまとめました	2019.06	P9-13	南江堂
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>	進行期パーキンソン病患者の悩みと目標	内山剛		パーキンソン病友の会静岡県支部	2019.09	浜松市	
	パーキンソン病のハイハイ体幹症状～ラサギリンの役割を含めて～	内山剛		Neurology Seminar in HAMAMATSU	2019.09	浜松市	
	ドバミンアゴニストの新たな選択肢	内山剛		第38回静岡パーキンソン病懇話会	2019.11	静岡市	
<一般講演・その他の講演>	ハイハイ前進・後進の始動を用いたパーキンソン病姿勢の細分類	鈴木 重将	内山 剛、明神寛暢、仲山知宏、志水早由里、近土善行、佐藤慶史郎、大橋寿彦	第60回日本神経学会学術大会	2019/5/24	大阪府	
	髄液IL-6で病勢評価を行い、インフリキシマブの導入で維持可能となったHLA-A26陽性神経ベーチェット病の1例	鈴木 重将	内山剛、明神寛暢、近土善行、佐藤慶史郎、大橋寿彦	第31回神経免疫学会学術集会	2019/9/26	千葉県	
	ハイハイ(四つ這い動作)および寝返りに応じたパーキンソン病の姿勢制御	明神寛暢	内山剛、鈴木重将、仲山知宏、志水早百合、近土善行、佐藤慶史郎、大橋寿彦	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月22-25日	大阪国際会議場	
	階層的見地よりパーキンソン病の姿勢に対するハイハイ(四つ這い動作)の応用	明神寛暢	内山剛、鈴木重将、仲山知宏、志水早百合、近土善行、佐藤慶史郎、大橋寿彦	第13回パーキンソン病・運動障害疾患コンgres東京場所	2019.7月25-27日	浜松町コンベンションホール	
	四つ這い動作を用いたパーキンソン病の細分類	明神寛暢	内山剛、鈴木重将、仲山知宏、志水早百合、近土善行、佐藤慶史郎、大橋寿彦	パーキンソン病セミナー2019 in 浜松	2019年6月26日	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
	当院で導入したLCIG 4症例の検討	鈴木重将	内山 剛、明神寛暢、近土善行、佐藤慶史郎、大橋寿彦	浜松LCIG研究会	2019/9/17	浜松市	
	高齢者てんかんについて～簡単に難しいその特徴と治療～	佐藤慶史郎		浜松神経疾患懇話会	2019.08	浜松市	
	座長	内山剛		第7回CNTプログレス	2019.03	浜松市	
	座長	内山剛		明日から役立つ神経内科治療ワークショップ in 静岡	2019.02	静岡市	
	座長	内山剛		第2回シームレスな認知症治療を考える会	2019.02	浜松市	
	座長	内山剛		パーキンソン病セミナー2019 in 浜松	2019.06	浜松市	
	座長	内山剛		浜松パーキンソン病シンポジウム	2019.07	浜松市	
	座長	内山剛		第13回パーキンソン病友の会市民公開講座	2019.09	浜松市	
	座長	内山剛		浜松LCIG研究会	2019.09	浜松市	
	座長	内山剛		浜松ALS講演会	2019.09	浜松市	
	座長	内山剛		DEフォーラム in 浜松	2019.1	浜松市	

精神科

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
	数学的・物理学的知性と自閉症スペクトラムとの親和性	生田孝	野尻英一、高瀬堅吉、松本卓也編	〈自閉症学〉のすすめ	2019	258-262	ミネルバ書房
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	
	精神医学史研究に思うこと	生田孝		精神医学史研究	2019	23(1);3-6	
	仏教精神分析－日本の精神分析の父・古澤平作－	生田孝		心と社会	2019	50(4);74-80	
	日本における精神分析の誕生－その光と影－	生田孝		名古屋市立大学医学部精神医学教室同門会会報	2019	No.8;10-21	
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	
＜一般講演・その他の講演＞	「幽霊」との対話によって生き残ろうとする女性	堀雅博		第三土曜会	2019.3	東京	
	精神医学概論	生田孝		浜松いのちの電話	2019.3	浜松	
	抗うつ薬の臨床	堀雅博		持田製薬株式会社社員教育勉強会	2019.5	浜松	
	仕事にも私生活にも役立つ睡眠のお話し	堀雅博		聖隷浜松病院安全管理委員会せん妄対策部会主催勉強会	2019.6	浜松	
	日本における精神分析の誕生－その光と影－	生田孝		桜山精神医学セミナー	2019.7	名古屋	
	最近の軽症精神疾患(軽症うつ病)のとらえ方	生田孝		岐阜県精神神経科診療所協会学術講演会	2019.9	名古屋	
	気持ちのつらさを抱える患者にどう向き合っていけばいいのか	堀雅博		2019年度聖隷浜松病院緩和医療学習会第4回	2019.9	浜松	
	産後うつ病をはじめとする周産期精神障害	堀雅博		令和元年度第2回母子継続看護連絡会	2019.11	浜松	
	日本の憂鬱－日本精神分析の夜明けと陰－	生田孝		第75回大阪精神科懇話会	2019.11	大阪	

## 産婦人科

学会発表	演題名	共同演者	開催数 学会名	開催年月	開催地
<b>指定講演・シンポジウム等</b>					
1	膈疝蓋より突出する子宮膈部が存在しない症例への頸管縫縮術 浅川紺子(塚チン紺子)の有用性の検討。	浅川紺子, 村越毅。	産婦人科手術学会。	2019.02.02	東京。
22	胎児胸水の治療。	今野寛子, 寺田周平, 松下充, 村越毅。	胎児治療学会 シンポジウム。	2019.12.7-8。	大阪。
5	多胎妊娠の診断と管理。	村越毅。	第71回 日本産科婦人科学会。	2019.04.11-14。	名古屋。
11	胎児発育の評価法・超音波ドブラ法による評価。	村越毅。	Ultrasonic Week 2019: 産科超音波セミナー。	2019.05.26。	東京。
<b>一般講演・その他の講演</b>					
2	本邦における膈帯穿孔に関する実態調査 多施設共同研究。	笹原淳, 石井桂介, 宮下進, 濱田洋実, 馬場一憲, 左合治彦, 大西庸子, 中田雅彦, 須波玲, 高桑好一, 吉田志朗, 村越毅, 小谷友美, 高橋雄一郎, 近藤英治, 味村和哉, 廣瀬雅哉, 船越徹, 田中宏幸, 長谷川雅明, 原田崇, 加地剛, 越智博, 前田和寿, 永井立平, 日高庸博, 月森清巳, 野見山亮, 土井宏太郎, 全国周産期医療連絡協議会。	第71回 日本産科婦人科学会。	2019.04.11-14。	名古屋。
3	産後3ヵ月で再燃を認めた抗mog抗体陽性片側大脳皮質脳炎の一例。	田中萌, 浅沼栄里, 入駒麻希, 加藤恵一朗, 寺田周平, 今野寛子, 松下充, 村越毅。	第71回 日本産科婦人科学会。	2019.04.11-14。	名古屋。
4	日本における産科危機的出血に関連した妊産婦死亡の推移(2010~2015年)。	田中博明, 桂木真司, 長谷川潤一, 田中佳世, 大里和広, 中田雅彦, 村越毅, 関沢明彦, 金山尚裕, 石渡勇, 池田智明, 妊産婦死亡症例検討評価委員会。	第71回 日本産科婦人科学会。	2019.04.11-14。	名古屋。
6	円錐切除術で妊孕性を温存した子宮頸癌の6症例。	小林光紗, 伊賀健太郎, 加藤恵一朗, 加藤愛理, 曾我江里, 寺田周平, 小林浩治, 高木偉博, 鈴木貴士, 安達博, 村越毅。	第71回 日本産科婦人科学会。	2019.04.11-14。	名古屋。
7	妊娠初期の子宮頸部細胞診でnilmであったが妊娠中の強い疼痛を契機に子宮頸癌iib期の診断となった一例。	加藤恵一朗, 小林光紗, 曾我江里, 今野寛子, 松下充, 安達博, 村越毅。	第71回 日本産科婦人科学会。	2019.04.11-14。	名古屋。
8	妊娠初期に両側にsignを認め胎嚢が2つ存在すると誤認した一絨毛膜二羊膜双胎の一例。	曾我江里, 村越毅, 伊賀健太郎, 加藤恵一朗, 加藤愛理, 寺田周平, 今野寛子, 松下充, 鈴木貴士。	第92回 日本超音波学会。	2019.05.24-26	東京。
9	心房優位の胎児心内膜線維性症を呈したss-a/Ss-B抗体陽性妊娠の一例。	寺田周平, 村越毅, 伊賀健太郎, 加藤恵一朗, 加藤愛理, 曾我江里, 今野寛子, 鈴木貴士, 松下充。	日本超音波学会。	2019.05.24-26	東京。
10	下部尿路閉鎖が疑われたが十二指腸閉鎖であった胎児腹部単房性嚢胞の1例。	今野寛子, 村越毅, 加藤恵一朗, 曾我江里, 寺田周平, 鈴木貴士, 松下充, 加藤愛理, 伊賀健太郎。	日本超音波学会。	2019.05.24-26	東京。
12	当院でのロボット支援下子宮全摘術の導入と手術の工夫。	小林光紗, 伊賀健太郎, 加藤恵一朗, 加藤愛理, 曾我江里, 寺田周平, 小林浩治, 塩島聡, 安達博, 中山理。	第59回 日本産科婦人科内視鏡学会。	2019.09.12-14。	京都。
13	妊産婦死亡例における児の子後に関する検討。	長谷川潤一, 田中博明, 桂木真司, 倉崎昭子, 中田雅彦, 村越毅, 関沢明彦, 石渡勇, 池田智明, 妊産婦死亡症例検討評価委員会。	日本周産期・新生児医学会雑誌。	2019.07.13-15。	長野。
14	無心体双胎に対するラジオ波焼灼術の適応拡大・保険収載に向けた取り組み。	永田知映, 杉林里佳, 和田誠司, 住江正大, 高橋雄一郎, 石井桂介, 村越毅, 室月淳, 左合治彦。	日本周産期・新生児医学会雑誌。	2019.07.13-15。	長野。
15	劇症1型糖尿病による糖尿病性ケトアシドーシスを発症し胎児機能不全を認めたが、妊娠継続し得た一例。	加藤愛理, 村越毅, 山下亜貴子, 伊賀健太郎, 加藤恵一朗, 曾我江里, 寺田周平, 今野寛子, 松下充。	日本周産期・新生児医学会雑誌。	2019.07.13-15。	長野。
16	硬膜外無痛分娩中にフェンタニルで複数回レスキューが必要な硬膜外カテーテルを信じられるか?	加藤恵一朗, 入駒慎吾, 伊賀健太郎, 加藤愛理, 曾我江里, 寺田周平, 今野寛子, 鈴木貴士, 松下充, 村越毅。	第55回 周産期新生児医学会。	2019.07.13-15。	長野。
17	当初顆粒膜細胞腫が疑われた卵巣絨毛癌の一例。	曾我江里, 安達博, 伊賀健太郎, 加藤恵一朗, 加藤愛理, 寺田周平, 今野寛子, 小林光紗, 小林浩治, 高木偉博, 鈴木貴士, 中山理。	第61回 日本婦人科腫瘍学会	2019.07.04-06	新潟
18	卵巣癌腹膜播種をうたがひ、術後腔リンパ腫と判明した一症例。	小林浩治, 加藤恵一朗, 伊賀健太郎, 加藤愛理, 曾我江里, 寺田周平, 小林光紗, 高木偉博, 鈴木貴士, 中山理, 安達博。	日本婦人科腫瘍学会雑誌。	2019.07.04-06	新潟
19	腸間膜子宮内臓症から発生した明細胞癌の1例。	小林光紗, 曾我江里, 寺田周平, 小林浩治, 鈴木貴士, 安達博。	日本婦人科腫瘍学会雑誌。	2019.07.04-06	新潟
20	卵巣癌腹膜播種による食道狭窄に対して留置した食道ステントによって生じた大動脈食道瘻。	伊賀健太郎, 鈴木貴士, 加藤恵一朗, 加藤愛理, 曾我江里, 寺田周平, 今野寛子, 小林光紗, 小林浩治, 中山理, 安達博, 村越毅。	日本婦人科腫瘍学会雑誌。	2019.07.04-06	新潟
21	子宮頸癌iib期の同時化学放射線療法中に致死的女性器出血をきたした内腸骨動脈・腫瘍壊の破綻。	伊賀健太郎, 安達博, 加藤恵一朗, 加藤愛理, 寺田周平, 今野寛子, 小林光紗, 小林浩治, 鈴木貴士, 中山理, 村越毅。	日本婦人科腫瘍学会雑誌。	2019.07.04-06	新潟
23	臨床工学士を活用した安全で質の高い内視鏡手術。	小林光紗, 小林浩治, 塩島聡。	第32回 日本内視鏡外科学会。	2019.12.5-7。	横浜。
24	ロボット支援下子宮全摘術の導入の手術の工夫。	小林光紗, 小林浩治, 塩島聡, 安達博, 中山理。	第20回東海産婦人科内視鏡手術学会。	2019.10.26。	名古屋。
25	全腹腔鏡下単純子宮全摘術における腹腔端離解の発症リスクを考える。	曾我江里, 塩島聡, 小林浩治, 加藤恵一朗, 加藤愛理, 小林光紗, 寺田周平, 中山理, 安達博。	第20回東海産婦人科内視鏡手術学会。	2019.10.26。	名古屋。

IVその他		氏名	会議名等	開催年,月	開催地
26	多胎妊娠 Update ～膜性診断から最新の知見まで～.	村越毅.	愛育周産期医療研修会.	2019.07.19.	東京.
27	MD双胎の管理 ～外来診療の注意点、紹介のタイミング、ピットフォール～.	村越毅.	東総産婦人科カンファレンス.	2019.10.18.	千葉.
	安全な周産期管理を目指して ～胎児の超音波検査から帝王切開後の静脈血栓予防まで～	寺田周平	東総産婦人科カンファレンス.	2019.10.18.	千葉.
28	多胎妊娠 Update ～膜性診断から最新の知見まで～.	村越毅.	第9回産婦人科レビューコース.	2019.02.09-10.	大阪.
29	胎児泌尿生殖器の発生と異常.	村越毅.	第21回日本イアンダナルド超音波講座.	2019.10.25-26.	沖縄.

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		
原因不明の心拡大と酸欠化不良	上島洋二、杉浦弘	白石淳、川瀬昭彦	先天性心疾患と新生児循環管理のピットフォール	2019.8	97-102	メディカ出版		
FLP後TTTS供血児の心雑音とSpO2低下	杉浦 弘	白石淳、川瀬昭彦	先天性心疾患と新生児循環管理のピットフォール	2019.9	135-139	メディカ出版		
マスクCPAPのポイント	大箸拓	大木茂	新生児医療67の臨床手技とケア (with NEO 2019年秋季増刊)	2019.9	P40-44	メディカ出版		
Q253 よく吐きますが？ Q254 吐くときにミルクが鼻から出てきますか？ Q255 お風呂上がり湯冷ましか、薄いお茶をあげなければいけませんか？	廣瀬 悦子	楠田 聡、河野 由美、与田 仁志、細野 茂春	周産期医学 第49巻 増刊号 周産期相談310 お母さんへの回答マニュアル	2019.12	582-587	東京医学社		
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	出版社名		
The Evaluation of the Efficacy and Safety of Non-Invasive Neurally Adjusted Ventilatory Assist in Combination With Intubation-SURfactant-Extubation Technique for Infants at 28 to 33 Weeks of Gestation With Respiratory Distress Syndrome	Jun Miyahara	Hiroshi Sugiura, Shigeru Ohki	SAGE Open Med	2019	7; 2050312119838417			
Successful Management of Acquired Left Bronchial Stenosis Caused by Massive Atelectasis	Jun Miyahara	Taku Ohhashi, Hideyuki Nakashima, Hiroshi Sugiura, Shigeru Ohki	SAGE Open Med Case Rep	2019	7; 2050313X19838170			
多彩な症状を呈したヒトパルボウイルスB19感染症の3例	相澤彩乃	松林正	聖隷浜松病院医学雑誌	2019	19(2):5-8			
【新生児医療67の臨床手技とケア タイミング、流れ&コツ、評価まで見える】(第2章)治療・検査の手技 (1節)蘇生マスクCPAPのポイント	大箸 拓	大木 茂	with NEO 2019年秋季増刊	2019	9: 40-44	メディカ出版		
【災害時小児周産期リエゾン】災害時小児周産期リエゾンの活動内容 発災時 新生児	大木 茂		周産期医学 49巻9号	2019	9: 1226-1230	東京医学社		
小児の救急・搬送医療「菌血症」	松林 広樹	松林 正	小児内科	2019	51(増刊号): 689-69	東京医学社		
異常ヘモグロビン症5例の臨床学的および細胞学的検討	牧野 理沙	松林 正、大箸 拓、澁谷 温	日本小児血液・がん学会雑誌	2019	56(2): 229-233			
Plastic bronchitis: Three cases caused by influenza B virus Yamagata lineage	Kirito Y	Matsubayashi T, Ohsugi K	Pediatr Int	2019	61(4): 421-423			
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> 災害時の在宅人工呼吸患者と家族への対応	大木茂		第55回日本周産期・新生児医学会学術集会	2019.7	松本市			
見逃せない出生直後の 異常徴候と新生児搬送	杉浦 弘		静岡県母性衛生学会セミナー	2019.9	静岡市			
<一般講演・その他の講演> 太い肝外門脈体循環シャント血管に対してコイル塞栓術が有効であった1例	井上 奈緒	中島 八隅、金子 幸栄	第30回JPIC学術集会	2019.1	さいたま市			
卵円孔閉存にdevice closureを施行したplatypnea-orthodeoxia syndromeの1例	金子幸栄	井上奈緒、中島八隅	第21回日本成人先天性心疾患学会・学術集会	2019.1	岡山			
無熱性肺炎の乳児例	渡邊 一寿	大瀧 彩乃、小杉 洋平、先瀧 大、田中 悠、山本 雅紀、大呂 陽一郎、松林 正	第254回 浜松小児科医会研究会 (症例検討会)	2019.1	浜松			
こどもの医療的ケア	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	2019.2	浜松市			
周産期災害対策 地域の赤ちゃんを守るために周産期スタッフがなすべきこと	大木茂		島根新生児研究会	2019.2	松江市			
顕微鏡的血尿と軽微な蛋白尿にも関わらず病理所見が重症であったIgA腎症の14歳女児例	山本 雅紀	松林 正 大呂 陽一郎 田中 悠 小杉 洋平 先瀧 大 渡邊 一寿 大瀧 彩乃	第148回日本小児科学会静岡地方会	2019.3	静岡			
当院の新生児搬送症例に関する検討と取り組み	清水 真帆	桐戸 雄紀、赤羽 洋祐、宮原 直之、大箸 拓、円谷 悠子、小泉 正人、三宅 史人、宮原 純、廣瀬 悦子、元重 京子、中島 秀幸、杉浦 弘、大木 茂	第40回静岡県周産期新生児研究会	2019.3	静岡			
左大腿骨骨幹端部骨肉腫の5歳男児例	先瀧 大	松林 正、大呂 陽一郎、山本 雅紀、田中 悠、渡邊 一寿、小杉 洋平、大瀧 彩乃	第148回 日本小児科学会静岡地方会	2019.3	静岡			

急速な鼠径部腫大を契機に診断に至った脂肪芽腫の1例	小杉 洋平	松林 正、大瀧 彩乃、先瀧 大、渡邊 一寿、田中 悠、山本 雅紀、大呂 陽一郎	第148回 日本小児科学会静岡地方会	2019.3	静岡	
日本母乳バンク協会よりドナーミルクの提供を受けた超低出生体重児の2例	清水 真帆	桐戸 雄紀、赤羽 洋祐、宮原直之、大箸 拓、円谷 悠子、小泉 正人、三宅 史人、宮原 純、廣瀬 悦子、元重 京子、中島 秀幸、杉浦 弘、大木 茂	第122回日本小児学会学術集会	2019.4	金沢	
emm12型A群β溶連菌による骨盤部化膿性筋炎の1例	立松 悠太	佐伯 紗希、土手 友梨、板野 亜弓、今市 悠太郎、村上 知隆、荻田 薫、吉村 歩、松下 博亮、白井 憲司、南野 初香、佐藤 知子、木部 哲也	第122回日本小児科学会学術集会	2019.4	金沢	
閉塞性睡眠時無呼吸による肺高血圧に緻密化障害を合併した1例	中嶋 八隅	森 善樹、金子 幸栄、井上 奈緒	第122回日本小児科学会学術集会	2019.4	金沢市	
軽症新生児仮死に対するsEEGモニタリングでsubclinical seizureを認め治療介入した2例	円谷 悠子	赤羽 洋祐、宮原直之、大箸 拓、小泉 正人、三宅 史人、宮原 純、廣瀬 悦子、元重 京子、中島 秀幸、杉浦 弘、大木 茂	第122回日本小児学会学術集会	2019.4	金沢	
基底細胞がんを発症したクローン病合併色素性乾皮症バリエーション型の1例	角田 真一	松林 正、大瀧 彩乃、先瀧 大、小杉 洋平、渡邊 一寿、田中 悠、山本 雅紀、大呂 陽一郎	第122回 日本小児科学会学術集会	2019.4	金沢	
Mycobacterium malmoeenseによる縦隔リンパ節炎を発症した原発性免疫不全症の1例	先瀧 大	大瀧 彩乃、小杉 洋平、渡邊 一寿、田中 悠、山本 雅紀、大呂 陽一郎、松林 正	第122回 日本小児科学会学術集会	2019.4	金沢	
多彩な症状を呈したパルボウイルスB19感染症の2例	大瀧 彩乃	松林 正、先瀧 大、小杉 洋平、渡邊 一寿、田中 悠、山本 雅紀、大呂 陽一郎	第122回 日本小児科学会学術集会	2019.4	金沢	
左肺の無気肺により左主気管支狭窄をきたした超低出生体重児の1例	大箸 拓	清水 真帆、桐戸 雄紀、赤羽 洋祐、宮原直之、円谷 悠子、小泉 正人、三宅 史人、宮原 純、廣瀬 悦子、中島 秀幸、元重 京子、杉浦 弘、大木 茂	第122回日本小児科学会学術集会	2019.4	金沢	
Mycobacterium malmoeenseによる縦隔リンパ節炎の小児例	松林 正	大楠 清文	第93回 日本感染症学会	2019.4	愛知	
Haploinsufficiency of A20 causes autoinflammatory and autoimmune disorders	Tomonori Kadowaki	Hidenori Ohnishi, Norio Kawamoto, Tomohiro Hori, Kenichi Nishimura, Chie Kobayashi, Tomonari Shigemura, Shohei Ogata, Yuzaburo Inoue, Tomoki Kawai, Eitaro Hiejima, Tadashi Matsubayashi, Masatoshi Takagi, Kohsuke Imai, Ryuta Nishikomori, Shuichi Ito, Toshio Heike, Osamu Ohara, Tomohiro Morio, Hirokazu Kanegane, Toshiyuki Fukao	Pediatric Academic Society 2019 Meeting	2019.4	Baltimore	
持続する肉眼的血尿	山本 雅紀	渡邊一寿	第53回小児腎疾患談話会	2019.5	愛知	
Therapeutic effect of medications for pulmonary hypertension in congenital heart disease after palliative surgery	中嶋 八隅	森 善樹、金子 幸栄、井上 奈緒、村上 知隆、小出 昌秋	the 53th Annual Meeting of the Association for European Paediatric and Congenital Cardiology	2019.5	スペイン、セビリヤ	
大人になった極低出生体重児の生活、健康	大木 茂		千葉県周産期新生児研究会	2019.5	千葉	
ステロイド外用で改善しなかった 皮疹の女児例	濱本 希	清水 真帆、立松 悠太、渡邊 一寿、山本 雅紀、大呂 陽一郎、松林 正	第256回浜松市小児科医会	2019.5	浜松	
心房中隔欠損症と動脈管開存症の成人例に対する当科でのカテーテル治療の現況	金子幸栄	井上 奈緒、中嶋 八隅	第138回遠江医学会	2019.6	浜松	
当科で経験したピロリ菌感染症25例の検討	立松 悠太	松林 正、大呂 陽一郎、山本 雅紀、渡邊 一寿、清水 真帆、濱本 希	第10回浜松小児感染免疫懇話会	2019.6	浜松	
IgA腎症の腎生検時尿所見と治療経過について	山本 雅紀	渡邊一寿	第54回日本小児腎臓病学会	2019.6	大阪	
学校検尿異常から円滑に腎生検を経て腎炎治療を開始するために	山本 雅紀		第19回静岡小児腎臓病研究会	2019.6	静岡	
重複腎動脈及び側副血行路が原因と考えられる難治性腎血管性高血圧の1例	渡邊一寿	山本雅紀	第19回静岡小児腎臓病研究会	2019.6	静岡	
Fontan手術後症例において主心室の形態が心機能にあたる影響	井上 奈緒	中嶋 八隅、金子 幸栄、森 善樹	第55回日本小児循環器学会総会・学術集会	2019.6	札幌市	

肺高血圧治療薬の血中濃度と血行動態との関係	中島 八隅	森 善樹、金子 幸栄、井上 奈緒、袴田 晃央、小田切 圭一、田中 紫茉莉、内田 信也、渡邊 裕司	第55回日本小児循環器学会総会・学術集会	2019.6	札幌市	
周産期災害対策 地域の赤ちゃんを守るために周産期スタッフがなすべきこと	大木 茂		道南産科・婦人科合同学術講演会	2019.6	函館	
胆道閉鎖症に合併した門脈肺高血圧症の2例	根本 千裕	松林 正、大呂 陽一郎、山本 雅紀、渡邊 一寿、清水 真帆、立松 悠太、濱本 希、井上 奈緒	第149回 日本小児科学会静岡地方会	2019.6	静岡	
右下腹部痛を主訴に来院した15歳男児	清水 真帆	濱本 希、立松 悠太、渡邊 一寿、山本 雅紀、大呂 陽一郎、松林 正	第257回浜松市小児科医会症例検討会	2019.7	静岡	
新生児搬送	杉浦 弘		第50回静岡県西部周産期勉強会	2019.7	浜松市	
A20ハプロ不全症の1例	清水 真帆	松林 正	第21回 東海小児膠原病・リウマチ疾患研究会	2019.7	名古屋	
トリソミー21では術前の気道評価が有用である	元重 京子	清水 真帆、桐戸 雄紀、赤羽 洋祐、宮原 直之、大箸 拓、小泉 正人、円谷 悠子、三宅 史人、宮原 純、廣瀬 悦子、中島 秀幸、杉浦 弘	第122回日本小児学会学術集会	2019.7	金沢	
臍帯血CRP上昇例の臨床像と抗生剤	小泉 正人	赤羽 洋祐、宮原 直之、大箸 拓、円谷 悠子、宮原 純、廣瀬 悦子、元重 京子、中島 秀幸、杉浦 弘、大木 茂	第55回日本周産期・新生児医学会学術集会	2019.7	松本	
免疫異常を呈した22q11.2欠失症候群の1例	中島 秀幸	大木 茂、杉浦 弘、元重 京子、廣瀬 悦子、宮原 純、小泉 正人、円谷 悠子、大箸 拓、宮原 直之	第55回 日本周産期・新生児医学会 学術集会	2019.7	松本市	
体重減少を認めた先天性水腎症の男児例	濱本 希	清水 真帆、立松 悠太、渡邊 一寿、山本 雅紀、大呂 陽一郎、松林 正	第258回浜松市小児科医会	2019.9	浜松	
A20ハプロ不全症の1例	清水 真帆	松林 正	第12回静岡小児膠原病・自己炎症性疾患研究会	2019.9	静岡	
濃厚な家族歴から常染色体優性分節性糸球体硬化症(FSGS)の診断に至った一家系	渡邊 一寿	山本雅紀	第59回静岡腎セミナー	2019.9	静岡	
The first intronic mutations which caused autosomal recessive complete STAT1 deficiency	Sonoko Sakata	Satoshi Okada, Tadashi Matsubayashi, Moe Tamaura, Miyuki Tsumura, Tsubasa Okano, Kosuke Imai, Jacinta Bustamante, Tomohiro Morio, Jean-Laurent Casanova, Masao Kobayashi	European Society for Immunodeficiency	2019.9	Belgium	
The evaluation of the efficacy and safety of NIV-NAVA in combination with INSURE technique for infants at 28 to 33 weeks of gestation with RDS.	Jun Miyahara		3rd Congress of joint European Neonatology Society	2019.9	マーストリヒト	
当院における超早産児の「早期抜管」の現状	宮原 純	杉浦弘、大木茂	静岡県周産期新生児研究会	2019.10	静岡市	
上咽頭癌の1例	大瀧 彩乃	松林 正、渡邊 一寿、山本 雅紀、大呂 陽一郎	第61回 日本小児血液・がん学会学術集会	2019.11	広島	
就学をむかえたtrisomy18	廣瀬 悦子	赤羽 洋祐、宮原 直之、大箸 拓、円谷 悠子、小泉 正人、宮原 純、杉浦 弘、元重 京子、中島 秀幸、大木 茂	第28回東海新生児研究会	2019.11	名古屋	
当院の早期抜管の現状	宮原 直之	大木 茂、杉浦 弘、中島 秀幸、元重 京子、廣瀬 悦子、宮原 純、小泉 正人、円谷 悠子、大箸 拓、赤羽 洋祐、瀬川 祐貴	第64回日本新生児成育医学会	2019.11	鹿児島	
当院における未熟児動脈管開存症に対する動脈管結紮術症例の臨床的特徴およびリスク因子の検討	瀬川 祐貴	土手友梨、赤羽洋祐、宮原直之、大箸拓、円谷悠子、小泉正人、宮原純、廣瀬悦子、元重京子、中島秀幸、杉浦弘、大木茂	第64回日本新生児成育医学会・学術集会	2019.11	鹿児島市	
当科で経験した大腸憩室炎の2例	清水 真帆	濱本 希、立松 悠太、渡邊 一寿、山本 雅紀、大呂 陽一郎、松林 正	第150回日本小児科学会静岡地方会	2019.11	静岡	
先天性横隔膜ヘルニアの予後の改善を目的とした治療方針変更前後での比較	杉浦 弘	瀬川 祐貴、宮原 直之、大箸 拓、赤羽 洋祐、円谷 悠子、小泉 正人、宮原 純、廣瀬 悦子、元重 京子、中島 秀幸、大木 茂	第64回日本新生児成育医学会	2019.11	鹿児島	

	災害時周産期医療	杉浦 弘		第51回静岡県西部周産期勉強会	2019.11	浜松市	
	当科で経験したピロリ菌感染症の治療と今後のピロリ菌対策	立松 悠太	松林 正、大呂 陽一郎、山本雅紀、渡邊 一寿、清水 真帆、濱本 希	第150回 日本小児科学会静岡地	2019.11	静岡	
	溶連菌感染後急性糸球体腎炎とC3腎炎の鑑別に 苦慮する8歳男児例	渡邊 一寿	山本雅紀	第3回東海小児腎臓病理談話会	2019.12	愛知	
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年.月</b>	<b>開催地</b>	<b>URL</b>
	座長	杉浦 弘		新生児育成セミナー	2019.1	名古屋	
	座長	杉浦 弘		母性看護学	2019.1	浜松	
	光が丘中学校講義	杉浦 弘		新生児呼吸療法モニタリングフォーラム	2019.2	大町	
	座長	金子 幸栄		日本小児科学会災害医療研修	2019.4	金沢	
	座長	井上 奈緒		第30回日本心エコー学会	2019.5	松本	
	追分小学校講義	杉浦 弘		一般社団法人日本心エコー学会第30回学術集会	2019.5	松本	
	これであなただも診断できる ～先天性心疾患の区分診断～	井上 奈緒		いのちの授業	2019.6	浜松	
	シンポジウム「新生児科医の働き方改革」企画・座長	大木 茂		第55回日本周産期・新生児医学会学術集会	2019.7	松本	<a href="http://jspm55.umin.jp">http://jspm55.umin.jp</a>
	シンポジウム「周産期の災害対策、平時から出来ること」企画・座長	大木 茂		母性看護学	2019.9	浜松	
	座長	松林 正		いのちの授業	2019.9	浜松	
	静岡医療科学専門学校講義	杉浦 弘		東海新生児研究会	2019.11	名古屋	
	静岡医療科学専門学校講義	杉浦 弘		いのちの授業	2019.11	浜松	
	ファシリテーター	杉浦 弘		第20回日本小児リウマチ	2019.11	札幌	
	座長	杉浦 弘		循環器センター勉強会	2019.11	浜松	
	浜松工業高校思春期講座	杉浦 弘		第64回日本新生児育成医学会・学術集会	2019.11	鹿児島	<a href="http://jsnhd64.umin.jp">http://jsnhd64.umin.jp</a>
	浜松商業講義	杉浦 弘		いのちの授業	2019.12	浜松	

上部消化管外科

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
Ⅲ学会発表 <指定講演・シンポジウム等>	若年成人へのLPEC適応を考える	宮木祐一郎	田原俊哉、山崎彩、吉田志帆、高橋俊明	第17回 日本ヘルニア学会学術集会	2019.5	四日市
	Endoscopic Component Separationを用いた腹壁癒痕ヘルニア治療戦略	宮木祐一郎	山崎彩、田原俊哉、高部裕也、山本博崇、浜野孝、小林靖幸、鈴木一史	第74回 日本消化器外科学会総会	2019.7	東京
	Endoscopic Component Separation 導入による腹壁癒痕ヘルニア術後再発防止効果の検討	宮木祐一郎	山崎彩、井上誠司、服部健人、戸松真琴、伊良部真一郎、山本博崇、浜野孝、小林靖幸、鈴木一史	第32回 日本内視鏡外科学会総会	2019.11	横浜
	肝外側区域授動による食道裂孔の視野確保	戸松真琴	宮木祐一郎、鈴木一史	第49回 胃外科術後障害研究会	2019.10	鹿児島
	肝外側区域脱転により食道裂孔の視野確保	戸松真琴	宮木祐一郎、鈴木一史	第32回 日本内視鏡外科学会総会	2019.11	横浜
<一般講演・その他の講演>	恥骨後式前立腺全摘術後、異時性両側鼠径ヘルニアを発症した一例	山崎彩	宮木祐一郎、田原俊哉、高部裕也、鈴木一史	第240回 静岡県外科医会集談会	2019.3	沼津
	腹壁癒痕ヘルニアと鼠径ヘルニアを腹腔鏡下に同時修復した一例	小野田有希	宮木祐一郎、上林明日翔、服部健人、井上誠司、山崎彩、戸松真琴、鈴木一史	第241回 静岡県外科医会集談会	2019.8	静岡
	広範囲胃切除後の残胃横行結腸瘻に対し腹腔鏡手術を施行した一例	井上誠司	戸松真琴、上林明日翔、服部健人、山崎彩、伊良部真一郎、山本博崇、鈴木一史	第241回 静岡県外科医会集談会	2019.8	静岡
	ヘルニア門横径から考える手術術式およびメッシュサイズの検討	宮木祐一郎	田原俊哉、山崎彩、吉田志帆、高橋俊明	第17回 日本ヘルニア学会学術集会	2019.5	四日市
	若年成人における 鼠経ヘルニア治療	宮木祐一郎	上林明日翔、井上誠司、服部健人、山崎彩、戸松真琴、鈴木一史	第138回 遠江医学会	2019.6	浜松
	手術操作を容易にするための適切な腹膜切開	宮木祐一郎	戸松真琴、山崎彩、井上誠司、服部健人、上林明日翔、鈴木一史	第15回 日本腹腔鏡下ヘルニア手術手技研究集会	2019.9	仙台
	膀胱滑脱型 鼠経ヘルニアの経験	宮木祐一郎	戸松真琴、山崎彩、井上誠司、服部健人、上林明日翔、鈴木一史	第139回 遠江医学会	2019.11	浜松

	Technical method of station 6 nodal dissection based on the principle of the outermost layer-oriented medial approach	戸松真琴	鈴木一史、藤田医科大学:中内雅也、菊地健司、角谷慎一、須田康一、稲葉一樹、宇山一朗	第13回 International Gastric Cancer Congress	2019.5	プラハ
	当院のクリニカルパスー胃癌手術ー	戸松真琴	宮木祐一郎、鈴木一史	第1回 浜松周術期管理研究会	2019.9	浜松
	上部胃癌に対する腹腔鏡下噴門側胃切除術観音開き法再建	戸松真琴	宮木祐一郎、鈴木一史	第139回 遠江医学会	2019.11	浜松
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年月</b>	<b>開催地</b>
	座長	宮木祐一郎		第139回 遠江医学会	2019.11	浜松
	座長	宮木祐一郎		第32回 日本内視鏡外科学会総会	2019.12	横浜
	座長	鈴木一史		浜松地域連携セミナー	2019.4	浜松
	当番世話人、座長	鈴木一史		第1回 浜松周術期管理研究会	2019.9	浜松
	座長	鈴木一史		第27回 日本消化器関連学会週間(第17回 日本消化器外科学会大会)	2019.11	神戸

**肝胆臓外科**

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	
<一般講演・その他の講演>	大動脈十二指腸瘻に対し緊急ステント内挿術及び十二指腸空腸吻合術を施行した一例	森川 咲	山本博崇、高部裕也	日本外科学会定期学術集会	2019.4	大阪	
	術前画像検査で 嚢胞様の所見を呈した 膵神経内分泌腫瘍の一例	赤岡宗紀	服部健人、井上誠司、伊良部真一郎、山本博崇	日本臨床外科学会総会	2019.11	高知	

乳腺科

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	
		がん教育 政令市浜松市における「がん教育」まずは、教職員のがんに対する正しい知識や理解から	吉田雅行	中山理、川崎由実	日本乳癌検診学会誌	2019	28(2):81-87	
		術後3年半で肺転移をきたした乳腺腺様嚢胞癌の1例	森菜採子	吉田雅行、小泉圭、大月寛郎	乳癌の臨床	2019	34(4):355-360	
		第8回全国集計結果報告 全国集計2015年度版(278施設)	坂佳奈子	笠原善郎、辻一郎、大貫幸二、鯉淵幸生、藤吉健児、古川順康、増岡秀次、村田陽子、森田孝子、吉田雅行、山川卓、日本乳癌検診学会全国集計委員会	日本乳癌検診学会誌	2019	28(1):27-35	
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＞								
		ワークショップ1 職域検診における精度管理を目指して～現状と対応～ W1-3 地域と職域における乳がん検診プロセス指標の現状と課題	土屋寿美	平良まさみ、三上美花、鷲瀧友紀恵、平野幸子、中西湖雪、鳥羽山睦子、吉田雅行、大内憲明	第29回日本乳癌検診学会学術総会	2019.11	福井	
		パネルディスカッション2 がん教育で知っておくべきこと、心がけること PD2-2 浜松市における「がん教育」は教職員のがんに対する正しい知識と理解から	吉田雅行		第29回日本乳癌検診学会学術総会	2019.11	福井	
		報告 全国集計報告 これまでの全国集計からわかってきたこと	吉田雅行		第29回日本乳癌検診学会学術総会	2019.11	福井	
		教育セミナー「乳がん初期治療における標準的薬物療法」	森菜採子		第16回日本乳癌学会中部地方会	2019.9	名古屋	
＜一般講演・その他の講演＞								
		(旧)浜松市の医師会型マンモグラフィ検診導入後の成績と課題	小倉廣之	吉田雅行、荻野和功	第29回日本乳癌検診学会学術総会	2019.11	福井	
		肝機能低下症例にオラパリブを投与し重篤な有害事象を認めたBRCA遺伝子変異陽性転移性乳癌の1例	森菜採子	小泉圭、浅井はるか、吉田雅行	第81回日本臨床外科学会総会	2019.11	高知	
		Dose-densバクリタキセル療法における末梢神経障害に対する冷却療法の有効性の検討	柴崎幾代	齋藤佳代、小泉圭、鈴木英絵、森菜採子、吉田雅行	第27回日本乳癌学会学術総会	2019.7	東京	
		実臨床におけるPalbociclibの有効性と安全性の検討	小泉圭	森菜採子、鈴木英絵、吉田雅行	第27回日本乳癌学会学術総会	2019.7	東京	
		眼瞼腫脹を契機に診断されたIgG4関連疾患による乳腺腫瘍性病変の1例	浅井はるか	森菜採子、鈴木英絵、新井義文、大月寛郎、吉田雅行	第16回日本乳癌学会中部地方会	2019.9	名古屋	
		「がん教育で知っておくべきこと、心がけること」一浜松市における「がん教育」は教職員のがんに対する正しい知識と理解から一	吉田雅行	中山理、川崎由実	第139回遠江医学会	2019.11	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 デジタルポスター 遺伝性・家族性乳癌:診療体制	吉田雅行		第27回日本乳癌学会学術総会	2019.7	東京	
		静岡県マンモグラフィ講習会開催実行委員会・委員長・講師	吉田雅行		第16回静岡県マンモグラフィ読影講習会	2019.2	三島	
		司会進行	吉田雅行		2018年度 浜松市医師会乳がん検診従事者研修会	2019.3	浜松	
		AYA世代のがん～診断・治療だけじゃない～ 学校をサポートする(がん教育)	吉田雅行		がん診療連携拠点病院 聖隷浜松病院 がんに関する市民公開講座 特別編	2019.11	浜松	
		「薬学講座」静岡県立浜名高等学校の皆さんに 伝えておきたい「タバコとがんのお話」	吉田雅行		静岡県立浜名高等学校(定時制)	2019.12	浜松	

聖隷クリストファー高校の皆さんに 伝えておきたい「がん」のお話	吉田雅行		聖隷クリストファー高校(1年生)	2019.9	浜松	
浜松養護教諭Cブロック研修会「がん教育の目指すもの」～医療現場から教員に伝えたいこと～ 学校におけるがん教育～必要？ するの？ どうなるの？～	吉田雅行		浜北西高・養護教諭研修会	2019.7	浜松	
水窪中学校 校内職員研修会「がん教育の目指すもの」～医療現場から教員に伝えたいこと～ 学校におけるがん教育～必要？ するの？ どうなるの？～ 「学校におけるがん教育をともに考える」	吉田雅行		水窪中学校 校内職員研修会	2019.7	浜松	
学校におけるがん教育 ～必要？ するの？ どうなるの？～	吉田雅行		第28回浜松乳腺チーム医療カンファランス	2019.3	浜松	
乳がん検診の精度管理	吉田雅行		令和元年度 静岡県がん検診担当者研修会 - 精度管理	2019.10.9	静岡	
FMハロー 出演	吉田雅行		伊藤圭介のヘーイ！ウエスタン！	2019.2.1.8	浜松	
FMハロー 出演	吉田雅行		おはようクリニック	2019.10.1, 8, 15	浜松	
SBSラジオ 出演	吉田雅行		サンデークリニック スペシャル	2019.3.12	静岡	
静岡朝日テレビ 出演	吉田雅行		とびっきり静岡 なるほど健康塾	2019.9.5	静岡	
浜松ケーブルテレビ ウィンディ 取材	吉田雅行		浜松ケーブルテレビ ウィンディ	2019.1	浜松	
医療コラム 知っておきたいがんのおはなし 低いがん検診受診率と健康リテラシー	吉田雅行		中日ショッパー(ママショッパー)	2019.4	浜松	
医療コラム 知っておきたいがんのおはなし 健康(ヘルス)リテラシーとがん教育	吉田雅行		中日ショッパー(ママショッパー)	2019.5	浜松	
ママショッパー プレストアウェアネスをあなたは心がけていますか	吉田雅行		中日ショッパー(ママショッパー)	2019.9	浜松	
医療コラム 知っておきたいがんのおはなし 「がん教育」が始まります	吉田雅行		中日ショッパー(ママショッパー)	2019.1	浜松	

大腸肛門科

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
<一般講演・その他の講演>	当院における病理組織学的SM浸潤度1000 $\mu$ m以上の直腸癌の病理学的検討	高部 裕也	小林 靖幸、山崎彩、田原 俊哉、浜野 孝	第90回大腸癌研究会	2019年1月	京都
	低位前方切除後の吻合部局所再発に対して経仙骨会陰式直腸切断を試行した一例	高部 裕也	浜野 孝、山崎 彩、田原 俊哉、小林 靖幸、鈴木一史	第240回静岡県外科医会集体会	2019年3月	沼津
	5mmポートサイトヘルニアの一例	上林 明日翔	小林 靖幸、山崎彩、井上 誠司、服部 健人、浜野 孝、鈴木 一史	第241回静岡県外科医会集体会	2019年8月	静岡
	大腸・内視鏡外科学会技術認定に挑戦して	小林 靖幸		大腸疾患外科療法フォーラム	2019年7月	東京
	14歳一卵性双生児の男児に発見された上行結腸癌StageⅣの一例	山崎 彩	浜野 孝、服部 健人、井上 誠司 上林 明日翔、小林 靖幸、鈴木 一史	第81回日本臨床外科学会総会	2019年11月	高知
	Crohn病に合併した痔瘻癌の一例	山崎 彩	服部 健人、井上 誠司、浜野 孝、小林 靖幸、宮木 祐一郎、戸松 真琴、山本 博崇、伊良部 真一郎、小林 靖幸、鈴木 一史	第32回日本内視鏡外科学会総会	2019年12月	横浜
	腹腔鏡下に大動脈分岐部リンパ節転移を切除した2例	小林 靖幸	山崎 彩、服部 健人、井上 誠司、戸松 真琴、伊良部 真一郎、山本 博崇、浜野 孝、宮木 祐一郎、鈴木 一史	第32回日本内視鏡外科学会総会	2019年12月	横浜

小児外科

II 学術論文・総	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	
	The learning curve of laparoscopic percutaneous extraperitoneal closure (LPEC) for inguinal hernia: protocolled training in a single center for six pediatric surgical trainees.	Soichi Shibuya	Naho Fujiwara, Takanori Ochi, Momoko Wada, Toshiaki Takahashi, Kyeong Deok Lee, Eiji Miyazaki	BMC Surgery	2019	Jan 14;19(1):6	
	Comparison of laparoscopic percutaneous extraperitoneal closure versus conventional herniotomy in extremely low birth weight infants.	Soichi Shibuya	Eiji Miyazaki, Go Miyano, Takaaki Imaizumi, Takashi Mikami, Takanori Ochi, Hirooyuki Koga, Geoffrey J Lane, Tadaharu Okazaki, Atsuyuki Yamataka	Pediatric Surgery International	2019	Jan;35(1):145-150	
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	
<一般講演・その他の講演>	腹膜透析カテーテル関連合併症についての検討 カテーテル挿入時に施行すべき予防策	吉田志帆	高橋俊明、山本雅紀	第28回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会	2019.7	佐賀	
	新生児消化管穿孔に対する外科治療の検討	吉田志帆	高橋俊明、杉浦弘、大木茂	第55回日本周産期・新生児医学会学術集会	2019.7	長野	
	喉頭軟化症に対する喉頭顕微鏡手術10年の治療経験	高橋俊明	福本弘二、矢本真也、仲谷憲吾、関岡明憲、野村明芳、山田豊、漆原直人	第56回日本小児外科学術集会	2019.5	久留米	
	小児鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡治療法についての考察 単一施設での2064例の経験	吉田志帆	高橋俊明	第56回日本小児外科学術集会	2019.5	久留米	
	Review of laparoscopic treatments for pediatric inguinal hernia: Experience of a single institution with 2057 cases	Shiho Yoshida	Yutaka Yamada, Toshiaki Takahashi	The 32nd International Symposium on Pediatric Surgical Research	2019.	福岡	
	当院での小児外鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡手術の経験	吉田志帆	高橋俊明	第17回日本ヘルニア学会学術集会	2019.5	三重	
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
	講演「小児外科という領域」	高橋俊明		浜松市医師会 診療協議会	2019.5	浜松医療センター	
	講演「周産期医療における小児外科」	高橋俊明		静岡県西部周産期勉強会	2019.7	聖隷浜松病院	

呼吸器外科

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	
		Sudden fatal bleeding from a uretero-arterial fistula combined with pre-existing uretero-colic and uretero-vaginal fistulas 7 years after a cervical cancer surgery: a case report	Hiroki Yamazaki	Yoshiro Otsuki, Mitsuteru Tsuchiya, Takashi Hamano, Hiroshi Adachi, Toru Nakamura	Surgical Case Reports	2019	5	
		粘液嚢胞様の画像所見を呈した肺過誤腫の一例	有谷拓実	藤川遼、中村徹、小林健、新井義文、大月寛郎	聖隷浜松病院医学雑誌	2019	19(1)18-21	
		Primary thymic MALT lymphoma in a patient with Sjögren's syndrome and multiple lung cysts: A case report	Yusuke Hirokawa	Ryo Fujikawa, Yoshifumi Arai, Yoshihiro Otsuki, Toru Nakamura	Surgical Case Reports	2019	5	
		Palliative fenestration for a symptomatic subcarinal bronchogenic cyst by the prone position approach	Toru Nakamura	Ryo Fujikawa, Yoshifumi Arai, Yoshihiro Otsuki, Kasuhito Funai	Journal of Surgical Case Reports	2019	12	
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	
<一般講演・その他の講演>		アスペルギルス有癭性膿胸に対して大網充填と胸郭形成術が有効であった1例	藤川 遼	中村徹	第30回静岡呼吸器外科医会集談会	Feb-19	浜松	
		ステイプラインによる遅発性胸腔内出血の一例	山野和紀	藤川遼、中村徹	第240回静岡県外科医会	2019.3	沼津	
		致死的なS状結腸出血を来した動脈腸管瘻及び尿管動脈瘻を併発した一例	山崎裕起	藤川遼、中村徹	第119回日本外科学会定期学術集会	2019.4	大阪	
		胸腺原発MALTリンパ腫の一例	広川裕介	藤川遼、中村徹	第119回日本外科学会定期学術集会	2019.4	大阪	
		非触知 肺結節に対するCTガイド下フックワイヤマーキングとナビゲーションシステムと連動したO-Armによるマーキング法の比較	中村徹	藤川遼	第119回日本外科学会定期学術集会	2019.4	大阪	
		経胸壁エコーで同定し経皮的に切除しえた触知不能な胸壁神経鞘腫の1例	藤川 遼	大月寛郎、中村徹	第36回日本呼吸器外科学会総会	2019.5	大阪	
		無癭性膿胸に対するgentian violetによる術中洗浄の後方視的検討	藤川 遼	中村徹	第72回日本胸部外科学会定期学術集会	2019.11	京都	
		非小細胞肺癌手術における 20mL生理食塩水を用いた 肺切除後の洗浄胸水細胞診	中村徹	藤川遼	第139回遠江医学会	2019.11	浜松	
		気管分岐部気管支原性嚢胞に対する腹臥位胸腔鏡下での減量手術	中村徹		第32回日本内視鏡外科学会総会	Jul-05	横浜	
		移動型CTと術中ナビゲーションシステムを用いて切除できた触知困難微小転移性肺腫瘍の1例	上林明日翔	藤川遼、中村徹	第60回日本肺癌学会	Jul-05	大阪	

泌尿器科

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	
<一般講演・その他の講演>	胃癌術後でロボット支援前立腺全摘(RARP)時のポート作成に難渋し、術後にポートサイトヘルニアを生じた1例	米田達明	袴田康宏、神田裕佳、杉浦皓太、今井伸、工藤真哉	第11回日本ロボット外科学会	2019年1月	名古屋市	
	ニボルマブと骨転移に対する放射線療法を併用した腎癌の1例	神田裕佳	袴田康宏、杉浦皓太、今井伸、米田達明	腎癌講演会	2019年3月	浜松市	
	2017年の1年間に当科に緊急入院を要した患者の臨床的検討	袴田康宏	神田裕佳、杉浦皓太、今井伸、米田達明	第107回日本泌尿器科学会総会	2019年4月	名古屋市	
	胃癌術後でロボット支援前立腺全摘時のポート作成に難渋した1例	米田達明	袴田康宏、神田裕佳、杉浦皓太、今井伸	第107回日本泌尿器科学会総会	2019年4月	名古屋市	
	成人女性に発生した傍尿道嚢腫の1例	袴田康宏	神田裕佳、杉浦皓太、今井伸、米田達明	第107回日本泌尿器科学会総会	2019年4月	名古屋市	
	投与量調整によりパゾパニブを2年間投与できた転移性腎癌の1例投与量調整によりパゾパニブを2年間投与できた転移性腎癌の1例	袴田康宏	神田裕佳、杉浦皓太、今井伸、米田達明	RCC Educational Seminar in Shizuoka	2019年5月	浜松市	
	当院におけるmHNP症例に対するCAB療法の治療成績	袴田康宏	神田裕佳、杉浦皓太、今井伸、米田達明	第25回静岡前立腺疾患研究会	2019年6月	浜松市	
	当科における前立腺癌患者に対するテガレリクスの使用成績	袴田康宏	神田裕佳、杉浦皓太、今井伸、米田達明	浜松Prostate Cancer Meeting	2019年8月	浜松市	
	mCRPCに対してRDIを考慮し、カバジタキセルを50コース投与した1例	米田達明	袴田康宏、神田裕佳、杉浦皓太、今井伸	第5回日本泌尿器腫瘍学会	2019年10月	福岡市	
	乳頭状腎癌の術後再発にニボルマブ投与後のサードラインとしてre-challengeのアキシチニブが奏功した1例	米田達明	袴田康宏、神田裕佳、杉浦皓太、今井伸	第69回日本泌尿器科学会中部総会	2019年10月	大阪市	
	転移性腎細胞癌に対するPazopanibの治療成績	袴田康宏	神田裕佳、杉浦皓太、今井伸、米田達明	第69回日本泌尿器科学会中部総会	2019年10月	大阪市	
	mHNP症例に対するCAB療法の治療成績	袴田康宏	神田裕佳、杉浦皓太、今井伸、米田達明	第69回日本泌尿器科学会中部総会	2019年10月	大阪市	
	鏡視下手術を施行した腎静脈腫瘍血栓を有する腎原発のEwing肉腫の1例	大嶋教勢	袴田康宏、神田裕佳、杉浦皓太、今井伸、米田達明	第69回日本泌尿器科学会中部総会	2019年10月	大阪市	
	前立腺癌のPSA監視療法中に転移性腎盂癌を認め、GC療法にてCR後にRARPを施行した1例	米田達明	袴田康宏、神田裕佳、杉浦皓太、今井伸	第71回西日本泌尿器科学会総会	2019年11月	出雲市	
	下大静脈背側の後腹膜腫瘍に対して鏡視下腫瘍切除術を施行した1例	米田達明	袴田康宏、神田裕佳、杉浦皓太、今井伸、工藤真哉	第33回日本泌尿器内視鏡学会総会	2019年11月	京都市	

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
	アステラス製薬株式会社 社内勉強会	米田達明		アステラス製薬株式会社 営業所	2019年2月	浜松市	
	ノバルティスファーマ株式会社 社内勉強会	米田達明		ノバルティスファーマ株式会社 営業所	2019年3月	浜松市	
	腎癌講演会 特別講演座長	米田達明			2019年3月	浜松市	
	島根大学医学部チュートリアル講義	米田達明		島根大学	2019年5月	出雲市	
	ザイティガ講演会 特別講演座長	米田達明			2019年7月	浜松市	
	浜松泌尿器科CRPCセミナー2019 オープニングリマークス、一般演題座長	米田達明			2019年8月	浜松市	
	第71回西日本泌尿器科学会総会 尿路上皮癌 ポスターセッション座長	米田達明		島根県民会館	2019年11月	出雲市	
	第6回静岡がんと生殖医療ネットワーク 講演会 特別講演座長	米田達明		静岡新聞社	2019年11月	浜松市	

リプロダクションセンター・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
	女性が知っておくべき中高年男性の体の変化	今井 伸	荒木乳根子・大川玲子・金子和子・堀口真夫・堀口雅子	中高年のための性生活の知恵	2019年5月	p.182-211	アチーブメント出版
	性と心を解決する15の心得	今井 伸	荒木乳根子・大川玲子・金子和子・堀口真夫・堀口雅子	中高年のための性生活の知恵	2019年5月	p.270-277	アチーブメント出版
	性のお悩み 事例とアドバイス	今井 伸	荒木乳根子・大川玲子・金子和子・堀口真夫・堀口雅子	中高年のための性生活の知恵	2019年5月	p.301-303, 306-307	アチーブメント出版
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＞	ED研究と診療の未来 「原点回帰のED診療」	今井 伸		第107回日本泌尿器科学会総会	2019年4月	名古屋	
	性教育はどうあるべきか「予防医療としての男性性教育」	今井 伸		日本性機能学会第30回学術総会	2019年9月	徳島	
	性の健康 一平成から令和へー 平成元年と令和元年の思春期男子	今井 伸		日本性科学連合第20回性科学セミナー	2019年10月	鹿児島	
	これまでの精子凍結保存とこれからの未受精卵・卵巣組織の凍結保存	今井 伸		第6回静岡がん生殖医療ネットワーク講演会	2019年11月	浜松	
＜一般講演・その他の講演＞	性の悩み解決法～男性編～	今井 伸		依IVFクリニック院内講演会	2019年1月	静岡	
	男子編 大人へと旅立つ君たちへ	今井 伸		平成30年度丸塚中学校思春期教室	2019年3月	浜松	
	性教育講座 男子編	今井 伸		令和1年度磐田北高校思春期教室	2019年5月	磐田	
	「腎・尿路コース」男性不妊症・性機能障害	今井 伸		島根大学医学部チュートリアル講義	2019年5月	出雲	
	性教育講座 男子編	今井 伸		令和1年度富岳館高校思春期教室	2019年5月	富士宮	
	思春期講座 男子編 思春期における性について	今井 伸		令和1年度浜松湖南高校思春期講座	2019年6月	浜松	
	思春期セミナー 男子編 思春期における性について	今井 伸		令和1年度浜松西高校思春期セミナー	2019年6月	浜松	
	思春期講座 男子編 思春期における性について	今井 伸		令和1年度浜松聖皇高校思春期講座	2019年6月	浜松	
	顕微鏡下精索静脈瘤低位結紮術を施行した非閉塞性無精子症および高度乏精子症症例の検討	今井 伸	袴田康宏、神田裕佳、杉浦皓太、米田達明	日本アンドロロジー学会第38回学術大会	2019年6月	大阪	
	思春期教室 男子編 思春期における性について	今井 伸		令和1年度浜松日体高校思春期教室	2019年7月	浜松	
	思春期講座 男子編 思春期における性について	今井 伸		令和1年度新居高校定時制思春期教室	2019年7月	浜松	
	男の子の性に関する指導	今井 伸		令和元年度性に関する指導研修会	2019年8月	塩尻	
	草食系男子に性感染症をどのように教えるか？	今井 伸		県西部女性医療を考える会	2019年8月	浜松	
	ずばり聞きたい・男の子たちの性教育	今井 伸		島根県助産師会講演会	2019年9月	出雲	
	思春期男子のからだと病気	今井 伸		第84回思春期保健セミナー コースⅠ	2019年9月	東京(市ヶ谷)	
	若くしてがんになってしまったら何を考える？	今井 伸		浜松がんシンポジウム	2019年10月	浜松	
	スマホ・SNS時代の学童が大人になった時の性の問題	今井 伸		令和元年度 子ども健康フォーラム島根	2019年10月	出雲	
	男子の性の発達 一男の子から男性にそして父にー	今井 伸		令和元年度静岡県児童相談所性教育講演会	2019年10月	静岡	
	真剣に真面目にセックスについて考える	今井 伸		Global Week 2019@ 順天高校	2019年11月	東京(王子)	
	男子の性の発達～男の子から男性にそして父に～	今井 伸		第6回「性の健康カウンセラー養成講座」応用コース	2019年11月	東京(駒場)	
	「射精道」と男子への性教育	今井 伸		避妊教育ネットワーク講演会	2019年11月	東京(四谷)	
	思春期教室 男子編 思春期における性について	今井 伸		令和1年度磐田西高校思春期教室	2019年11月	磐田	
	思春期の性の悩みとその対応	今井 伸		第58回思春期保健セミナー コースⅡ	2019年11月	東京(浅草橋)	
スマホ・SNS時代の男性性教育はどうあるべきか	今井 伸		高崎市小中学校性教育主任会講演会	2019年11月	高崎		
将来をサポートする(がん生殖)	今井 伸		AYA世代がん講演会	2019年11月	浜松		
がんになっても将来子どもがほしい～若年がん患者さんの生殖機能温存と現状～	今井 伸		聖隷浜松病院市民公開講座(がん生殖部門)	2019年12月	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
	思春期男子の性と健康をサポートするために	今井 伸	北村邦夫 他	家族と健康 p.7 (機関紙記事)	2019年4月		
	リラックスしていますか？	今井 伸		ヨミドクター 明るい性の診療室	2019年4月		<a href="https://yomidr.yomiuri.co.jp/column/akarusei/page/2/">https://yomidr.yomiuri.co.jp/column/akarusei/page/2/</a>
	異性の前のあなたは虎、狼？それとも羊？	今井 伸		ヨミドクター 明るい性の診療室	2019年5月		<a href="https://yomidr.yomiuri.co.jp/column/akarusei/">https://yomidr.yomiuri.co.jp/column/akarusei/</a>

夫婦そろって不妊治療 窓口集約 聖隷浜松病院が開設	今井 伸		中日新聞記事	2019年6月		
射精は一日にしてならず	今井 伸		ヨミドクター 明るい性の診療室	2019年6月		<a href="https://yomidr.yomiuri.co.jp/column/akarusei/">https://yomidr.yomiuri.co.jp/column/akarusei/</a>
子作りするって恥ずかしいこと？	今井 伸		ヨミドクター 明るい性の診療室	2019年8月		<a href="https://yomidr.yomiuri.co.jp/column/akarusei/">https://yomidr.yomiuri.co.jp/column/akarusei/</a>
男性不妊の原因の一つ「射精障害」って？	今井 伸		Jineko 婦人科で悩む女性をサポートするポータルサイト「ジネコ」	2019年8月		<a href="https://www.jineko.net/magazines/5407">https://www.jineko.net/magazines/5407</a>
出しちゃっていいとも！ 「射精道」	今井 伸		満開ラジオ 樹根爛漫	2019年8月	SBSラジオ	
男はいつまでできるのか？	今井 伸		ヨミドクター 明るい性の診療室	2019年8月		<a href="https://yomidr.yomiuri.co.jp/column/akarusei/">https://yomidr.yomiuri.co.jp/column/akarusei/</a>
思春期に伝えたい性の知識	今井 伸		毎日新聞記事	2019年10月		
男性不妊 検査しやすく	今井 伸		日本経済新聞記事	2019年11月		
ヤバイゲストのコーナー 「射精道①」	今井 伸		チョコレートナナナナイト	2019年12月	SBSラジオ	
ヤバイゲストのコーナー 「射精道②」	今井 伸		チョコレートナナナナイト	2019年12月	SBSラジオ	
モヤモヤ相談室	今井 伸		中学生・高校生向けの性教育サイト「セシル」	2019年12月		<a href="https://seicil.com/">https://seicil.com/</a>
現代的春画待望論	今井 伸		ヨミドクター 明るい性の診療室	2019年12月		<a href="https://yomidr.yomiuri.co.jp/column/akarusei/">https://yomidr.yomiuri.co.jp/column/akarusei/</a>

耳鼻咽喉科

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	
	【初診時に必要十分な問診・検査オーダー虎の巻】鼻領域 鼻出血(出血傾向)	加納康太郎		耳鼻咽喉科・頭頸部外科	2019	91(4); 330-334	
	放射線治療を行ったステロイド抵抗性の木村病例	山口裕貴	梅原毅 鈴木克佳 近藤玄樹 喜多淳哉 松下安理華 菅原康介	耳鼻咽喉科臨床	2019	112(2); 127-133	
	HDR症候群例の長期聴力経過	近藤玄樹	中西啓 鈴木克佳 袴田桂 細川誠二 峯田周幸 岡村純	耳鼻咽喉科臨床	2019	112(6); 359-363	
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>	TKIの最適な治療タイミングを考察する	岡村純	近藤玄樹 喜多淳哉 加納康太郎 松田慈 今井篤志 望月大極 石川竜司 三澤清 細川誠二 峯田周幸	LENVIMA Conference in 静岡	2019.3	静岡	
	甲状腺手術における術中持続神経モニタリング(CIONM)の使用経験	岡村純	今井篤志 望月大極 森田浩太郎 加納康太郎 松下安理華 細川誠二 峯田周幸	第6回甲状腺副甲状腺術中神経モニタリング研究会	2019.10	東京	
<一般講演・その他の講演>	急速に増大した耳介腫瘍の1例	菅原康介	岡村純 近藤玄樹 喜多淳哉 峯田周幸	第29回日本頭頸部外科学会総会 ならびに学術講演会	2019.1	仙台	
	顎下腺移行術の経験	岡村純	今井篤志 望月大極 喜多淳哉 近藤玄樹 菅原康介 三澤清 細川誠二 峯田周幸	第29回日本頭頸部外科学会総会 ならびに学術講演会	2019.1	仙台	
	甲状腺手術における術中持続神経モニタリング(CIONM)の使用経験	岡村純	今井篤志 望月大極 近藤玄樹 喜多淳哉 加納康太郎 松田慈 松下安理華 三澤清 細川誠二 峯田周幸	第120回日本耳鼻咽喉科学会総会 ・学術講演会	2019.5	大阪	
	VATER 症候群患者における聴力像の検討	喜多淳哉	中西啓 峯田周幸	第14回日本小児耳鼻咽喉科学会 総会・学術講演会	2019.5	福岡	
	甲状腺癌頸部リンパ節転移を疑った副神経鞘腫の一例	松田慈	岡村純 近藤玄樹 喜多淳哉 松下安理華 細川誠二 峯田周幸	第43回日本頭頸部癌学会	2019.6	金沢	
	喉頭粘膜下腫瘍の2例	増田守	峯田周幸 細川誠二 岡村純 今井篤志 望月大極	第81回耳鼻咽喉科臨床学会	2019.6	名古屋	
	当科における甲状腺癌手術症例の受診経緯についての検討	岡村純	森田浩太郎 加納康太郎 松下安理華 増田守 林曉利	第117回日耳鼻静岡県地方部会 学術講演会	2019.7	三島	
	甲状腺手術における術後声帯麻痺の検討	松下安理華	岡村純 森田浩太郎 加納康太郎 増田守 林曉利	第28回静岡県頭頸部腫瘍研究会	2019.9	静岡	

	当院におけるバイポーラカットモードを用いた扁桃摘出術	林暁利	岡村純 森田浩太郎 加納康太郎 松下安理華 増田守	第118回日耳鼻静岡県地方部会学術講演会	2019.10	浜松	
	口腔底に発生した神経鞘腫の1例	近藤玄樹	松田慈 松下安理華 加納康太郎 喜多淳哉 岡村純	第81回耳鼻咽喉科臨床学会	2019.6	名古屋	
	蝶形洞から中頭蓋窩に及ぶ嚢胞性疾患の1例	加納康太郎	峯田周幸	第58回日本鼻科学会総会・学術講演会	2019.10	名古屋	
	甲状腺癌頸部リンパ節転移を疑った副神経鞘腫の1例	松田慈	岡村純 近藤玄樹 喜多淳哉 加納康太郎 松下安理華 菅原 康介	第51回SENT会	2019.2	静岡	
	扁桃摘出術の指導	岡村純	近藤玄樹 喜多淳哉 加納康太郎 松下安理華 松田慈	第34回静岡県耳鼻咽喉科手術手技研究会	2019.3	静岡	
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年月</b>	<b>開催地</b>	<b>URL</b>
	座長	岡村純		第118回日耳鼻静岡地方部会学術講演会	2019.10	浜松	

## 眼科

II 学術論文・総	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	
1	Skin Carotenoid Index in a large Japanese population sample	Obana A	Gohto Y, Gellermann V, Ermakov IV, Sasano H, Seto T, Bernstein PS	Scientific Reposrts	2019		
2	美容外科施設でNd:YAGレーザー治療の練習中に黄斑円孔を生じた1例	尾花 明		日本レーザー医学会誌	2019	40:114-118	
III 学会発表	演題名	発表・シンプ	演者	共同演者	開催数 学会名	開催年月	開催地
1	総会長企画病6 開業医の加齢黄斑変性診療 病診連携一病院の立場から	○	尾花 明		第42回日本眼科手術学会総会	2019/2/3	横浜
2	AMDの予防と治療	○	尾花 明		第9回北中勢 Vitreo-Retina Seminar	2019/2/23	津
3	ルテイン、黄斑色素の最新知見	○	尾花 明		第2回東京眼科サミット	2019/3/17	東京
4	網膜静脈分枝閉塞症の黄斑浮腫に対するラニビズマブとアフリベルセプトの治療効果		中澤理紗	郷渡有子、瀬戸孝彦、尾花明	第123回日本眼科学会総会	2019/4/19	東京
5	ラット網膜光障害感受性遺伝子の同定と発現解析		大石健太郎	大坪正史、青戸一司、尾花明、細野克博、上野真治、才津浩智、寺崎浩子、平光忠久、堀田喜裕、蓑島伸生	第123回日本眼科学会総会	2019/4/18	東京
6	ベジメータを使用した日本人皮膚カロテノイド密度測定	○	尾花 明		カロテノイドフォーラム	2019/5/23	東京
8	眼科診療におけるサプリメントの役割	○	尾花 明		Web講演会(参天)	2019/6/7	浜松
9	甲状腺眼症を発症した眼窩底骨折		松島実奈	西村香澄 上田幸典 尾花明	第75回日本弱視斜視学会総会	2019/6/26	
10	麻痺性内斜視に対する眼球固定術		大野千尋	西村香澄 上田幸典 尾花明	第75回日本弱視斜視学会総会	2019/6/26	
11	眼症状を伴う三叉神経鞘腫		一與清美	西村香澄 尾花明 嘉島信忠 尾花明	第75回日本弱視斜視学会総会	2019/6/26	
12	視機能低下を来したSODの一例		山本佐智子	西村香澄 尾花明	第44回日本小児眼科学会総会	2019/6/26	
13	CPEOを合併したMELAS		西村香澄	飯森宏仁 尾花明 佐藤美保	第44回日本小児眼科学会総会	2019/6/26	
14	再生不良性貧血で生じたMH		西村香澄	尾花明 佐藤美保	第44回日本小児眼科学会総会	2019/6/26	
15	277gで出生した児の視機能		土屋陽子	西村香澄 尾花明 佐藤美保	第44回日本小児眼科学会総会	2019/6/26	
16	日本人の皮膚カロテノイド量と黄斑色素密度		尾花 明	郷渡有子、Werner Gellermann, Igor V Ermakov, 笹野統之、瀬戸孝彦、Paul S Bernstein	第38回大阪市眼科研究会	2009/7/27	大阪
17	特別講演2 AMDの抗VEGF治療とその予防	○	尾花 明		第80回埼玉眼科講習会	2019/8/2	川越
18	目を守るために毎日できること	○	尾花 明		第50回聖隷浜松病院病院学会市民健康セミナー	2019/8/3	浜松
19	ベジメータを用いた臨床研究		尾花 明		第1回ドックス・酸化ストレス・フィトケミカルズ生体計測研究会	2019/8/9	出雲
20	光感受性物質TONS504とメチレンブルーのS.aureusに対する光線力学的微生物効果の比較		宍道純一郎	近間泰一郎、末岡健太郎、Pertowo Yuniathy Dwia、坂口剛正、木内良明、尾花明	PhotoDynamic Medicine2019	2019/9/19	東京
21	AMDの予防と抗VEGF治療	○	尾花 明		第18回奈良県眼科方薬フォーラム	2019/10/5	橿原
22	レーザー・LEDによる眼傷害例	○	尾花 明		日本レーザー医学会総会	2019/10/19	東京
23	ラット網膜光障害感受性遺伝子の同定と発現解析(日本眼科学会総会学術展示優秀賞受賞演題)		大石健太郎	大坪正史、青戸一司、尾花明、細野克博、上野真治、才津浩智、寺崎浩子、平光忠久、堀田喜裕、蓑島伸生	第73回日本臨床眼科学会	2019/10/24	京都
24	好酸球性多発血管性肉芽腫症に虚血性視神経症と網膜中心動脈閉塞症を合併した1例		中澤理紗	郷渡有子、瀬戸孝彦、尾花明	第73回日本臨床眼科学会	2019/10/26	京都
25	反射分光法による非侵襲的皮膚カロテノイド測定		尾花 明	ゲラマンバーナー、イグアエルマコフ、バーンスタインポール	第73回日本臨床眼科学会	2019/10/26	京都
26	CT・MRIでもとわかる！斜視の病態と治療。眼窩底骨折の画像診断	○	西村香澄	根岸貴志、佐藤美保、杉山能子、彦谷明子、後関利明、神前あい	第73回日本臨床眼科学会 インストラクションコース	2019/10/26	京都
27	肝臓痛に合併した内因性眼内炎の2例		中澤理紗	郷渡有子、瀬戸孝彦、尾花明	第36回遠州眼科集談会	2019/11/16	浜松
28	カロテノイドで目をまもろう	○	尾花 明		第14回実戦黄斑疾患 Conference	2019/11/28	名古屋
29	目の健康は寿命を延ばす！目を守るためにすべきこと	○	尾花 明		静岡研中部医師会総会	2019/1/30	静岡
30	ルテイン・ゼアキサンチン高含有複合食品による皮膚カロテノイドと黄斑色素への効果		尾花 明	郷渡有子、中澤理紗、守山貴直	第58回日本網膜硝子体学会	2019/12/6	長崎

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
1	座長（稲村幹夫先生講演）	尾花 明		The 4th SCOOP Meeting	2019/1/5	浜松	
2	『ベジメータ』記者発表会	尾花 明		野菜摂取を数値で『見える化』する装置 新商品『ベジメータ』記者発表会	2019/5/24	東京	
3	野菜不足を数値で見える化する測定器を発売	尾花 明		Yahooニュース	2019/6/2		
4	野菜不足を数値で見える化する測定器を発売	尾花 明		日本食糧新聞	2019/6/2		
5	第2回遠江眼科セミナー オーガナイズ、座長	尾花 明		第2回遠江眼科セミナー	2019/6/22	浜松	
6	第2回遠江眼科セミナー 座長	瀬戸孝彦		第2回遠江眼科セミナー	2019/6/22	浜松	
7	東・中・西部病院紹介 聖隷浜松病院	尾花 明		静岡県眼科医会誌	2019	35:98-100	
8	座長（微生物とPDT）	尾花 明		PhotoDynamic Medicine2019	2019	東京	
9	座長（総会賞選奨セッション）	尾花 明		日本レーザー医学会総会	2019/10/19	東京	
10	座長（教育講演1）	尾花 明		日本レーザー医学会総会	2019/10/19	東京	
11	座長（シンポジウム4）	尾花 明	奥仲哲也	日本レーザー医学会総会	2019/10/19	東京	
12	タ刊フジ がんの治療法を眼科領域で応用 総合病院聖隷浜松病院・眼科部長の尾花明さん	尾花 明		タ刊フジ	2019/11/29		
13	文春オンライン「ブルーライトって目にどのくらい悪い？」に、専門医が「とにかく野菜を食べて」と答える理由	尾花 明		文春オンライン	2019/11/30		
14	静岡新聞 企業広告 人生100年時代をこの目と生きる	尾花 明		静岡新聞	2019/12/11		

**形成外科**

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	
	PIP関節における掌側裂離版骨折の 治療成績	向田雅司	大井 宏之,神田 俊浩,鈴木 歩実	日本手外科学会雑誌	2019	第35巻(第5号); 1002-1005	

## 放射線科

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	
	腹部領域におけるcompressed sensingの臨床応用	増井孝之	片山元之, 高柳有希, 岩館雄治, 竹井直行	臨床画像	2019	35(8): 976-984	
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	
<一般講演・その他の講演>	MDCT angiography of upper extremity with the contrast material administration from the ipsilateral arm in assessment of native hemodialysis access failure: comparison with DSA	片山元之	増井孝之, 寺内一真, 筒や充輝, 佐々木昌子, 山田尊大	第78回日本医学放射線学会総会	2019.4	横浜	
	Combined evaluation with T2WI and DWI for extracapsular extension of the prostate cancer: Comparison between HyperCube and conventional T2WI	Motoyuki Katayama	Takayuki Masui, Mitsuteru Tsuchiya, Kenshi Kawamura, Masako Sasaki, Takahiro Yamada, *Mitsuharu Miyoshi	ISMRM 27th Annual Meeting & Exhibition	2019.5	Canada	
	Evaluation of the locally advanced prostate cancer with HyperCube T2-weighted imaging using compressed sensing.	Motoyuki Katayama	Takayuki Masui, Mitsuteru Tsuchiya, Kenshi Kawamura, Masako Sasaki, Takahiro Yamada, *Mitsuharu Miyoshi	第47回日本磁気共鳴医学会大会	2019.9	熊本	
	複雑深在性腎損傷(外傷分類Ⅲb型U1)症例に対して部分的腎機能廃絶を目的にIVRを施行した1例	片山元之	増井孝之, 山田尊大, 土屋充輝, 佐々木昌子	第15回静岡IVR懇話会	2019.11	静岡	
	Parallel imaging	増井孝之		第41回MR基礎講座(日本磁気共鳴医学会主催)	2019.8	東京	
	Examination of temporal resolution characteristic of dynamic contrast enhanced MRI using stuck of stars	Fuminori Mori	Yuki Takayanagi, Wakaba Koide, Takayuki Masui, Yuji Isadate, Mitsuharu Miyoshi	第47回日本磁気共鳴医学会大会	2019.9	熊本	
	Examination of LAVA-Star method using Radial scan for free breathing in upper abdomen	Yuki Takayanagi	Masayoshi Sugimura, Wakaba Koide, Fuminori Mori, Yukari Yamaguchi, Takayuki Masui, Yuji Iwadate, Mitsuharu Miyoshi	第47回日本磁気共鳴医学会大会	2019.9	熊本	
Examination of optimal conditions for free-breathing dynamic upper abdominal MRI using LAVA-Star	Wakaba Koide	Masayoshi Sugimura, Takayuki Suzuki, Yuki Takayanagi, Fuminori Mori, Takayuki Masui, Yuji Iwadate, Mitsuharu Miyoshi	第47回日本磁気共鳴医学会大会	2019.9	熊本		
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
	最新の高速度技術を用いた隣造影MRIの使用経験	増井孝之	片山元之, 土屋充輝, 佐々木昌子, 山田尊大	パンフレット	2019		

**腫瘍放射線科**

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>	地方病院の放射線治療部門と他部門との医療連携を考える	野末政志	杉村恭子 山本絵美 中村みどり 村木勇太 山田薫	第32回日本放射線腫瘍学会学術大会	2019.11	名古屋

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	
トラマールOD錠, ワントラム錠, トラマール注	山田博英	森田達也	YORI-SOUがんナーシング2019別冊改訂2版がん疼痛治療の薬はや調ベノート	2019.7	70-73	メディカ出版	
緩和ケアチームの機能	山田博英	勝俣範之	がん診療スタンダードマニュアル	2019.12	570-576	シーニュ	
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		
緩和ケア受療がん患者の生命予後予測と口腔内状況	寺田泉	大野友久、山田博英、松山美和	老年歯科医学	2019.9	34(2);176-177		
How successful are we in relieving terminal dyspnea in cancer patients? A real-world multicenter prospective observational study.	Mori M	Morita T, Matsuda Y, Yamada H, Kaneishi K, Matsumoto Y, Matsuo N, Odagiri T, Aruga E, Watanabe H, Tatara R, Sakurai H, Kimura A, Katayama H, Suga A, Nishi T, Shirado AN, Watanabe T, Kuchiba A, Yamaguchi T, Iwase S.	Supportive Care in Cancer	2019.10			
A Multicenter Cohort Study to Explore Differentiating Factors between Tumor Fever and Infection among Advanced Cancer Patients.	Odagiri T	Morita T, Sakurai H, Yamada H, Matsuo N, Matsumoto Y, Matsuda Y, Yoshioka A, Watanabe H, Shimoyama S, Kohara H	Journal of Palliative Medicine	2019.11	22(11);1331-1336		
フルニトラゼパム静注による不眠症治療の実態調査	石塚友一	山本圭祐、澤昇平、高岡雄一、荒川大輔、松川陽央、笹野知海、袴田真理子、山田博英、矢部勝茂	医療薬学	2019.12	45(12);682-687		
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> 在宅緩和医療-注射薬投与デバイスと緩和ケアチーム-	山田博英		平成30年度第6回浜松市認定在宅医療・介護対応薬局事業指定研修会	2019.2	浜松		
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23回浜松泌尿器科手術手技研究会	2019.4	浜松		
神経ブロックによる症状緩和	山田博英		2019年度浜松市内拠点病院緩和ケアフォローアップ研修会第1回	2019.7	浜松		
アドバンス・ケア・プランニングについて	山田博英		2019年度浜松市内拠点病院緩和ケアフォローアップ研修会第2回	2019.8	浜松		
地域全体で取り組むアドバンス・ケア・プランニング	山田博英		磐田在宅医療懇話会2019	2019.10	磐田市		
人生会議って何だろう	山田博英		地域包括支援センター高丘令和元年度第4回家族介護教室	2019.10	浜松		
医療用麻薬の適正使用を考える	山田博英		医療用麻薬の適正使用を考える会	2019.10	浜松		
人生会議って何だろう	山田博英		地域包括支援センター新津・芳川・三和家族介護教室	2019.11	浜松		

## 皮膚科

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	
	Erythema multiforme like reaction to santos rosewood (Machaerim scleroxylon) and Torreya nucifera	Sayuri Uchida,	Masaaki Ogai, Kazuhiro Saito, Yoichiro Homma	BMJ Case Rep	2019	12:e228580.doi:10.1136/bcr-2018-228580	
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	
<一般講演・その他の講演>	皮膚腫瘍から明らかになった進行性大腸癌の1例	遠藤裕乃	小粥雅明	第123回日本皮膚科学会静岡地方会	2019.02.03	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
	座長	小粥雅明		ふじのくに乾癬Expert Meeting ～乾癬治療の未来を考える～	2019.05.28	浜松市	

麻酔科

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
＜一般講演・その他の講演＞	自己拡張型人工弁による経カテーテル大動脈弁留置術で、右冠動脈閉塞を来した1例	大田一青	奥井悠介、近藤聡子、池上宏美、鈴木清由、鳥羽好恵	日本臨床麻酔学会第39回大会	2019年11月	軽井沢
	TF-TAVIにおける人工弁留置時間が留置直後の血圧回復へ及ぼす影響	奥井悠介	近藤聡子、池上宏美、鈴木清由、小倉富美子、鳥羽好恵	日本心臓血管麻酔学会第24回学術大会	2019年9月	京都
	Fontan循環の側弯症手術において覚醒遅延を起こした2症例	渡邊真理子	池上宏美、近藤聡子、奥井悠介、鳥羽好恵	日本心臓血管麻酔学会第24回学術大会	2019年9月	京都
	浅側頭動脈圧が術式に影響を与えた大動脈炎症候群の1例	日比野世光	池上宏美、榎田花世、奥井悠介、近藤聡子、鳥羽好恵	日本心臓血管麻酔学会第24回学術大会	2019年9月	京都
	頭部挙上は腹臥位でも腹腔内圧を上昇させる: 脊椎手術における後方視的観察研究	菊池高史	池上宏美 鳥羽好恵	日本麻酔科学会第66回学術集会	2019年5月	神戸
	腹臥位と側臥位で仰臥位と比較して腹腔内圧は低下する: 腰椎前側方進入椎体間固定術における前向き観察研究	根本千裕	池上宏美、鈴木清由、鳥羽好恵	日本麻酔科学会第66回学術集会	2019年5月	神戸
	The clinical efficacy of near-infrared spectroscopy in cesarean section during spinal anesthesia; a comparison of planned and emergency surgery	Yoshie Toba		ESRA2019 (European societ	2019年9月	Bilbao, Spain

心臓血管外科

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	
	心筋梗塞後に後乳頭筋断裂を発症したエホバの証人信者に対し待機的に僧帽弁形成術を行った1例	増田 拓	小出昌秋, 曹宇晨, 櫻井陽介, 奥木聡志, 立石実, 國井佳文	胸部外科	2019	72(12); 1005-1008	
	Surgical Treatment of Cardiac Fibroma in a Child With Left Ventricular Noncompaction	Yosuke Sakurai	Yoshifumi Kunii 1, Minori Tateishi 1, Satoshi Okugi 1, Yuchen Cao 1, Masaaki Koide 1	J Card Surg	2019	34 (10), 1120-1122	
	大動脈肺動脈瘻を呈した弓部大動脈瘤破裂の1例	山崎裕起	小出昌秋, 國井佳文, 立石実, 奥木聡志, 櫻井陽介, 曹宇晨	胸部外科	2019	72( 8); 626 - 629	
	Ross 手術後遠隔期に右室-肺動脈導管に感染性心内膜炎をきたした1例	曹宇晨	小出昌秋, 國井佳文, 立石実, 奥木聡志, 櫻井陽介, 中島八隅, 金子幸栄, 井上奈緒	胸部外科	2019	72(2); 156 - 159	
	Severely Kinked Pseudocoarctation of the Aorta With Unicuspid Aortic Valve	Yosuke Sakurai	Masaaki Koide 2, Yoshifumi Kunii 2, Minori Tateishi 2, Satoshi Okugi 2, Yuchen Cao	Ann Thorac Surg	2019	107 (6), e421	
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>	SSI予防のベストプラクティス	小出昌秋		第49回日本心臓血管外科学会学術総会ランチョンセミナー	2019.2	岡山市	
	成人先天性心疾患の外科的治療	小出昌秋		体外循環セミナー	2019.6	浜松	
	当院におけるTAVI100例の経験	小出昌秋		浜松心不全Forum	2019.7	浜松	
<一般講演・その他の講演>	ファロー四徴症に対する肺動脈弁置換術後中期遠隔期の心室機能	小出昌秋1)	國井佳文1), 立石実1), 奥木聡志1), 櫻井陽介1), 曹宇晨1), 中島八隅2), 金子幸栄2), 井上奈緒1), 齋藤秀輝3), 杉浦亮3), 森善樹4)	第21回日本成人先天性心疾患学会・学術集会	2019.1	岡山市	
	両側深大腿動脈瘤に対してコイル塞栓術、結紮術とバイアバーンを用いた血管内治療を施行した一例	奥木聡志	渡邊一正 小出昌秋 國井佳文 立石実 曹宇晨 新堀莉沙	第60回日本脈管学会総会	2019.10	東京	
	腕頭動脈狭窄、左鎖骨下動脈狭窄を伴った弓部大動脈瘤に対する人工血管置換術後に多発性脳梗塞を発症した一例	奥木聡志	小出昌秋, 國井佳文, 立石実, 曹宇晨, 新堀莉沙	静岡県心臓血管外科医会第63回例会	2019.10	静岡市	
	TAVI後の血栓弁と冠動脈ステント内血栓症に対して外科的大動脈弁置換術を施行した一例	奥木聡志	小出昌秋 國井佳文 立石実 曹宇晨 新堀莉沙	第111回東海心臓外科懇話会	2019.8	岐阜市	
	先天性心疾患におけるMICSの適応	奥木聡志	小出昌秋 國井佳文 立石実 櫻井陽介 曹宇晨	第49回日本心臓血管外科学会学術総会	2019.2	岡山市	
	当院における完全型房室中隔欠損の早期および遠隔成績	奥木聡志	小出昌秋 國井佳文 立石実 櫻井陽介 曹宇晨, 中島八隅, 金子幸栄, 井上奈緒, 森善樹	第55回日本小児循環器学会総会・学術集会	2019.7	札幌市	

僧帽弁置換術後遠隔期の人工弁周囲逆流に対する自己心膜による全周性弁輪修復術	奥木聡志	小出昌秋 國井佳文 立石実 曹宇晨 新堀莉沙	第72回日本胸部外科学会定期学術集会	2019.10	京都市	
大動脈縮窄症術後のArch形態と遠隔期の左室機能および安静時・運動時高血圧との関係に関する検討	曹宇晨	小出昌秋、國井佳文、立石実、奥木聡志、櫻井陽介	第55回日本小児循環器学会総会・学術集会	2019.7	札幌市	
急性A型大動脈解離に対するオープンステントグラフトを併用した全弓部置換術の早期中期成績	曹宇晨	小出昌秋、國井佳文、立石実、奥木聡志、櫻井陽介	第47回日本血管外科学会学術総会	2019.5	名古屋市	
NajutaによるTEVAR後の感染性動脈瘤に対して瘤切除術を行った1年半後に仮性瘤増大を認め弓部置換術+オープンステントグラフト内挿術を行った1例	有谷 拓実	小出昌秋、國井佳文、立石実、奥木聡志、櫻井陽介、曹宇晨	第179回日本胸部外科学会関東甲信越地方会	2019.3	東京	
APC Fontan術後の心房粗動に対しTCPC conversionと同時に右房Mazeを施行し不整脈を制御しえた1例	曹宇晨	小出昌秋、國井佳文、立石実、奥木聡志、櫻井陽介	第180回日本胸部外科学会関東甲信越地方会	2019.6	東京	
冠動脈左室瘻に対し外科的瘻孔閉鎖した1例	曹宇晨	小出昌秋、國井佳文、立石実、奥木聡志、櫻井陽介	日本循環器学会第154回東海・第139回北陸合同地方会	2019.10	名古屋市	
VSD,ARIに対するICR+AVR術後、バルサルバ洞動脈瘤破裂に対するBentall手術後の遠隔期に基部破裂に対して再Bentall手術を行った一例	新堀莉沙	小出昌秋 國井佳文 立石実 曹宇晨	第181回日本胸部外科学会関東甲信越地方会	2019.11	東京	
乳頭状弾性線維腫による左冠動脈閉塞が危惧された大動脈弁狭窄症に対してTAVIを行った一例	櫻井陽介	小出昌秋、國井佳文、立石実、奥木聡志、曹宇晨	第179回日本胸部外科学会関東甲信越地方会	2019.3	東京	
僧帽弁形成術後β遮断薬が僧帽弁閉鎖不全症再発、左室Reverse remodelingへ与える影響の検討	櫻井陽介	小出昌秋、國井佳文、立石実、奥木聡志、曹宇晨	第49回日本心臓血管外科学会学術総会	2019.2	岡山市	
TAVI後に発症した致死的な血栓弁	小出昌秋	國井佳文、立石実、曹宇晨、新堀莉沙	第8回浜松心臓血管外科医会	2019.3	浜松市	
劇症型心筋炎に対してtemporary BiVAD(IMPELLA5.0 + veno-pulmonary ECMO)を用いて救命した1例	立石実	小出昌秋、國井佳文、奥木聡志、櫻井陽介、曹宇晨、加藤寛子、西中知博	第110回東海心臓外科懇話会	2019.2	名古屋市	
TAVI後に巨大血栓を形成した1例	小出昌秋	、國井佳文、立石実、奥木聡志、櫻井陽介、曹宇晨、磯村大地、岡田尚之、杉浦亮	第10回日本経カテーテル心臓弁治療学会学術集会	2019.8	鎌倉市	
当院における経カテーテルの大動脈弁置換術(TAVI) 110例の経験	小出昌秋	、國井佳文、立石実、奥木聡志、櫻井陽介、曹宇晨、磯村大地、岡田尚之、杉浦亮	第139回遠江医学会	2019.11	浜松市	
左冠動脈肺動脈起始を合併したファロー四徴症に対する手術	小出昌秋	國井佳文、立石実、曹宇晨、新堀莉沙	第49回日本心臓血管外科学会学術総会	2019.2	岡山市	

	急性大動脈解離における診断遅延の現状とその要因	小出昌秋	國井佳文,杉浦亮,中村秀範,高塚由紀子,井口拓也,大櫛克也、大木島尚弘	第14回医療の質・安全学会学術集会	2019.11	京都市	
	TAVI術中冠動脈閉塞と術後兼尖弁からの緊急SAVR	小出昌秋		Evolut Meet the Expert	2019.11	名古屋市	
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年月</b>	<b>開催地</b>	<b>URL</b>
	座長	小出昌秋		第72回日本胸部外科学会定期学術集会	2019.10	京都市	
	座長	小出昌秋		浜松成人先天性心疾患フォーラム	2019.10	浜松市	
	座長	小出昌秋		第8回浜松心臓血管外科医会	2019.3	浜松市	
	新聞	小出昌秋		タ刊フジ・ブラックジャックを探せ	2019.9		

脳神経外科

Ⅱ 学術論文・総	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	
	Widespread interictal epileptic discharge more likely than focal discharges to unveil the seizure onset zone in EEG-fMRI	Tomohiro Yamazoe	Nicolas von Ellenrieder, Hui Ming Khoo, Yao-Hsien Huang, Natalja Zazubovits, Francois Dubeau, Jean Gotman	Clinical Neurophysiology	2019	130; 429-438	
	小児水頭症の内視鏡下開窓術における術中CTの有用性	中戸川裕一	山本貴道、天野裕貴、黒田直生人、内田大貴、田中篤太郎	小児の脳神経	2019	(0387-8023)44巻3号 Page241-246 (2019.9)	
	ω-3脂肪酸の多面的な作用とくも膜下出血後の脳血管攣縮と予後因子の検討	中戸川裕一	天野裕貴、黒田直生人、稲永親憲、田中篤太郎	脳血管攣縮	2019	(0912-7070) 34巻 Page34-38 (2019.2)	
	頭蓋骨縫合早期癒合症における術中CTを用いた骨延長術	中戸川裕一	宮川正、嘉島信忠、山本貴道、天野裕貴、黒田直生人、内田大貴、稲永親憲、田中篤太郎	小児の脳神経	2019	(0387-8023)44巻1号 Page23-28 (2019.3)	
	シャント除去と同時にを行ったETV治療の検討	中戸川裕一	山本貴道、天野裕貴、内田大貴、川路博史、稲永親憲、田中篤太郎	小児の脳神経	2019	44巻4号 Page307-310 (2019)	
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>	EPA大量療法におけるくも膜下出血後脳血管攣縮の予防効果	中戸川裕一	天野裕貴、内田大貴、川路博史、林正孝、山添知宏、稲永親憲、田中篤太郎	Stroke 2019 第35回スバズムシンポジウム	2019.3	横浜	
	Present status in our general hospital and a proposal for transitional healthcare in pediatric patients	中戸川裕一	山本貴道、藤本礼尚、稲永親憲、榎日出夫、田中篤太郎	第78回日本脳神経外科学会学術総会	2019.10	大阪	
<一般講演・その他の講演>	経時的な経過観察のみで縮小した手術適応のない未破裂脳動脈瘤の検討	中嶋広太	中戸川裕一、天野裕貴、内田大貴、川路博史、林正孝、山添知宏、稲永親憲、田中篤太郎	Stroke 2019 第44回脳卒中学会	2019.3	横浜	
	頭蓋縫合早期癒合症における灰白質、白質、脳脊髄液および血液の体積成分比	中戸川裕一	内田大貴、宮川正、嘉島信忠、山本貴道、川路博史、林正孝、山添知宏、稲永親憲、田中篤太郎	第96回日本脳神経外科学会中部支部会	2019.4	岐阜	
	頭蓋縫合早期癒合症における脳脊髄液と血液の頭蓋内容積比による手術適応の検討	中戸川裕一	内田大貴、宮川正、山本貴道、天野裕貴、川路博史、林正孝、山添知宏、稲永親憲、田中篤太郎	第47回日本小児神経外科学会	2019.6	新潟	
	頭蓋縫合早期癒合症における脳脊髄液と血液の頭蓋内容積比による手術適応の検討	中戸川裕一	内田大貴、宮川正、嘉島信忠、山本貴道、稲永親憲、田中篤太郎	第15回Craniosynostosis研究会	2019.7	東京	
	The decision making of less invasive surgical indication in craniosynostosis using the ratio of grey matter and white matter volume to cerebrospinal fluid and vessel volume between pre and post operation	Hirokazu Nakatogawa	Daiki Uchida, Tadashi Miyagawa, Takamichi Yamamoto, Hiroshi Kawaji, Masataka Hayashi, Tomohiro Yamazoe, Chikanori Inenaga, Tokutaro Tanaka	47th International Society for Pediatric Neurosurgery Annual Meeting	2019.10	Birmingham, UK.	
	視床下部過誤腫にクモ膜嚢胞を合併していた1例	中戸川裕一	山本貴道、馬場信平、荒川朋弥、東本杏一、内田大貴、川路博史、林正孝、山添知宏、稲永親憲、田中篤太郎	第37回日本こども病院神経外科医会	2019.11	山口	
	神経内視鏡手術における術中CTの有用性	中戸川裕一	荒川朋弥、東本杏一、内田大貴、川路博史、林正孝、山添知宏、稲永親憲、田中篤太郎	第26回日本神経内視鏡学会	2019.11	横浜	
	EEG-fMRIはより広く波及する発作間欠期てんかん波で発作焦点を同定する	山添 知宏	Nicolas von Ellenrieder, Hui Ming Khoo, Yao-Hsien Huang, Natalja Zazubovits, Francois Dubeau, Jean Gotman	第42回日本てんかん外科学会	2019.1.	東京	
	てんかん発作焦点同定におけるEEG-fMRIの有用性 ~より広く波及する発作間欠期てんかん波で発作焦点を同定~	山添 知宏	Nicolas von Ellenrieder, Hui Ming Khoo, Yao-Hsien Huang, Natalja Zazubovits, Francois Dubeau, Jean Gotman	第21回日本ヒト脳機能マッピング学会	2019.3.	東京	
	Simultaneous EEG-fMRIの難治性てんかん発作焦点推測の特徴	山添 知宏	Nicolas von Ellenrieder, Hui Ming Khoo, Yao-Hsien Huang, Natalja Zazubovits, Francois Dubeau, Jean Gotman	第47回関東機能的脳外科カンファランス	2019.4.	東京	
	Efficacy and usefulness of lacosamide in early add-on and monotherapy for patients with epilepsy	Tomohiro Yamazoe	Takamichi Yamamoto, Naoto Ando, Tokutaro Tanaka, Keishiro Sato, Ayataka Fujimoto, Tohru Okanishi, Hideo Enoki	33rd International Epilepsy Congress	2019.6.	Bangkok, Thailand	
	EEG-fMRI useful for the evaluation in a patient with refractory primary generalized epilepsy and focal epilepsy, a case report	Tomohiro Yamazoe	Francois Dubeau, Nicolas von Ellenrieder, Natalja Zazubovits, Jean Gotman	第53回日本てんかん学会学術集会	2019.10.	神戸	

Widespread interictal epileptic discharge more likely than focal discharges to unveil the seizure onset zone in EEG-fMRI	Tomohiro Yamazoe	Nicolas von Ellenrieder, Hui Ming Khoo, Yao-Hsien Huang, Natalja Zazubovits, Francois Dubeau, Jean Gotman	The 13th Asian Epilepsy Surgery Congress	2019.10.	神戸	
発作間欠期でかん性放電から発作焦点を同定するEEG-fMRIの特徴	山添 知宏	Nicolas von Ellenrieder, Hui Ming Khoo, Yao-Hsien Huang, Natalja Zazubovits, Francois Dubeau, Jean Gotman	第49回日本臨床神経生理学会学術大会	2019.11.	福島	
Efficacy and usefulness of lacosamide monotherapy for patients with epilepsy	Tomohiro Yamazoe	Takamichi Yamamoto, Keishiro Sato, Ayataka Fujimoto, Tohru Okanishi, Hideo Enoki	73rd Annual meeting of American Epilepsy Society, 2019	2019.12.	Baltimore, USA	
Simultaneous EEG-fMRI for refractory epilepsy to detect generator	Tomohiro Yamazoe		Epilepsy Educational Seminar – New insight and progress about Neuro Imaging to detect seizure onset zone from Montreal –	2019.6.	浜松	
孤立性水頭症を呈した松果体周囲類上皮腫の一例	東本杏一	中戸川裕一、田中篤太郎、荒川朋弥、内田大貴、川路博史、林正孝、山添知宏、稲永親憲、山本貴道	第26回一般社団法人日本神経内視鏡学会	2019.11	横浜	
くも膜下出血後の遅発性脳血管攣縮に対する非侵襲連続心拍出量モニタ(Starling SV)の有用性について	内田 大貴	中戸川 裕一、天野 裕貴、川路 博史、林 正孝、田中 篤太郎	第48回日本脳卒中の外科学会学術集会	2019/3	横浜	
もやもや病に合併した副硬膜動脈破裂動脈瘤に対して、NBCAを使用して塞栓術を施行した一例	川路 博史	平松 久弥、荒川 朋弥、中嶋 広太、天野 裕貴、内田 大貴、市川 尚己、林 正孝、中戸川 裕一、山添 知宏、稲永 親憲、山本 貴道、田中 篤太郎、難波 宏樹	第48回日本脳卒中の外科学会学術集会	2019/3	横浜	
経時的な経過観察のみで縮小した手術適応のない未破裂脳動脈瘤の検討	中嶋 広太	中戸川 裕一、天野 裕貴、内田 大貴、川路 博史、林 正孝、山添 知宏、稲永 親憲、田中 篤太郎	第48回日本脳卒中の外科学会学術集会	2019/3	横浜	
両側性に進展したfenestrated vertebralbasilar junction 未破裂動脈瘤の1例	林 正孝	天野 裕貴、内田 大貴、川路 博史、市川 尚己、中戸川 裕一、山添 知宏、藤本 礼尚、稲永 親憲、山本 貴道、田中 篤太郎	第48回日本脳卒中の外科学会学術集会	2019/3	横浜	
当院における来院時心肺停止患者におけるくも膜下出血患者の検討	荒川 朋弥	中戸川 裕一、天野 裕貴、内田 大貴、川路 博史、林 正孝、山添 知宏、稲永 親憲、田中 篤太郎	第48回日本脳卒中の外科学会学術集会	2019/3	横浜	
従来型迷走神経刺激装置からModel 106 (AspireSR) への交換による発作抑制効果の検討	川路博史	山本貴道、藤本礼尚、山添知宏、市川尚己、内田大貴、岡西徹、佐藤慶史郎、西村光代、榎日出夫、難波宏樹	第22回浜松医科大学脳神経外科同門会研究会	2019/3	浜松	
Widespread interictal epileptic discharge more likely to unveil the seizure onset zone in EEG-fMRI	山添知宏	Nicolas von Ellenrieder, Hui Ming Khoo, Yao-Hsien Huang, Natalja Zazubovits, François Dubeau, Jean Gotman	第22回浜松医科大学脳神経外科同門会研究会	2019/3	浜松	
もやもや病に合併した副硬膜動脈破裂動脈瘤に対して、NBCAを使用して塞栓術を施行した一例	川路博史	平松久弥、天野裕貴、内田大貴、市川尚己、林正孝、中戸川裕一、山添知宏、稲永親憲、山本貴道、田中篤太郎、難波宏樹	第22回浜松医科大学脳神経外科同門会研究会	2019/3	浜松	
<一般講演・その他の講演>						
内頸動脈ステント留置術(CAS)後にDOACとアルガトロバンを併用し輸血を要する皮下出血を認めた一例	荒川 朋弥	林正孝、東本杏一、内田大貴、川路博史、中戸川裕一、山添知宏、稲永親憲、田中篤太郎	第35回日本脳血管内治療学会学術総会	2019/11	福岡	

### リハビリテーション科

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	
<一般講演・その他の講演>	急性期病院の現状	西村立		第19回嚙下障害実習研修会	2019.2	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
	クリストファー大学リハビリテーション学部講義 2年次生	西村立		脳損傷のリハ:急性期リハと廃用症候群	2019.4	浜松	

スポーツ整形外科

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
	Jones骨折再発予防のための手術加療	船越雄誠	古賀英之、二村昭元、齋田良知、山藤崇、加藤鉄志	予防に導くスポーツ整形外科	2019年11月	301-309	文光堂
II 学術論文・総	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	
	32歳プロサッカー選手にみられた腰椎疲労骨折の考察	小林良充	船越雄誠, 滝正徳, 尾藤晴彦, 桐村憲吾, 杉山雅洋	静岡整形誌	2019	12巻(1): 44-49	
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	
＜一般講演・その他の講演＞	CTで先天性腰椎分離を疑った症例群 I	小林良充	船越雄誠, 滝正徳, 尾藤晴彦, 桐村憲吾, 杉山雅洋	第191回静岡県整形外科医会集団会	2019年3月	沼津	
	8シーズンにおけるプロサッカーチームでのMCL損傷(13例)について	船越雄誠	鈴木 浩介, 滝正徳, 船越雄誠, 小林良充, 尾藤晴彦	第11回日本関節鏡膝スポーツ整形外科学会(JOSKAS2019)	2019年6月	札幌	
	前十字靭帯再建術の深部静脈血栓症の発生率とタニケット使用の影響	鈴木浩介	滝正徳, 船越雄誠, 小林良充, 尾藤晴彦	第11回日本関節鏡膝スポーツ整形外科学会(JOSKAS2020)	2019年6月	札幌	
	前十字靭帯損傷(ACL)に外側半月板前角損傷を伴った一例	鈴木浩介	小林良充, 滝正徳, 船越雄誠	静岡スポーツ研究会	2019年6月	静岡	
	アキレス腱縫合術中にアキレス腱周囲の破格筋腱を認めた1例	遠藤浩一	船越雄誠, 小林良充, 滝正徳, 鈴木浩介	静岡スポーツ研究会	2019年6月	静岡	
	CTで先天性腰椎分離を疑った症例群 II	小林良充	船越雄誠, 滝正徳, 尾藤晴彦, 桐村憲吾, 杉山雅洋	第45回 日本整形外科学会スポーツ医学会学術集会	2019年8月	大阪	
	アキレス腱縫合術中にアキレス腱周囲の破格筋腱を認めた2例	遠藤浩一	船越雄誠, 小林良充, 滝正徳, 鈴木浩介	第45回 日本整形外科学会スポーツ医学会学術集会	2019年8月	大阪	
	治療と再発を繰り返した舟状骨疲労骨折の一例	鈴木浩介	滝正徳, 船越雄誠	第44回 足の外科学会	2019年9月	札幌	
	腰椎下関節突起部疲労骨折	小林良充	船越雄誠, 滝正徳, 尾藤晴彦, 桐村憲吾, 杉山雅洋	第30回日本臨床スポーツ医学会集会	2019年11月	横浜	

せぼね腫瘍科

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	
		骨肉腫はなぜ見逃されるのか?	井上善也	人羅俊明	静岡整形外科医学雑誌	2019	12(1):2-10	
		免疫染色とFISH法により脂肪腫を除外診断した大腿脱分化脂肪肉腫の1例	井上善也	人羅俊明、大月寛郎、新井義文	静岡整形外科医学雑誌	2019	12(1):35-43	
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	
<一般講演・その他の講演>		Direct lateral pre-psoas lumbar interbody fusion(DLPIIF)の安全性検討	佐々木寛二	渡邊水樹 人羅俊明 野坂潮 水野哲太郎	第48回日本脊椎脊髄病学会	2019.4	横浜	
		前側方侵入腰椎椎体間固定術におけるPEEK vs. TiコーティングPEEKケージ 椎体間固定術におけるチタンコーティングPEEKの早期癒合の有利性	野坂潮	渡邊水樹 人羅俊明 水野哲太郎 吉水隆貴 佐々木寛二	第48回日本脊椎脊髄病学会	2019.4	横浜	
		片開式椎弓形成の小侵襲化	佐々木寛二	渡邊水樹 人羅俊明 野坂潮 水野哲太郎	第48回日本脊椎脊髄病学会	2019.4	横浜	
		症状を呈する転移性脊椎腫瘍に手術治療は有効か	人羅俊明	佐々木寛二 野坂潮 水野哲太郎 渡邊水樹	第48回日本脊椎脊髄病学会	2019.4	横浜	
		症状を呈する転移性脊椎腫瘍に手術治療は有効か	人羅俊明	佐々木寛二 野坂潮 水野哲太郎 井上善也	第52回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会	2019.7	埼玉	
		腰椎硬膜外膿瘍をBiportal Endoscopic Spine Surgery(BESS)で治療した2例	塩崎太郎	吉水隆貴 水野哲太郎 野坂潮 人羅俊明 佐々木寛二	第133回中部日本整形災害外科学会・学術集会	2019.9	神戸	
		Bi-portal Endoscopic Spine Surgery(BESS)による腰椎椎間板ヘルニア摘出術	野坂潮	佐々木寛二 人羅俊明 水野哲太郎 吉水隆貴	第133回中部日本整形災害外科学会・学術集会	2019.9	神戸	
		高度肥満の腰椎椎間板ヘルニアにBESS(Bi-portal Endoscopic Spine Surgery)を行う	野坂潮	佐々木寛二 人羅俊明 水野哲太郎 吉水隆貴	第133回中部日本整形災害外科学会・学術集会	2019.9	神戸	
		Biportal Endoscopic Spine Surgery(BESS)で行う隣接椎間障害に対する内視鏡下除圧術	水野哲太郎	吉水隆貴、野坂潮、人羅俊明、佐々木寛二	第22回日本低侵襲脊椎外科学会	2019.11	高松	
		腰椎硬膜外膿瘍をBiportal Endoscopic Spine Surgery (BESS) で治療した2例	水野哲太郎	吉水隆貴、野坂潮、人羅俊明、佐々木寛二	第22回日本低侵襲脊椎外科学会	2019.11	高松	
		Efficacy of surgical treatment for symptomatic metastatic spinal tumor	Toshiaki Hitora	Kanji Sasaki Mizuki Watanabe Ushio Nosaka Tetsutaro Mizuno Yoshiya Inoue	Global Spine Congress 2019	2019.5	カナダ トロント	
		One Inch MIS Cervical Open-door Laminoplasty Is Easy And Safe!	Kanji Sasaki	Ushio Nosaka Tetsutaro Mizuno	Global Spine Congress 2019	2019.5	カナダ トロント	
		Does Titanium Coating Affect Fusion Ratio Of Lumbar Interbody Fusion With PEEK Cage?	Nosaka Ushio	Kanji Sasaki Mizuki Watanabe Toshiaki Hitora	Global Spine Congress 2019	2019.5	カナダ トロント	

	Efficacy of surgical treatment for symptomatic metastatic spinal tumor	Toshiaki Hitora	Kanji Sasaki Mizuki Watanabe Ushio Nosaka Tetsutaro Mizuno Yoshiya Inoue	World Cancer Summit 2019	2019.12	タイ バンコク	
	Closed reduction for pelvic fracture with real-time navigation	Tetsutaro Mizuno	Kanji sasaki, Takaki Yoshimizu, Ushio Nosaka, Hitora Toshiaki, Mizuki Watanabe	12th Combined Meeting of Asia Pacific Spine Society & Asia Pacific Paediatric Orthopaedic Society	2019.4	韓国 インチョン	
	問題事例から学ぶ ①末梢神経腫瘍切除の原則と麻痺予防 ②Gossypibomaの危険因子と画像的特徴	井上善也		第2回安全な周術期を考える会	2019.2	浜松市	
	小腸転移した大腿骨S100陽性small round cell tumorの1例	井上善也	人羅俊明、大月寛郎、新井義文	第41回静岡骨軟部腫瘍研究会	2019.3	三島市	
	高度の石灰化を伴う巨大骨盤腫瘍の1例	井上善也	人羅俊明、大月寛郎、新井義文	第41回静岡骨軟部腫瘍研究会	2019.3	三島市	
	ミニレクチャー:末梢神経腫瘍切除の原則と麻痺予防	井上善也		浜松整形外科医会	2019.3	浜松市	
	ミニレクチャー:悪性腫瘍とまちがわれやすいChronic Expanding Hematomaとその特徴	井上善也		浜松整形外科医会	2019.6	浜松市	
	レクチャー:	人羅俊明		浜松整形外科医会	2019.6	浜松市	
	骨腫瘍の画像診断	井上善也		浜松整形外科医会	2019.10	浜松市	
	症状を呈する転移性脊椎腫瘍に手術治療は有効か	人羅俊明	井上善也、佐々木寛二、野坂潮、水野哲太郎	第52回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会	2019.7	川越市	
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年月</b>	<b>開催地</b>	<b>URL</b>
	座長:招待講演1 Mayo Clinic heritage: Profession, patient centered care, and team work (F.H.Sim,M.D.)	井上善也		第52回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会	2019.7	川越市	<a href="http://www.congr.e.co.jp/iaa-tumor2019/">http://www.congr.e.co.jp/iaa-tumor2019/</a>

骨・関節外科

II 学術論文・総	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	
	Study design of multi-center, open-label randomized controlled, head-to-head trial comparing minodronic acid and raloxifene: Japanese Osteoporosis Intervention Trial(JOINT-04)	Y.Uemura	S.Mori et al.	Journal of Bone and Mineral Metabolism	2019	37(3): 491-495.	
	Accumulation of Microdamage at Complete and Incomplete Fracture Sites in a Patient With Bilateral Atypical Femoral Fractures on Glucocorticoid and Bisphosphonate Therapy	K.Iwata	S.Mori et al.	Journal of Bone and Mineral Metabolism	2019	37 (2), 206-211	
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>	高齢者骨折治療を進めるために知育における連携が重要 -リエゾンの活用-	森諭史		第21回日本骨粗鬆症学会	2019.10	兵庫	
<一般講演・その他の講演>	骨粗鬆症治療の実際と新規薬剤への期待	森諭史		第7回湘南市区総合内科セミナー	2019.7	神奈川	
	2次骨折予防を目指す大腿骨近位部骨折治療	森諭史		第46回日本股関節学会学術集会ランチョンセミナー	2019.10	宮崎	
	健康寿命延伸を目指す骨粗鬆症治療	森諭史		東予骨粗鬆症研究会	2019.8	愛媛	
	健康寿命延伸を目指す骨粗鬆症治療	森諭史		川崎・横浜骨粗鬆症とリウマチを語る会	2019.6	神奈川	
	2次骨折予防を目指す大腿骨近位部骨折治療	森諭史		Tochigi Orthopedics Youth Meeting	2019.3	栃木	
	骨折リスクについて -運動機能テスト、QOL ADL関連指標による検討-	森諭史		第21回日本骨粗鬆症学会 ATOP研究会 Annual Meeting	2019.10	兵庫	
	JOINT05 臨床研究法への対応と進捗報告	森諭史		第21回日本骨粗鬆症学会 ATOP研究会 Annual Meeting	2019.10	兵庫	
	骨粗鬆症治療の実際と新規薬剤への期待	森諭史		令和時代の骨粗鬆症治療を考える会	2019.10	三重	
	2次骨折予防を目指す大腿骨近位部骨折治療	森諭史		岐阜地域医療連携セミナー	2019.11	岐阜	
	2次骨折予防を目指す大腿骨近位部骨折治療	森諭史		地域医療連携講演会	2019.11	千葉	
	Local community Liaison for hip fracture in Japan	S.Mori		8th Fragility Fracture Network	2019.8	Oxford UK	
	非定型大腿骨骨折の病理学的検討	岩田憲	真柴賛、森諭史他	第21回日本骨粗鬆症学会	2019.10	兵庫	
	非定型大腿骨骨折の症例検討	加藤篤	森諭史	第21回日本骨粗鬆症学会	2019.10	兵庫	
	当院における5年間の非定型大腿骨骨折治療	遠藤浩一	遠藤浩一 中西潤 森諭史	第133回中部日本整形外科災害外科学術集会	2019.9	神戸	

上肢外傷外科

Ⅱ 学術論文・総	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
	Low bone mineral density of the forearm and femur among postmenopausal women with metaphyseal comminuted fracture of distal radius	Kanda T	Endo N, Kondo N	Tohoku J Exp Med.	2019	249(3); 147-154
	超入門MICROSURGERYさあ始めよう マイクロサージャリー(第3回)とにかく マイクロサージャリーをはじめよう	神田俊浩		整形外科Microsurgery Technique	2019	9(5); 601-606
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＞	VA-TCPおよびVA-VRPを用いた橈骨遠位端骨折の内固定法	神田俊浩	鈴木歩実、向田雅司、大井宏之	第36回中部日本手外科研究会	2019. 1	京都市
	橈骨遠位端marginal rim fractureに対するプレート固定術	神田俊浩	鈴木歩実、向田雅司、大井宏之	第33回東日本手外科研究会	2019. 2	新潟市
	橈骨遠位端骨折と骨粗鬆症	神田俊浩		金華山整形外科meeting 2019	2019. 3	岐阜市
	指骨骨折のTips & Tricks	神田俊浩		Orthopedic Trauma Management - Upper Extrimity 2019	2019. 9	東京都千代田区
	橈骨遠位端骨折—診断と治療のPoint Rim fractureや軟部組織の処置の話題を中心に	神田俊浩		Orthopedic Trauma Management - Upper Extrimity 2019	2019. 9	東京都千代田区
＜一般講演・その他の講演＞	成績不良例から学ぶ手外科	神田俊浩		第7回Hand Master's Course in Hamamatsu	2019. 3	浜松市
	橈骨遠位端骨折の重症度と骨密度との関係	神田俊浩	鈴木歩実、向田雅司、大井宏之	第62回日本手外科学会	2019. 4	札幌市
	橈骨遠位端骨折術後屈筋腱断裂予防のためのプレート遠位部被覆法	神田俊浩	鈴木歩実、大井宏之	第45回日本骨折治療学会	2019. 6	福岡市
	手背皮膚軟部組織欠損創の再建	神田俊浩	鈴木歩実	第6回日本重度四肢外傷シンポジウム	2019. 7	札幌市
	機能回復のために多数回手術を要した手背挫減創の1例	神田俊浩	鈴木歩実、向田雅司、大井宏之	第67回静岡手外科マイクロサージャリー研究会	2019. 8	沼津市
	切断指再接着初回手術の成功率と再手術の施行状況	神田俊浩	鈴木歩実、向田雅司、大井宏之	第46回日本マイクロサージャリー学会	2019. 11	東京都新宿区
	血行再開までに長時間を要した前腕開放骨折の1例	神田俊浩	鈴木歩実	第8回重度四肢外傷Microsurgery Meeting	2019. 11	東京都新宿区
	鏡視下に整復固定術を行った上腕骨大結節骨折の3例	阿部真行		第11回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会	2019. 6	札幌市
	腱板断裂を伴う変形性関節症に反転型人工関節置換術を行った2例	阿部真行	吉水隆貴	第46回日本肩関節学会	2019. 10	長野市

足の外科

Ⅱ 学術論文・総	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	
	アスリートの足関節内果二次骨化障害に対する骨接合術の経験	滝正徳		日本足の外科学会誌	2019	169-171	
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>	足関節後果骨折に対する新たなアプローチ 関節鏡視下Joy-stick法について	滝正徳	滝正徳	日本足の外科学会	2019.9	北海道	
	足関節後果骨折に対するアプローチ 腓骨反転法と関節鏡視下Joy-stick法について	滝正徳		骨折治療学会	2019.7	福岡	
<一般講演・その他の講演>	距骨体部粉碎骨折に対して人工距骨置換術を施行した1例	吉水隆貴	滝正徳	日本足の外科学会	2019.9	北海道	
	治癒と再発を繰り返した舟状骨疲労骨折の一例	鈴木浩介	滝正徳	日本足の外科学会	2019.9	北海道	
	サッカー選手の症候性Os Vesalianum に対して観血的治療を行った1例	大嶋数勢	滝正徳	日本足の外科学会	2019.9	北海道	
	脛骨天蓋骨折に対して一期的に足関節固定した1例	岩田大河	滝正徳	骨折治療学会	2019.7	福岡	
	A comparison between open reduction and arthroscopic resection for painful secondary ossification center of the medial malleolus	滝正徳		アジア足の外科学会	2019.10	タイ	
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
	スポーツ整形外科 足の外科の立場から	滝正徳		群馬 ヤングセミナー	2019.9	群馬	
	足部・足関節のリハビリテーションの要点と盲点	滝正徳		運動器リハビリテーションセラピスト講習会	2019.12	静岡	
	サッカーにおける足部・足関節障害、外傷	滝正徳		浜松サッカー医学研究会	2019.8	静岡	

手外科

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	
各プレートの特徴と具体的手術法: Variable Angle LCP	鈴木歩実		橈骨遠位端骨折を究める 診療 の実践 A to Z	2019.4	199-202	南江堂	
手指骨折に対する経皮的鋼線固定 術・プレート固定術	大井宏之		新, 執刀医のためのサージカルテクニ	2019	第1版 p131-144	メジカルビュー社	
新筋腱損傷(皮下断裂・腱脱臼を含 む)	大井宏之		手・手指外傷の診断・保存的治療	2019	p138-146	整形外科 Surgical Technique Books,	
特集, 簡単チェック! 手のしびれ・痛みの	大井宏之		きょうの健康 3月号	2019	p33-49	NHKテキスト	
簡単チェック! 手のしびれ・痛みの原因	大井宏之		きょうの健康 7月号	2019	p82-89	NHKテキスト	
変形性指関節症	大井宏之		心と体のメンテナンスマガジン	2019年秋号	p10	けんぽだより	
II 学術論文・総							
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		
血管吻合法、神経縫合法	向田雅司		整形外科SURGICAL TECHNIQUE	2019	第9巻(第6号); 729-732		
Low bone mineral density of the forearm and femur among postmenopausal women with metaphyseal comminuted fracture of distal radius	Kanda T	Endo N, Kondo N	Tohoku J Exp Med.	2019	249(3); 147-154		
超入門MICROSURGERYさあ始めよう マイクロサージャリー(第3回)とにか くマイクロサージャリーをはじめよう	神田俊浩		整形外科Microsurgery Technique	2019	9(5); 601-606		
Clinical Findings and Treatments of a Radially Deviated Type of Thumb Polydactyly	Ayumi Suzuki	Hidehiko Kawabata, Junichiro Hayashi, Daisuke Tamura	The Journal of Hand Surgery Asian-Pacific Volume	2019	24(1):17-23		
手指静脈血栓の検討	鈴木歩実	神田俊浩, 向田 雅司, 大井宏之	日本手外科学会雑誌	2019	35(5):1-4		
ナックルスプリントを用いた基節骨骨 折の保存的治療成績	星野貴正	奥村修也、大井 宏之、隅田潤、井 出祐里恵	日手会誌	2019	35:712-715		
de Quervain病の各誘発テストの腱 滑走からテストの意義を考える	大井宏之	神田俊浩 向田 雅司 鈴木歩実	日手会誌	2019	35. 906-908		
さあはじめようマイクロサージャリー・第1回 「整形外科医にとってのマイクロサージャ リー」	大井宏之		整形外科Surgical Technique.	2019	Vol 9 no 3,p86-90		
さあはじめようマイクロサージャリー・第2回 「マイクロサージャリーに必要な機械・使い 方」	大井宏之		整形外科Surgical Technique.	2019	Vol 9 no 4,p94-98		
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		
VA-TCPおよびVA-VRPを用いた橈骨 遠位端骨折の内固定法	神田俊浩	鈴木歩実、向田 雅司、大井宏之	第36回中部日本手外科研究会	2019. 1	京都市		
橈骨遠位端marginal rim fractureに対 するプレート固定術	神田俊浩	鈴木歩実、向田 雅司、大井宏之	第33回東日本手外科研究会	2019. 2	新潟市		
橈骨遠位端骨折と骨粗鬆症	神田俊浩		金華山整形外科meeting 2019	2019. 3	岐阜市		
指骨骨折のTips & Tricks	神田俊浩		Orthopedic Trauma Management - Upper Extrimity 2019	2019. 9	東京都千代田区		
橈骨遠位端骨折—診断と治療の Point Rim fractureや軟部組織の処 置の話題を中心に	神田俊浩		Orthopedic Trauma Management - Upper Extrimity 2019	2019. 9	東京都千代田区		

	指尖部再接着の適応と限界:乳幼児末節部切断に対する手術治療	鈴木歩実	神田俊浩, 吉水隆貴, 向田雅司, 山口幸之助, 大井宏之	第46回日本マイクロサージャリー学会	2019. 11	東京都新宿区	
＜一般講演・その他の講演＞	手関節部での腱・神経縫合術後に手根管症候群を生じた1例	向田雅司	大井 宏之, 神田俊浩, 鈴木 歩実	第67回 静岡手外科・マイクロサージャリー研究会	43680	沼津	
	尺骨神経断裂の治療成績の検討	向田雅司	大井 宏之, 神田俊浩, 鈴木 歩実	第62回日本手外科学会学術集会	2019年4月18日	札幌	
	成績不良例から学ぶ手外科	神田俊浩		第7回Hand Master's Course in Hamamatsu	2019. 3	浜松市	
	橈骨遠位端骨折の重症度と骨密度との関係	神田俊浩	鈴木歩実、向田雅司、大井宏之	第62回日本手外科学会	2019. 4	札幌市	
	橈骨遠位端骨折術後屈筋腱断裂予防のためのプレート遠位部被覆法	神田俊浩	鈴木歩実、大井宏之	第45回日本骨折治療学会	2019. 6	福岡市	
	手背皮膚軟部組織欠損創の再建	神田俊浩	鈴木歩実	第6回日本重度四肢外傷シンポジウム	2019. 7	札幌市	
	機能回復のために多数回手術を要した手背挫減創の1例	神田俊浩	鈴木歩実、向田雅司、大井宏之	第67回静岡手外科マイクロサージャリー研究会	2019. 8	沼津市	
	切断指再接着初回手術の成功率と再手術の施行状況	神田俊浩	鈴木歩実、向田雅司、大井宏之	第46回日本マイクロサージャリー学会	2019. 11	東京都新宿区	
	血行再開までに長時間を要した前腕開放骨折の1例	神田俊浩	鈴木歩実	第8回重度四肢外傷Microsurgery Meeting	2019. 11	東京都新宿区	
	外傷性MP関節脱臼後に尺側偏位を呈した1例	米田香苗	原田康江、鈴木歩実	第42回静岡ハンドセラピー懇話会	2019.8. 3	沼津	
	外傷性MP関節脱臼後に尺側偏位を呈した1例	米田香苗	原田康江、鈴木歩実	第19回作業療法東海北陸学会	2019.11. 16~11.17	浜松	
	乳幼児末節部切断に対する手術治療	鈴木歩実	神田俊浩, 吉水隆貴, 向田雅司, 大井宏之	第62回日本手外科学会	2019. 4	北海道札幌市	
	50歳以上の手舟状骨骨折症例についての検討	鈴木歩実	神田俊浩, 吉水隆貴, 向田雅司, 大井宏之	第62回日本手外科学会	2019. 4	北海道札幌市	
	50歳以上の手舟状骨骨折症例についての検討	鈴木歩実	神田俊浩, 大井宏之	第45回日本骨折治療学会	2019. 6	福岡県福岡市	
	Surgical Treatment for Preschool Children's Fingertip Amputation	Ayumi Suzuki		第30回日本小児整形外科学会	2019. 11	大阪府大阪市	
	趾屈筋腱による手指屈筋腱再建患者の手指と足趾の機能評価	大井宏之	神田俊浩 向田雅司 鈴木歩実	第62回日本手外科学会学術集会	2019.4	札幌	
	Dupuytren拘縮酵素注射療法後、2年間の拘縮変化	大井宏之	神田俊浩 向田雅司 鈴木歩実	第62回日本手外科学会学術集会	2019.4	札幌	
	Intrasynovial tendon grafting for finger flexor tendon reconstruction	Hiroyuki Ohi		14th International Federation of	2019.6	Berlin, Germany	
	Examination on the clinical test of de Quervain's disease through tendon excursion of each test	Hiroyuki Ohi		14th International Federation of	2019.6	Berlin, Germany	

	観血的整復が絶対適応であると考えられた中手骨および基節骨骨折の3例	大井宏之	神田俊浩 鈴木歩実	第45回日本骨折治療学会	2019.6	博多市	
	腱損傷の治療戦略	大井宏之		茨城「手外科」研究会, 第17回学術講演会	2019.1	つくば市	
	代表的手外科疾患へのアプローチ	大井宏之		第7回Hand Masters Course in Hamamatsu	2019.3	浜松市	
	橈骨頭骨折(terrible triadを含む)	大井宏之		第75回JABO研修会	2019.8	東京都	
	手指拘縮の診かた治しかた	大井宏之		第12回愛媛手外科研究会スポンサーセミナー	2019.8	松山市	
	手のギプスの巻き方	大井宏之		第5回手外科のための整形・形成基本手技研修会	2019.10	東京都	
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年月</b>	<b>開催地</b>	<b>URL</b>
	TV出演	大井宏之		NHKきょうの健康: 手根管症候群	2019年 3月4日,11日 7月22日,29日		
	TV出演	大井宏之		NHKきょうの健康: 肘部管症候群	2019年 3月5日,12日 7月23日,30日		
	TV出演	大井宏之		NHKきょうの健康: ドケルバン病	2019年 3月6日,13日 7月24日,31日		
	TV出演	大井宏之		NHKきょうの健康: ヘバーデン結節、母指CM関節症	2019年 3月7日,14日 7月25日 8月1日		
	研修会主催	大井宏之		第5回手外科のための整形・形成基本手技研修会	2019年 10月6日	東京都	
	座長	大井宏之		第62回日本手外科学会学術集会 一般講演 炎症	2019年 4月19日	札幌	
	座長	大井宏之		第12回日本手関節外科ワークショップ 特別企画1.マスタースレクチャー-手関節外科の現状と将来への展望	2019年 9月14日	奈良市	
	座長	大井宏之		第46回日本マイクロサージャリー学会 パネルディスカッション3 指尖部再接着術の適応と限界	2019年 11月28日	東京	

病理診断科

II 学術論文・総論	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	
	Extensive myocardial contraction band necrosis induced by fatal hypercalcemic crisis.	Yoshihara S	Kobayashi H, Otsuki Y, Tamashima S.	Acta Cardiol.	2019	doi: 10.1080/00015385.2019.1589972.	
	Dedifferentiated Endometrial Carcinoma Could be A Target for Immune Checkpoint Inhibitors (Anti PD-1/PD-L1 Antibodies).	Ono R	Nakayama K, Nakamura K, Yamashita H, Ishibashi T, Ishikawa M, Minamoto T, Razia S, Ishikawa N, Otsuki Y, Nakayama S, Onuma H, Kurioka H, Kyo S.	Int J Mol Sci.	2019	20(15); pii: E3744.	
	Fatal Leaflet Thrombus Following Transcatheter Aortic Valve Replacement During Temporary Anticoagulation Withdrawal.	Sakurai Y	Koide M, Okada H, Otsuki Y.	JACC Cardiovasc Interv.	2019	12(16);1621-1622.	
	Clinicopathological and biological analysis of PIK3CA mutation and amplification in cervical carcinomas.	Razia S	Nakayama K, Nakamura K, Ishibashi T, Ishikawa M, Minamoto T, Iida K, Otsuki Y, Nakayama S, Ishikawa N, Kyo S.	Exp Ther Med.	2019	18(3);2278-2284.	
	Classic Chromophobe Renal Cell Carcinoma Incur a Larger Number of Chromosomal Losses Than Seen in the Eosinophilic Subtype.	Ohashi R	Schraml P, Angori S, Batavia AA, Rupp NJ, Ohe C, Otsuki Y, Kawasaki T, Kobayashi H, Kobayashi K, Miyazaki T, Shibuya H, Usuda H, Umezu H, Fujishima F, Furusato B, Osakabe M, Sugai T, Kuroda N, Tsuzuki T, Nagashima Y, Ajioka Y, Moch H.	Cancers	2019	11(10); pii: E1492.	
	An Autopsy Case of Pulmonary Capillary Hemangiomas with an Electron Microscopy Study.	Kobayashi H	Otsuki Y, Yamaguchi M, Ko K, Mizuno S, Ujita M, Ohashi R, Sato T, Sato H, Suzuki T.	Am J Case Rep.	2019	20:1551-1557	
	Is an Intraoperative Frozen Section Useful for Judging the Necessity of Lymphadenectomy in Patients with Endometrial Cancer?	Kobayashi H	Otsuki Y, Kato A, Kobayashi M, Adachi H	J Clin Gynecol Obstet.	2019	8(1);9-16	
	Multi-institutional re-evaluation of prognostic factors in chromophobe renal cell carcinoma: proposal of a novel two-tiered grading scheme.	Ohashi R	Martignoni G, Hartmann A, Caliò A, Segala D, Stöhr C, Wach S, Erlmeier F, Weichert W, Autenrieth M, Schraml P, Rupp NJ, Ohe C, Otsuki Y, Kawasaki T, Kobayashi H, Kobayashi K, Miyazaki T, Shibuya H, Usuda H, Umezu H, Fujishima F, Furusato B, Osakabe M, Sugai T, Kuroda N, Tsuzuki T, Nagashima Y, Ajioka Y, Moch H.	Virchows Arch.	2019	doi: 10.1007/s00428-019-02710-w.	
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
<一般講演・その他の講演>	腎腫瘍の2症例	葛城慎也	新井義文、大月寛郎、小林寛	1	静岡県病理医会	2019.4	静岡
	侵襲性肺アスペルギルス症による脾静脈破裂で腹腔内大量出血を来した一剖検例	葛城慎也	新井義文、大月寛郎、小林寛	1	第108回日本病理学会総会	2019.5	東京
	細胞診で悪性を考えた乳腺腺筋上皮腫の一例	道村玲香	山田真人、池谷知也、加藤好洋、大月寛郎、新井義文、小林寛	1	静岡県細胞検査士会総会及び第40回春期学術集会	2019.5	静岡
	細胞診で悪性を考えた乳腺腺筋上皮腫の一例	道村玲香	山田真人、池谷知也、加藤好洋、大月寛郎、新井義文、小林寛	1	第60回日本臨床細胞学会総会春期大会	2019.6	東京
	体腔液細胞診において鑑別に苦慮した腺癌及び悪性中皮腫の後方視的検討	瀬崎翔太	古田政敏、山田真人、池谷知也、水野章吾、加藤好洋、葛城慎也、新井義文、大月寛郎、小林寛	1	第58回日本臨床細胞学会総会秋期大会	2019.11	岡山

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		
第10章. 05. くも膜下出血	土手 尚	渥美 生弘／清水 敬樹	ICU実践ハンドブック改訂版～病態ごとの治療・管理の進め方	2019.3	555-557	羊土社		
16. 眼科の救急で使う薬	土手 尚	志賀 隆／久村 正樹	ERで闘うためのクスリの使い方	2019.6	184-191	中外医学社		
17. 皮膚科の救急で使う薬	土手 尚	志賀 隆／久村 正樹	ERで闘うためのクスリの使い方	2019.6	192-198	中外医学社		
臓器提供ハンドブック-終末期から臓器の提供まで-	渥美 生弘	安心院康彦、荒木 尚、有賀 徹、稲田 眞治、小野、元、沢本 圭悟、内藤 宏道、永山 正雄、本多 満、師岡 誉也、吉川 美喜子／横田 裕行	臓器提供ハンドブック-終末期から臓器の提供まで-	2019.10		へるす出版		
2. 急変に対応する	齋藤隆介	渥美生弘／瀬尾龍太郎	増刊レジデントノート 集中治療の基本、まずはここから！	2019.12	2385-2392	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			
Patients With Refractory Out-of-Cardiac Arrest and Sustained Ventricular Fibrillation as Candidates for Extracorporeal Cardiopulmonary Resuscitation - Prospective Multi-Center Observational Study	Nakashima T	Noguchi T, Tahara Y, Nishimura K, Ogata S, Yasuda S, Onozuka D, Morimura N, Nagao K, Gaieski DF, Asai Y, Yokota H, Nara S, Hase M, Atsumi T, Sakamoto T; SAVE-J Group	Circulation Journal	2019	83(5):1011-1018			
臓器提供数増加へのシステムティックな対応 スペインモデル視察から見えた課題	尾迫 貴章	小川 直子, 吉川 美喜子, 渥美 生弘, 江川 裕人, 横田 裕行	移植	2019	54巻2-3号 p.161-167			
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>								
患者の思いに応えるために	渥美 生弘	横田 裕行	第24回日本脳神経外科救急学会	2019.2	大阪			
静岡県の取り組み-提供医サイドの協力・連携体制の構築-	渥美 生弘	石川 牧子	第35回腎移植・血管外科研究会	2019.5	高山			
今こそ臓器提供を攻略する-横田班の取り組み-	吉川美喜子	渥美生弘、横田裕行	第35回腎移植・血管外科研究会	2019.5	高山			
臓器提供ハンドブック-臓器提供現場の不安を軽減する-	渥美 生弘	横田裕行	第32回日本脳死・脳蘇生学会総会・学術集会	2019.6	広島			
臓器提供する権利を守る-臓器提供ハンドブックの作成-	渥美 生弘	稲田眞治、横田裕行	第47回日本救急医学会総会・学術集会	2019.10	東京			
“第2章 終末期患者の把握”でお伝えしたいこと	吉川美喜子	渥美生弘、横田裕行	第47回日本救急医学会総会・学術集会	2019.10	東京			
臓器提供ハンドブックの作成-臓器提供現場の負担を軽減する-	吉川美喜子	渥美生弘、江川裕人、横田裕行	第55回日本移植学会総会	2019.10	広島			
<一般講演・その他の講演>								
臓器提供における集中治療医の重要性	渥美生弘	吉川 美喜子、尾迫 貴章、小川 直子、江川 裕人、横田 裕行	第44回日本集中治療医学会学術集会	2019.3	京都			
血液浄化療法の有用性を示唆したカフェイン中毒の2症例	古山大志	秋元 聡子、三浦 啓道、増井 浩史、神谷 典男、北本 憲永、齋藤 隆介、土手 尚、渥美 生弘	第45回日本集中治療医学会学術集会	2019.3	京都			
アン+B21:G28モニタ測定が診断の一助となった非肝硬変性の門脈大循環短絡性脳症	小林駿介	明神寛暢、土手 尚、渥美生弘	第46回日本集中治療医学会学術集会	2019.3	京都			

直径2-3cmの風船 REBOAが膨らんで夢も膨らむ話	徳山仁美	伊藤静, 土手尚, 渥美生弘, 田中茂	浜松市救急病院カンファレンス	2019.3	浜松		
資源の公平配分「ずっとここにおいてほしい」「できることはすべてやってほしい」日頃の臨床における葛藤について考える	清水貴子	林 泰広, 渥美 生弘, 内田 美加, 稲垣 剛志	日本臨床倫理学会第7回年次大会	2019.3	東京		
救急外来における急性・重症患者の家族への支援の取り組み 納得のいく意思決定をささえるために	加藤智子	渥美 生弘, 林 美恵子, 内田 美加	第22回日本臨床救急医学会総会・学術集会	2019.5	和歌山		
外傷チームを作ろう! 研修医に「ノンテクニカルスキル」を伝えるためのOff-the-Job Training	高橋義明	植野正英, 渥美生弘, 吉野篤人	第33回日本外傷学会総会・学術集会	2019.5	八戸		
臓器提供ハンドブック-臓器提供現場の不安を軽減する-	渥美生弘	横田裕行	第33回日本神経救急学会学術集会	2019.6	大阪		
比較的軽度の脳損傷に伴うParoxysmal sympathetic hyperactivity (PSH) が疑われた一例	赤岡 宗紀	土手 尚, 小林 駿介, 齋藤 隆介, 大杉 浩一, 諏訪 大八郎, 渥美 生弘, 田中 茂	日本集中治療医学会 第3回東海北陸支部学術集会	2019.7	浜松		
CRBSIが疑われ抗菌薬治療開始したが持続菌血症が遷延し血柱性化膿性静脈炎が疑われた一例	徳山仁美	土手尚, 伊藤静, 中安ひとみ, 小林俊介, 殷加耶, 齋藤隆介, 大杉浩一, 諏訪大八郎, 渥美生弘, 田中茂	日本集中治療医学会 第3回 東海北陸支部学術集会	2019.7	浜松		
脳炎とたこつぼ型心筋症の併存によるSepsis mimickerの1例	伊藤 静	土手 尚, 小林 駿介, 齋藤 隆介, 大杉 浩一, 諏訪 大八郎, 渥美 生弘, 田中 茂	日本集中治療医学会 第3回東海北陸支部学術集会	2019.7	浜松		
臓器提供ハンドブックの作成-臓器提供現場の負担を軽減する-	渥美生弘	横田裕行	日本脳神経外科学会第78回学術総会	2019.10	大阪		
眼痛、発熱を主訴に救急外来を受診した肝膿瘍の一例	有松 優行	土手 尚, 中安ひとみ, 徳山 仁美, 伊藤 静, 殷 加耶, 小林 駿介, 齋藤 隆介, 大杉 浩一, 諏訪 大八郎, 渥美 生弘, 田中 茂	第22回日本救急医学会中部地方会総会・学術集会	2019.11	浜松		
大型タイヤの爆発による爆傷の一例	伊藤 静	土手 尚, 徳山 仁美, 中安 ひとみ, 小林 駿介, 殷 加耶, 齋藤 隆介, 大杉 浩一, 諏訪 大八郎, 渥美 生弘, 田中 茂	第22回日本救急医学会 中部地方会 総会・学術集会	2019.11	浜松市		
腓十二指腸動脈瘤の4例	中安ひとみ	土手 尚, 徳山 仁美, 伊藤 静, 小林 駿介, 殷 加耶, 齋藤 隆介, 大杉 浩一, 諏訪 大八郎, 渥美 生弘, 田中 茂	第23回日本救急医学会 中部地方会 総会・学術集会	2019.11	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

ファシリテーター	渥美 生弘		倉敷中央病院チームステップスセミナー	2019.1	倉敷	
講師	渥美 生弘		九州大学病院 臓器提供に関する講演会	2019.1	福岡	
講師	渥美 生弘		鹿児島大学病院 臓器提供に関する講演会	2019.2	鹿児島	
ファシリテーター	渥美 生弘		第16回TeamSTEPPS近畿セミナー	2019.2	京都	
講師	渥美 生弘		中東遠医療センター 移植医療に関する院内研修会	2019.2	静岡	
座長	渥美 生弘		第52回日本臨床腎移植学会シンポジウム腎移植における臓器提供を考える	2019.2	大阪	
インストラクター	渥美 生弘		第16回静岡MCLS標準コース	2019.2	浜松	
講師	渥美 生弘		静岡済生会総合病院 移植医療に関する研修会	2019.2	静岡	
講師	渥美 生弘		第46回日本集中治療医学会脳死判定セミナー	2019.2	京都	
座長	渥美 生弘		第46回日本集中治療医学会パネルディスカッション小児脳死下臓器提供の苦悩	2019.3	京都	
座長	渥美 生弘		第46回日本集中治療医学会一般口演RRS	2019.3	京都	
インストラクター	諏訪大八郎/伊藤 静		第71回聖隷浜松病院ICLSコース	2019.4	浜松	
講師	伊藤 静		学生向け救急医療勉強会	2019.4	浜松	
インストラクター	渥美生弘/ 齋藤隆介/ 徳山仁美		第73回聖隷浜松病院ICLSコース	2019.5	浜松	
講師	渥美 生弘		「臓器提供を考える議員連盟」第9回総会	2019.6	東京	
講師	渥美 生弘		青森県移植医療推進委員会	2019.6	青森	
ファシリテーター	土手 尚		第11回JSEPTIC-CTG統計解析セミナー	2019.6	東京	
講師	渥美 生弘		浜松市医師会学校保健会・学校医部総会講演会	2019.7	浜松	
座長	渥美 生弘		日本集中治療医学会第3回東海北陸支部学術集会 教育講演2	2019.7	浜松	
講師	渥美 生弘		第5回ワークショップ「急性期終末期医療における家族への対応」	2019.7	静岡	
講師	渥美 生弘		石川県移植情報担当者会議	2019.7	金沢	
講師	渥美 生弘		2019年度第2回茨城県臓器提供施設等担当者研修会	2019.8	水戸	
講師	渥美 生弘		藤枝市立総合病院 講演会	2019.8	静岡	
講師	渥美 生弘		名古屋大学附属病院 移植医療に関する講演会	2019.9	名古屋	
インストラクター	渥美生弘/ 諏訪大八郎/伊藤 静		第76回聖隷浜松病院ICLSコース	2019.9	浜松	
講師	土手 尚		浜松北高校「先輩による課外授業」	2019.9	浜松	

講師	渥美生弘/ 小林駿介/ 徳山仁美		屋根瓦塾in Shizuoka 2019	2019.9	浜松	
講師	伊藤 静		命のバトン浜松 「こどものけが・出血・やけど・頭を ぶつけた時の応急手当講座」	2019.9	浜松	
講師	渥美 生弘		第47回日本救急医学会総会・学 術集会 脳死判定セミナー	2019.10	東京	
コースコーディネーター	渥美 生弘		日本集中治療医学会ハンズオン セミナー 臓器提供ハンズオン	2019.10	相模原	
講師	渥美 生弘		第55回日本移植学会総会 移植 学会認定医講習	2019.10	広島	
講師	渥美 生弘		第6回全国移植医療支援部門 講演会	2019.10	東京	
講師	渥美 生弘		第11回大阪府移植医療セミナー	2019.10	大阪	
インストラクター	土手 尚/渥 美生弘		FCCS浜松コース	2019.10.	浜松	
講師	渥美 生弘		2019年度救急医療における脳死 患者の対応セミナー	2019.11	神奈川	
講師	渥美 生弘		香川大学病院 臓器提供に関す る研修会	2019.11	高松	
講師	渥美 生弘		令和元年度 弘前大学医学部付 属病院TSワークショップ	2019.11	弘前	
座長	田中 茂		第21回日本救急医学会中部地方 会総会・学術集会 特別セッション	2018.11	浜松	
座長	渥美 生弘		第22回日本救急医学会中部地方 会総会・学術集会 専門医共通 講習	2019.11	浜松	
座長	渥美 生弘		第23回日本救急医学会中部地方 会総会・学術集会 ワークショップ 臓器提供を考える	2020.11	浜松	
座長	土手 尚		第22回日本救急医学会中部地方 会総会・学術集会	2019.11	浜松	
講師	渥美 生弘		第22回日本救急医学会中部地方 会総会・学術集会サテライトワー クショップ「急性期の終末期医療 における家族への対応」	2019.11	浜松	
インストラクター	土手 尚		J-CIMELS ベーシックコース	2019.11	静岡	
コース世話人	渥美 生弘		第176回静岡県外傷セミナーin聖 隷浜松病院	2019.12	浜松	
講師	渥美 生弘		第41回藤田医科大学 臓器移植 セミナー	2019.12	名古屋	
講師	渥美 生弘		秋田大学附属病院 臓器提供に 係わる講演会	2019.12	秋田	
ファシリテーター	土手 尚		第14回JSEPTIC-CTG統計解析 セミナー	2019.12	東京	
講師	渥美 生弘		第36回近畿肝移植研究会	2019.12	神戸	

脳卒中科

Ⅱ 学術論文・総	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
	ω-3脂肪酸の多面的な作用とくも膜下出血後の脳血管攣縮と予後因子の検討	中戸川裕一	天野裕貴、黒田直生人、稲永親憲、田中篤太郎	脳血管攣縮	2019	(0912-7070) 34巻 Page34-38 (2019.2)
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>	EPA大量療法におけるくも膜下出血後脳血管攣縮の予防効果	中戸川裕一	天野裕貴、内田大貴、川路博史、林正孝、山添知宏、稲永親憲、田中篤太郎	Stroke 2019 第35回スバズムシンポジウム	2019.3	横浜
<一般講演・その他の講演>	経時的な経過観察のみで縮小した手術適応のない未破裂脳動脈瘤の検討	中嶋広太	中戸川裕一、天野裕貴、内田大貴、川路博史、林正孝、山添知宏、稲永親憲、田中篤太郎	Stroke 2019 第44回脳卒中学会	2019.3	横浜

## てんかんセンター

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
	けいれん出たら神経内科「てんかん」	佐藤慶史郎	宮嶋裕明	むかしの頭で診ていませんか？神経診療をスッキリまとめました	2019.06	P9-13	南江堂
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	
	難治てんかん患者における食事療法継続に寄与する背景因子の分析.	鈴村里佳	岡西徹, 源馬巴菜子, 井上絵里, 名倉春衣, 伊藤小百合, 榎日出夫, 藤本礼尚	日本病態栄養学会誌	2019	22(1):117-123	
	てんかんと頭痛	榎日出夫		日本小児科学会雑誌	2019	123(4): 674-685	
	てんかん診療～シンプル処方のおすすめ～	榎日出夫		クリニシアン	2019	66(670): 13-17	
	小児焦点てんかんにおけるラコサミド併用療法の有効性と安全性	榎日出夫	岡西徹, 板村真司, 馬場信平, 市川尚己, 佐藤慶史郎, 藤本礼尚	新薬と臨牀	2019	68(4): 431-438	
	てんかんと頭痛の脳波学	榎日出夫		日本頭痛学会誌	2019	46(1): 59-61	
	欠伸と欠伸の鑑別診断	榎日出夫		脳と発達	2019	51(6): 2	
	EEG findings in pediatric epilepsy	Enoki H		Clinical Neurophysiology	2019	130(10): e187	
	Dense array EEG estimated the epileptic focus in a patient with epilepsy secondary to tuberous sclerosis complex.	Amano Y	Fujimoto A, Okanishi T, Nishimura M, Enoki H.	Brain Dev	2019	41(1):116-120	
	迷走神経刺激療法	山本貴道		CLINICAL NEUROSCIENCE	2019	37(4) : 476-479	
	脳卒中後てんかんへの対応.	藤本礼尚		MEDICAL REHABILITATION	2019	96-100	
	小児の頭蓋内電極留置部位の考え方—臨床検査技師の立場から—	西村光代	直田健太郎, 藤本礼尚, 岡西徹	臨床神経生理学	2019	47(2):105-111	
	小児の頭蓋内電極留置部位の考え方—臨床検査技師の立場から—	西村光代	直田健太郎, 藤本礼尚, 岡西徹	臨床神経生理学	2019	47(2):105-111	
	Tips from clinical technologists: suitable positioning of electrodes for the intracranial EEG recording in children with epilepsy.	Mitsuyo Nishimura	Okanishi T, Fujimoto A	Clinical Neurophysiology	2019	Volume 130:e190.	
	Quinidine therapy and therapeutic drug monitoring in four patients with KCNT1 mutations. Epileptic Disord.	Yoshitomi S.	Takahashi Y, Yamaguchi T, Oboshi T, Horino A, Ikeda H, Imai K, Okanishi T, Nakashima M, Saitsu H, Matsumoto N, Yoshimoto J, Fujita T, Ishii A, Hirose S, Inoue Y.	Epileptic Disord.	2019	1;21(1):48-54.	
	Sudden unexpected death in epilepsy in t	Hayashi K,	Jin K, Nagamori C, Okanari K, Okanishi T, Homma Y, Iimura Y, Uda T, Takada L, Otsubo H.	Epilepsy Behav.	2019	96:33-40.	
	小児焦点てんかんにおけるラコサミド併用療法の有効性と安全性	榎日出夫	岡西徹, 板村真司, 馬場信平, 市川尚己, 佐藤慶史郎, 藤本礼尚	新薬と臨牀	2019	68(4):431-438	
	Corpus callosotomy might have reduced epileptic seizure-induced repetitive shoulder joint dislocation in two patients with medically intractable epilepsy who were not focus resection candidates	Sakakura K	Fujimoto A, Ichikawa N, Sato K, Enoki H, Okanishi T	Ther Clin Risk Manag	2019	15:905-909	

The Efficacy of Everolimus for Refractory Seizures in Childhood Onset Epilepsy with Tuberous Sclerosis Complex	Okanishi T	Fujimoto A, Nishimura M, Baba S, Itamura S, Okanari K, Enoki H	Brain Nerve	2019	71(6):611-616	
Association between diffuse cerebral MRI lesions and the occurrence and intractableness of West syndrome in tuberous sclerosis complex.	Okanishi T,	Fujimoto A, Kanai S, Sakuma S, Ito S, Okanari K, Nishimura M, Masui T, Enoki H.	Epilepsy Behav	2019	103(Pt A):106535.	
Corpus callosotomy for drug-resistant spasms associated with tuberous sclerosis complex.	Okanishi T,	Fujimoto A, Okanari K, Baba S, Ichikawa N, Nishimura M, Enoki H.	Epilepsy Behav.	2019	Sep;98(Pt A):228-232.	
The fence post depth electrode technique to control both brain tumors and epileptic seizures in patients with brain tumor-related epilepsy.	Masuda Y,	Fujimoto A, Nishimura M, Sato K, Enoki H, Okanishi T.	Surg Neurol Int.	2019	27;10:187.	
Low body mass index and low intelligence quotient are infection risk factors in vagus nerve stimulation.	Kuroda N	Fujimoto A, Okanishi T, Sato K, Itamura S, Baba S, Nishimura M, Ichikawa N, Enoki H:	World Neurosurg	2019	130:e839-e845	
A case of focal cortical dysplasia type Ib atypically showing reversible intensity changes on magnetic resonance imaging which could be affected by epileptic discharge activity.	Kuroda N	Fujimoto A, Enoki H, Arai Y, Okanishi T	Childs Nerv Syst	2019	35(5):883-887	
Additional seizure reduction by replacement with Vagus Nerve Stimulation Model 106 (AspireSR).	Kawaji H,	Yamamoto T, Fujimoto A, Uchida D, Ichikawa N, Yamazoe T, Okanishi T,	Neurosci Lett.	2019	2019.134636.	
Successful corpus callosotomy for post-encephalopathic refractory epilepsy in a patient with MECP2 duplication syndrome.	Kanai S,	Okanishi T, Fujimoto A, Itamura S, Baba S, Nishimura M, Itomi K, Enoki H	Brain Dev.	2019	41(3):296-300.	
Symmetry of ictal slow waves may predict the outcomes of corpus callosotomy for epileptic spasms. Sci Rep.	Kanai S,	Oguri M, Okanishi T, Itamura S, Baba S, Nishimura M, Homma Y, Maegaki Y, Enoki H, Fujimoto A.	Sci Rep.	2019	9(1):19733.	
Analysis for the Association Between Corpus Callosus Thickness and Corpus Callosotomy Outcomes for Patients With Epileptic Spasms or Tonic Spasms.	Itamura S,	Okanishi T, Nishimura M, Kanai S, Baba S, Masuda Y, Homma Y, Enoki H, Fujimoto A.	Pediatr Neurol.	2019	95:79-83.	
Three Cases of Hemiconvulsion-Hemiplegia-Epilepsy Syndrome With Focal Cortical Dysplasia Type IIIc.	Itamura S,	Okanishi T, Arai Y, Nishimura M, Baba S, Ichikawa N, Hirayama Y, Ishihara N, Hiraide T, Ishigaki H, Fukuda T, Otsuki Y, Enoki H, Fujimoto A.	Front Neurol	2019	Nov 20;10:1233.	
Temporal Lobe Cavernous Malformation Caused Epileptic Amnesic Episodes and Mild Cognitive Impairment	Hirokawa Y	Fujimoto A, Ichikawa N, Sato K, Tanaka T, Enoki H, Otsuki Y, Okanishi T	Front Neurol	2019	12;10:620	
Easy anchoring and smaller skin incision procedure for neuronavigation-based frameless stereoelectroencephalography.	Fujimoto A	Sakakura K, Ichikawa N, Okanishi T	J Clin Neurosci	2019	[Epub ahead of print]	

Activities of daily living are associated with outcomes of epilepsy treatment in elderly patients.	Fujimoto A	Okanishi T, Sato K, Masuda Y, Nishimura M, Homma Y, Enoki H	Psychogeriatrics	2019	20(1):104-110		
Hemispherotomy can cause post-operative strabismus.	Fujimoto A	Okanishi T, Sato K, Itamura S, Baba S, Ichikawa N, Nishimura M, Sakakura K, Masuda Y, Enoki H	Brain Dev	2019	42(1):41-47		
Side slit guide pipe for precise placement of depth electrodes.	Fujimoto A	Masuda Y, Ichikawa N, Sato K, Baba S, Itamura S, Nishimura M, Enoki H, Okanishi T	World Neurosurg	2019	126:291-295		
Inclusion of general physicians in the multidisciplinary treatment team for epilepsy may lead to an economic benefit.	Fujimoto A	Ichikawa N, Sato K, Nishimura M, Enoki H, Okanishi T	Epilepsy Behav	2019	95:56-60		
A step-wise approach for establishing a multidisciplinary team for the management of tuberous sclerosis complex: a Delphi consensus report.	Auvin S	Bissler JJ, Cottin V, Fujimoto A, Hofbauer GFL, Jansen AC, Jozwiak S, Kerecuk L, Kingswood JC, Moavero R, Torra	Orphanet J Rare Dis	2019	30;14(1):91		
Cranioplasty with Titanium Might Be Suitable for Adult Epilepsy Surgery After Subdural Placement Surgery To Avoid Surgical Site Infection	Amano Y	Fujimoto A, Ichikawa N, Sato K, Baba S, Nishimura M, Enoki H, Okanishi T:	World Neurosurg	2019	131:e503-e507.		
<b>Ⅲ学会発表</b>	<b>演題名</b>	<b>演者</b>	<b>共同演者</b>	<b>開催数</b>	<b>学会名</b>	<b>開催年月</b>	<b>開催地</b>
<指定講演・シンポジウム等>							
	Double match of 18F-fluorodeoxyglucose-PET and iomazenil-SPECT improves outcomes of focus resection surgery.	Fujimoto A	N.Ichikawa Y.Amano N.Kuroda M.Hayashi T.Yamamoto Y.Nakatogawa C.Inenaga T.Tanaka	日本てんかん外科学会		2019,1	東京
	小児のてんかん外科	藤本礼尚		日本てんかん外科学会		2019,1	東京
	How to manage epilepsy	Fujimoto A		第6回東京上海友好脳神経外科会議		2019,3	東京
	てんかんと失神の区別は難しい	藤本礼尚		浜松市内科医会		2019,6	浜松
	失神・認知機能低下・てんかんでどう捉えるか	藤本礼尚		第28回日本意識障害学会 ランチョンセミナー		2019,7	東京
	脳波判読の基礎	藤本礼尚		第15回日本てんかん学会近畿地方会 脳波セミナー		2019,7	大阪
	重症心身障害児に対するてんかん外科手術の立ち位置	藤本礼尚		第53会日本てんかん学会		2019,11	神戸
	結節性硬化症治療の現状と課題	藤本礼尚		第53会日本てんかん学会		2019,11	神戸
	緩和的治療の今後 - 脳梁離断術と迷走神経刺激療法の現状と未来	山本貴道	藤本礼尚、山添知宏、市川尚己、川路博史、内田大貴、佐藤慶史郎、板村真司、馬場信平、西村光代、岡西徹、榎日出夫、難波宏樹	第42回日本てんかん外科学会		2019. 1	東京
	てんかん治療 - 多選択肢の時代を迎えて	山本貴道		第138回日本脳神経外科学会関東支部学術集会		2019. 4	東京
	小児てんかん性脳症に対するVNS - 適応と有効性	山本貴道	藤本礼尚、岡西徹、山添知宏、市川尚己、川路博史、内田大貴、坂倉和樹、馬場信平、西村光代、佐藤慶史郎、榎日出夫	第53回日本てんかん学会		2019. 10	神戸

	てんかん発作時脳波の判読 —脳波技師の参画を目指して—	西村光代	岡西徹、山田紗暉、板村真司、馬場信平、市川尚己、藤本礼尚、榎日出夫	第6回全国てんかんセンター協議会総会(長崎大会2019)	2019.2	長崎	
	高齢者てんかんの特徴とADLとの関係	坂倉和樹	藤本礼尚、岡西徹、市川尚己、佐藤慶史郎、西村光代、馬場信平、板村真司、山本貴道、増田洋亮、本間洋一郎、榎日出夫	第78回日本脳神経外科総会	2019.10	大阪	
	思春期トランジションのシステム化	榎日出夫	佐藤慶史郎、藤本礼尚	第53回日本てんかん学会学術集会	2019.11	神戸	
	頼りになる脳波 それほどでもない脳波	榎日出夫		第13回日本てんかん学会東北地方支部学術集会	2019.7	仙台	
	頼りになる脳波 それほどでもない脳波	榎日出夫		第71回日本小児神経学会関東地方支部学術集会	2019.9	八王子	
	頼りになる脳波 それほどでもない脳波	榎日出夫		第49回日本臨床神経生理学会学術集会	2019.11	福島	
	高密度脳波計の小児てんかんへの臨床応用	岡西徹		第53回日本てんかん学会	2019/10	神戸	
	結節性硬化症に伴う皮膚病変-小児における診断と治療のタイミング- 結節性硬化症に対するmTOR阻害薬の効果と今後の展望	岡西徹		第61回日本小児神経学会学術集会	2019/5	名古屋	
	多臓器に病変を有する希少疾患の成人期移行 結節性硬化症診療における成人期移行の現状と課題	岡西徹		第122回日本小児科学会学術集会	2019/4	金沢	
<一般講演・その他の講演>	発作時の眼球・頭部偏位のパターンによるてんかん発作焦点の同定	西村光代	岡西徹、市川尚己、山田紗暉、佐藤慶史郎、板村真司、馬場信平、藤本礼尚、山本貴道、榎日出夫	第42回日本てんかん外科学会	2019.1	東京	
	てんかんセンターにおける脳波技師の役割	西村光代		てんかんセンター連携勉強会	2019.4	浜松	
	Seizure classification by combination of eye deviation, forced and non-forced head turning may be helpful to identify the ictal onset zone	Mitsuyo Nishimura	Tohru Okanishi, Chusak Limotai, Naoki Ichikawa, Shinji Itamura, Saki Yamada, Shimpei Baba, Hideo Enoki, Ayataka Fujimoto	33rd International Epilepsy Congress	2019.6	Bangkok	
	てんかん発作時の眼球偏位と発作焦点との関係	西村光代	岡西徹、板村真司、馬場信平、市川尚己、坂倉和樹、佐藤慶史郎、山田紗暉、山本貴道、藤本礼尚、榎日出夫	第53回日本てんかん学会学術集会	2019.10	神戸	
	難治てんかん患者に修正アトキンス食を導入し、発作消失できた症例	鈴村里佳	岡西徹、藤本礼尚	第22回日本病態栄養学会年次学術集会	2019.01.	横浜	
	国内のてんかんセンター施設におけるてんかん食の普及についての調査	鈴村里佳	岡西徹、久保田智子、名倉春衣、藤本礼尚、榎日出夫	第53回日本てんかん学会学術集会	2019.10.	神戸	
	子どものてんかんと学校生活	馬場信平		講演と相談の会	2019.2.	浜松	
	てんかん患者の学校生活—医療機関が行うべき指導は何か—	馬場信平		第11回県西部てんかんフォーラム	2019.9.	浜松	
	Long-term weekly ACTH療法はWest症候群治療後の再発率を改善させる	馬場信平	岡西徹、西村光代、坂倉和樹、市川尚己、佐藤慶史郎、藤本礼尚、榎日出夫	第53回てんかん学会学術集会	2019.10.	神戸	

Corpus callosotomy might have reduced epileptic seizure-induced shoulder joint dislocation in patients with medically intractable epilepsy who are not focus resection candidates	坂倉和樹	藤本礼尚、市川尚己、佐藤慶史郎、岡西徹、山本貴道、榎日出夫	第53回日本てんかん学会	2019.1	神戸		
当院にて施行した高齢者てんかん外科治療に関する検討	市川尚己	藤本礼尚 板村真司 馬場信平 佐藤慶史郎 西村光代 岡西徹 榎日出夫 山本貴道	第42回 てんかん外科学会	2019.1.	東京		
発作時心停止を来した右側頭後頭葉てんかんにに対し、posterior quadrant disconnectionを施行し良好な転帰を得た症例	市川尚己	藤本礼尚	第10回 名古屋浜松合同てんかんカンファランス	2019.4	名古屋		
発作時心停止を来した右側頭後頭葉てんかんにに対し、posterior quadrant disconnectionを施行し良好な転帰を得た症例	市川尚己	藤本礼尚 坂倉和樹 馬場信平 佐藤慶史郎 西村光代 岡西徹 榎日出夫	第12回 日本てんかん学会 東海・北陸地方会	2019.7.	浜松		
てんかん深部電極留置の為にサイドスリット型ガイドパイプ	市川尚己	藤本礼尚 坂倉和樹 山本貴道 田中篤太郎	第78回 日本脳神経外科学会総会	2019.10.	大阪		
当院を受診した一過性意識消失患者の検討	市川尚己	藤本礼尚 坂倉和樹 佐藤慶史郎	第53回 日本てんかん学会学術集会	2019.10.	神戸		
Review of the patients with transient loss of consciousness who had examinations in both epileptology and cardiology	Naoki Ichikawa	Ayataka Fujimoto, Kazuki Sakakura, Keishiro Sato, Tohru Okanishi, Takamichi Yamamoto, Hideo Enoki	AES 2019 Annual meeting	2019.12.	Baltimore		
小児片頭痛に対する漢方治療	榎日出夫		第122回日本小児科学会学術集会	2019.4	金沢		
小児焦点てんかんにおけるラコサミド併用療法	榎日出夫	岡西徹、板村真司、馬場信平、市川尚己、佐藤慶史郎、藤本礼尚	第53回日本てんかん学会学術集会	2019.10.	神戸		
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年月</b>	<b>開催地</b>	<b>URL</b>
	高齢者てんかんについて ～簡単で難しいその特徴と治療～	佐藤慶史郎		浜松神経疾患懇話会	2019.08	浜松	
	シンポジウム座長	榎日出夫		第53回日本てんかん学会学術集会シンポジウム10てんかんの思春期トランジション～合併障害が軽度の場合を考える	2019.11	神戸	
	シンポジウム座長	榎日出夫		第49回日本臨床神経生理学会学術大会シンポジウム8てんかんと脳梁離断	2019.11	福島	
	学会主催	榎日出夫		第12回日本てんかん学会東海・北陸	2019.7.	浜松	

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	
	難治てんかん患者における食事療法継続に寄与する背景因子の分析.	鈴木里佳	岡西徹, 源馬巴菜子, 井上絵里, 名倉春衣, 伊藤小百合, 榎日出夫, 藤本礼尚	日本病態栄養学会誌	2019	22(1):117-123	
	てんかんと頭痛	榎日出夫		日本小児科学会雑誌	2019	123(4): 674-685	
	てんかん診療~シンプル処方のおすすめ~	榎日出夫		クリニシアン	2019	66(670): 13-17	
	小児焦点てんかんにおけるラコサミド併用療法の有効性と安全性	榎日出夫	岡西徹, 板村真司, 馬場信平, 市川尚己, 佐藤慶史郎, 藤本礼尚	新薬と臨牀	2019	68(4): 431-438	
	てんかんと頭痛の脳波学	榎日出夫		日本頭痛学会誌	2019	46(1): 59-61	
	欠神と欠伸の鑑別診断	榎日出夫		脳と発達	2019	51(6): 2	
	EEG findings in pediatric epilepsy	Enoki H		Clinical Neurophysiology	2019	130(10): e187	
	Dense array EEG estimated the epileptic focus in a patient with epilepsy secondary to tuberous sclerosis complex.	Amano Y	Fujimoto A, Okanishi T, Nishimura M, Enoki H.	Brain Dev	2019	41(1):116-120	
	小児の頭蓋内電極留置部位の考え方—臨床検査技師の立場から—	西村光代	直田健太郎, 藤本礼尚, 岡西徹	臨床神経生理学	2019	47(2);105-111	
	小児の頭蓋内電極留置部位の考え方—臨床検査技師の立場から—	西村光代	直田健太郎, 藤本礼尚, 岡西徹	臨床神経生理学	2019	47(2);105-111	
	Tips from clinical technologists: suitable positioning of electrodes for the intracranial EEG recording in children with epilepsy.	Mitsuyo Nishimura	Okanishi T, Fujimoto A	Clinical Neurophysiology	2019	Volume 130:e190.	
	Quinidine therapy and therapeutic drug monitoring in four patients with KCNT1 mutations. Epileptic Disord.	Yoshitomi S.	Takahashi Y, Yamaguchi T, Oboshi T, Horino A, Ikeda H, Imai K, Okanishi T, Nakashima M, Saitsu H, Matsumoto N, Yoshimoto J, Fujita T, Ishii A, Hirose S, Inoue Y.	Epileptic Disord.	2019	1;21(1):48-54.	
	Sudden unexpected death in epilepsy in t	Hayashi K.	Jin K, Nagamori C, Okanari K, Okanishi T, Homma Y, Iimura Y, Uda T, Takada L, Otsubo H.	Epilepsy Behav.	2019	96:33-40.	
	小児焦点てんかんにおけるラコサミド併用療法の有効性と安全性	榎日出夫	岡西徹, 板村真司, 馬場信平, 市川尚己, 佐藤慶史郎, 藤本礼尚	新薬と臨牀	2019	68(4):431-438	
	Corpus callosotomy might have reduced epileptic seizure-induced repetitive shoulder joint dislocation in two patients with medically intractable epilepsy who were not focus resection candidates	Sakakura K	Fujimoto A, Ichikawa N, Sato K, Enoki H, Okanishi T	Ther Clin Risk Manag	2019	15:905-909	

The Efficacy of Everolimus for Refractory Seizures in Childhood Onset Epilepsy with Tuberous Sclerosis Complex	Okanishi T	Fujimoto A, Nishimura M, Baba S, Itamura S, Okanari K, Enoki H	Brain Nerve	2019	71(6):611-616	
Association between diffuse cerebral MRI lesions and the occurrence and intractableness of West syndrome in tuberous sclerosis complex.	Okanishi T,	Fujimoto A, Kanai S, Sakuma S, Ito S, Okanari K, Nishimura M, Masui T, Enoki H.	Epilepsy Behav	2019	103(Pt A):106535.	
Corpus callosotomy for drug-resistant spasms associated with tuberous sclerosis complex.	Okanishi T,	Fujimoto A, Okanari K, Baba S, Ichikawa N, Nishimura M, Enoki H.	Epilepsy Behav.	2019	Sep;98(Pt A):228-232.	
The fence post depth electrode technique to control both brain tumors and epileptic seizures in patients with brain tumor-related epilepsy.	Masuda Y,	Fujimoto A, Nishimura M, Sato K, Enoki H, Okanishi T.	Surg Neurol Int.	2019	27;10:187.	
Low body mass index and low intelligence quotient are infection risk factors in vagus nerve stimulation.	Kuroda N	Fujimoto A, Okanishi T, Sato K, Itamura S, Baba S, Nishimura M, Ichikawa N, Enoki H:	World Neurosurg	2019	130:e839-e845	
A case of focal cortical dysplasia type Ib atypically showing reversible intensity changes on magnetic resonance imaging which could be affected by epileptic discharge activity.	Kuroda N	Fujimoto A, Enoki H, Arai Y, Okanishi T	Childs Nerv Syst	2019	35(5):883-887	
Additional seizure reduction by replacement with Vagus Nerve Stimulation Model 106 (AspireSR).	Kawaji H,	Yamamoto T, Fujimoto A, Uchida D, Ichikawa N, Yamazoe T, Okanishi T,	Neurosci Lett.	2019	2019.134636.	
Successful corpus callosotomy for post-encephalopathic refractory epilepsy in a patient with MECP2 duplication syndrome.	Kanai S,	Okanishi T, Fujimoto A, Itamura S, Baba S, Nishimura M, Itomi K, Enoki H	Brain Dev.	2019	41(3):296-300.	
Symmetry of ictal slow waves may predict the outcomes of corpus callosotomy for epileptic spasms. Sci Rep.	Kanai S,	Oguri M, Okanishi T, Itamura S, Baba S, Nishimura M, Homma Y, Maegaki Y, Enoki H, Fujimoto A.	Sci Rep.	2019	9(1):19733.	
Analysis for the Association Between Corpus Callosum Thickness and Corpus Callosotomy Outcomes for Patients With Epileptic Spasms or Tonic Spasms.	Itamura S,	Okanishi T, Nishimura M, Kanai S, Baba S, Masuda Y, Homma Y, Enoki H, Fujimoto A.	Pediatr Neurol.	2019	95:79-83.	
Three Cases of Hemiconvulsion-Hemiplegia-Epilepsy Syndrome With Focal Cortical Dysplasia Type III.	Itamura S,	Okanishi T, Arai Y, Nishimura M, Baba S, Ichikawa N, Hirayama Y, Ishihara N, Hiraide T, Ishigaki H, Fukuda T, Otsuki Y, Enoki H, Fujimoto A.	Front Neurol	2019	Nov 20;10:1233.	

Temporal Lobe Cavernous Malformation Caused Epileptic Amnesic Episodes and Mild Cognitive Impairment	Hirokawa Y	Fujimoto A, Ichikawa N, Sato K, Tanaka T, Enoki H, Otsuki Y, Okanishi T	Front Neurol	2019	12;10:620	
Easy anchoring and smaller skin incision procedure for neuronavigation-based frameless stereoelectroencephalography.	Fujimoto A	Sakakura K, Ichikawa N, Okanishi T	J Clin Neurosci	2019	[Epub ahead of print]	
Activities of daily living are associated with outcomes of epilepsy treatment in elderly patients.	Fujimoto A	Okanishi T, Sato K, Masuda Y, Nishimura M, Homma Y, Enoki H	Psychogeriatrics	2019	20(1):104-110	
Hemispherotomy can cause post-operative strabismus.	Fujimoto A	Okanishi T, Sato K, Itamura S, Baba S, Ichikawa N, Nishimura M, Sakakura K, Masuda Y, Enoki H	Brain Dev	2019	42(1):41-47	
Side slit guide pipe for precise placement of depth electrodes.	Fujimoto A	Masuda Y, Ichikawa N, Sato K, Baba S, Itamura S, Nishimura M, Enoki H, Okanishi T	World Neurosurg	2019	126:291-295	
Inclusion of general physicians in the multidisciplinary treatment team for epilepsy may lead to an economic benefit.	Fujimoto A	Ichikawa N, Sato K, Nishimura M, Enoki H, Okanishi T	Epilepsy Behav	2019	95:56-60	
Cranioplasty with Titanium Might Be Suitable for Adult Epilepsy Surgery After Subdural Placement Surgery To Avoid Surgical Site Infection	Amano Y	Fujimoto A, Ichikawa N, Sato K, Baba S, Nishimura M, Enoki H, Okanishi T:	World Neurosurg	2019	131:e503-e507.	

**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
てんかん発作時脳波の判読 ―脳波技師の参画を目指して―	西村光代	岡西徹、山田紗暉、板村真司、馬場信平、市川尚己、藤本礼尚、榎日出夫	第6回全国てんかんセンター協議会総会(長崎大会2019)	2019.2	長崎
思春期トランジションのシステム化	榎日出夫	佐藤慶史郎、藤本礼尚	第53回日本てんかん学会学術集会	2019.11	神戸
頼りになる脳波 それほどでもない脳波	榎日出夫		第13回日本てんかん学会東北地方	2019.7	仙台
頼りになる脳波 それほどでもない脳波	榎日出夫		第71回日本小児神経学会関東地方	2019.9	八王子
頼りになる脳波 それほどでもない脳波	榎日出夫		第49回日本臨床神経生理学会学術	2019.11	福島
高密度脳波計の小児てんかんへの臨床応用	岡西 徹		第53回日本てんかん学会	2019/10	神戸
結節性硬化症に伴う皮膚病変-小児における診断と治療のタイミング- 結節性硬化症に対するmTOR阻害薬の効果と今後の展望	岡西 徹		第61回日本小児神経学会学術集会	2019/5	名古屋
多臓器に病変を有する希少疾患の成人期移行 結節性硬化症診療における成人期移行の現状と課題	岡西 徹		第122回日本小児科学会学術集会	2019/4	金沢

発作時の眼球・頭部偏位のパターンによるてんかん発作焦点の同定	西村光代	岡西徹、市川尚己、山田紗暉、佐藤慶史郎、板村真司、馬場信平、藤本礼尚、山本貴道、榎日出夫	第42回日本てんかん外科学会	2019.1	東京	
Seizure classification by combination of eye deviation, forced and non-forced head turning may be helpful to identify the ictal onset zone	Mitsuyo Nishimura	Tohru Okanishi, Chusak Limotai, Naoki Ichikawa, Shinji Itamura, Saki Yamada, Shimpei Baba, Hideo Enoki, Ayataka Fujimoto	33rd International Epilepsy Congress	2019.6	Bangkok	
てんかん発作時の眼球偏位と発作焦点との関係	西村光代	岡西徹、板村真司、馬場信平、市川尚己、坂倉和樹、佐藤慶史郎、山田紗暉、山本貴道、藤本礼尚、榎日出夫	第53回日本てんかん学会学術集会	2019.10	神戸	
難治てんかん患者に修正アトキンス食を導入し、発作消失できた症例	鈴木里佳	岡西徹、藤本礼尚	第22回日本病態栄養学会年次学術集会	2019.01.	横浜	
国内のてんかんセンター施設におけるてんかん食の普及についての調査	鈴木里佳	岡西徹、久保田智子、名倉春衣、藤本礼尚、榎日出夫	第53回日本てんかん学会学術集会	2019.10.	神戸	
子どものてんかんと学校生活	馬場信平		講演と相談の会	2019.2.	浜松	
てんかん患者の学校生活－医療機関が行うべき指導は何か－	馬場信平		第11回県西部てんかんフォーラム	2019.9.	浜松	
Long-term weekly ACTH療法はWest症候群治療後の再発率を改善させる	馬場信平	岡西徹、西村光代、坂倉和樹、市川尚己、佐藤慶史郎、藤本礼尚、榎日出夫	第53回てんかん学会学術集会	2019.10.	神戸	
Corpus callosotomy might have reduced epileptic seizure-induced shoulder joint dislocation in patients with medically intractable epilepsy who are not focus resection candidates	坂倉和樹	藤本礼尚、市川尚己、佐藤慶史郎、岡西徹、山本貴道、榎日出夫	第53回日本てんかん学会	2019.1	神戸	
当院にて施行した高齢者てんかん外科治療に関する検討	市川尚己	藤本礼尚 板村真司 馬場信平 佐藤慶史郎 西村光代 岡西徹 榎日出夫 山本貴道	第42回 てんかん外科学会	2019.1.	東京	
発作時心停止を来した右側頭後頭葉てんかんに対し、posterior quadrant disconnectionを施行し良好な転帰を得た症例	市川尚己	藤本礼尚 坂倉和樹 馬場信平 佐藤慶史郎 西村光代 岡西徹 榎日出夫	第12回 日本てんかん学会 東海・北陸地方会	2019.7.	浜松	
当院を受診した一過性意識消失患者の検討	市川尚己	藤本礼尚 坂倉和樹 佐藤慶史郎	第53回 日本てんかん学会学術集会	2019.10.	神戸	
<一般講演・その他の講演>	Naoki Ichikawa	Ayataka Fujimoto, Kazuki Sakakura, Keishiro Sato, Tohru Okanishi, Takamichi Yamamoto, Hideo Enoki	AES 2019 Annual meeting	2019.12.	Baltimore	

	小児片頭痛に対する漢方治療	榎日出夫		第122回日本小児科学会学術集会	2019.4	金沢	
	小児焦点てんかんにおけるラコサミド併用療法	榎日出夫	岡西徹、板村真司、馬場信平、市川尚己、佐藤慶史郎、藤本礼尚	第53回日本てんかん学会学術集会	2019.10.	神戸	
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年月</b>	<b>開催地</b>	<b>URL</b>
	シンポジウム座長	榎日出夫		第53回日本てんかん学会学術集会シンポジウム10てんかんの思春期トランジション～合併障害が軽度の場合を考える	2019.11	神戸	
	シンポジウム座長	榎日出夫		第49回日本臨床神経生理学会学術大会シンポジウム8てんかんと脳梁離断	2019.11	福島	
	学会主催	榎日出夫		第12回日本てんかん学会東海・北陸地方会	2019.7.	浜松	

口腔外科(矯正歯科)

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
	歯科矯正学 第6版	川元龍夫、志賀百年	葛西一貴、後藤滋巳、末石研二、榎宏太郎、山城隆	歯科矯正学 第6版	2019.	175-182	医歯薬出版株式会社
	歯科用CTの見かた・読みかた	川元龍夫、志賀百年	森本泰宏、金田隆、鱒見真一	決定版 実践マニュアル	2019	94-104	シエン社
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>	大会長推薦口演 口唇口蓋裂チーム医療における矯正歯科での取り組み NAMの有効性に関して	志賀百年	澤田紘美、田中秀生、竹内啓人、富永和宏、角谷徳芳、川元龍夫他	第59回日本先天異常学会学術集会・The 13th World Congress of the International Cleft Lip and Palate Foundation CLEFT 2019合同学術集会	2019.7.26-29	愛知	
<一般講演・その他の講演>	埋伏歯に対する矯正歯科のアプローチ -治療目標の設定とアプローチ-	志賀百年		第14回 九州矯正歯科学会学術大会 日台ジョイントセミナー	2019.2.16-17	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
	リンガルアーチ作成実習インストラクター	志賀百年		九州歯科大学歯学部学生実習	2019.9.27	福岡	
	口唇口蓋裂患者の矯正治療	志賀百年		九州歯科大学歯学部学生講義	2019.12.6	福岡	
	口演 座長	志賀百年		第14回九州矯正歯科学会大会	2019.2.17	福岡	

**総合歯科**

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
	口腔粘膜炎	福永暁子		Cancer Board Square 特集 緩和ケア実践マニュアル	2019.4	116-121	医学書院
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	
<一般講演・その他の講演>	当院を受診した結節性硬化症患者の口腔病変および口腔管理の状況について	福永暁子		第36回日本障害者歯科学会学術大会	2019.11	岐阜	
	歯科ですることできること	福永暁子	吉田雅行、梅田靖子	静岡県歯科医師会 がん医科歯科連携研修会(西部地区)	2019.1	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
	クリストファー大学 非常勤講師	福永暁子		臨床歯科医学・口腔外科学 講義	2019.11	浜松	
	学校法人鈴木学園 専門学校中央医療健康大学校 非常勤講師	福永暁子		歯科衛生学科 講義	2019.10-12	静岡	

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
	学校関係者との連携支援～脳障害をもち退院する子どもの復学支援～	海野恵、佐治孝恵	高真喜	隔月刊誌 こどもと家族のケア	2019.2		日総研
	1型糖尿病の児の移行期を見据えた看護実践	鈴木律子	山本真矢、高真喜	こどもと家族のケア	2019.10 2019.11	63-70	日総研
	第3章助産サービスのマネジメント 3 リスクマネジメント 1 医療安全のためのマネジメント	森本俊子	福井トシ子 編集	〔新版〕助産師業務要覧アドバンス 編第3版 2020年版	2019.12	105-109	日本看護協会出版会
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病院におけるがん看護に携わる看護師の困難感に関する研究	森歩	伊藤知恵、番匠千佳子、柴崎幾代、梅田靖子、齋藤佳代、山岡美晴	聖隷浜松病院医学雑誌	2019	18(2):22-30	
	高度急性期医療を担うA病院内で統一した「せん妄ケアガイド」を中心とした教育プログラムの評価	梅田靖子	宗像倫子、鈴木千佳子、林美恵子、塚本美加、山岡美晴、聖隷クリスティーナ大学(式守晴子)	せいいい看護学会誌	2019	9(2):17-24	
	退院するにあたっての終末期がん患者・家族及び地域の専門職の不安・困難と支援ニーズ	番匠千佳子	梅田靖子	聖隷浜松病院医学雑誌	2019	19(1):2-11	
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>	当院が行ってきた助産師の無痛分娩教育の実際	山本記穂		第123回日本産科麻酔学会	2019.11	東京	
	筋萎縮性側索硬化症患者とのコミュニケーソンにおける困難感と乗り越えるプロセスを明らかにする	内山英里香	塩塚美香、鈴木結美香、山本将太	第24回 日本難病看護学会学術集会	2019.8	山形	
	独歩で救急外来を受診する患者・家族の待ち時間における看護師の関わりの実態調査	田口育美	北本千春、加藤智子	第21回日本救急看護学会学術集会	2019.10	和歌山	
	救急外来における家族支援専門看護師の家族看護実践	加藤智子		日本家族看護学会第26回学術集会	2019.9	京都	
	急性期病院内の救急外来における患者・家族への家族支援の実態	加藤智子		第69回日本病院学会	2019.8	札幌	
	TeamSTEPPS研修を現場につなぐ試み	山本将太	鈴木美由紀、高塚由紀子、山本貴道	第14回 医療の質・安全学会	2019.11	京都	
	ワークショップ 放射線治療室看護師が実践する他部門との連携とつながりある看護	杉村恭子	山本絵美、中村みどり、森恵理、野末政志	日本放射線腫瘍学会 第32回学術大会	2019.11	名古屋	
	Experience of patients living with ambivalence while being aware of the potential risk of recurrent cardiopulmonary arrest	林美恵子	森恵子	22nd East Asian Forum of Nursing Scholars(EAFONS) 2019	2019.1	Singapore	
	看護質指標を用いたA病院の看護の質改善活動を振り返る	中村光世	山本佳代、奥田希世子、林美恵子	第23回 日本看護管理学会学術集会	2019.8	新潟県	
	救急外来における急性・重症患者の家族への支援の取り組み～納得のいく意思決定を支えるために～	加藤智子	林美恵子、内田美加、瀧美生弘	第22回臨床救急医学会学術集会	2019.5-6	和歌山	

	脳死下臓器提供と職員のメンタルケアについての考察	石川牧子	石川牧子、遠藤祐子、森田美子、西島加奈子、三浦智美、上田理恵子、林美恵子、指出昌秀	第55回日本移植学会	2019.10	広島	
	精神科無床A病院においてB市若年層自殺未遂者訪問相談支援事業の活用ー精神看護専門看護師と救急看護認定看護師が連携して取り組んだ事例ー	高橋淳子	林美恵子	第22回救急医学会中部地方会	2019.11	浜松	
	ワークショップ2 臓器提供について考える患者・家族の意思決定支援の立場から	林美恵子		第22回救急医学会中部地方会	2019.11	浜松	
	子どもの病気	林美恵子		浜松市教育委員会 学童保育指導員会	2019.6	浜松	
	2019年度DiNQL大会交流集会①看護の質	奥田希世子		日本看護協会DiNQL大会	2019.1	東京	
<一般講演・その他の講演>	急性期病院における患者への骨粗鬆教育の現状報告と課題	大橋美香	三浦美香、川合美佳、齋藤史恵、落合悟花、鶴岡竜弥、佐藤慎也	第6回日本脆弱性骨折ネットワーク:FFNJ(Fragility Fracture Network Japan)	2019.3	郡山	
	みまもる看護を実践した転倒転落減少への取り組み	青木知香子	佐宗尚、酒井由香里	第50回日本看護学会ー慢性期看護ー学術集会	2019.11	鹿児島	
	急性期病院における認知症患者のケアの現状と課題ー看護管理者の果たす役割ー ~アルツハイマー型認知症患者のがん治療を支えた経験を通して~	河野篤子		第50回日本看護学会ー看護管理ー	2019.10	名古屋	
	終末期がん患者の意思決定支援における病棟看護師の構え	加茂紗和子	大石真美子、桃木真由美	静岡県看護学会	2020.1	静岡	
	満期単胎妊産産後早期における無痛分娩群と非無痛分娩群の赤ちゃんへの気持ち質問票の縦断的調査 ポスター発表	山本記穂	青島友香	第123回日本産科麻酔学会	2019.11	東京	
	満期単胎妊産産後早期の無痛分娩と非無痛分娩におけるエジンバラ産後うつ自己評価票縦断的調査 ポスター発表	山本記穂	青島友香	第123回日本産科麻酔学会	2019.11	東京	
	経陰分娩における産後早期のエジンバラ産後うつ自己評価の実態 口頭発表	山本記穂	中村典子、池田千夏	第10回せいい看護学会	2019.9	浜松	
	経陰分娩産後1か月健診までのエジンバラ産後うつ病質問票の実施経過報告	池田千夏	中村典子、山本記穂、鈴木香恵子	聖隷浜松病院学会	2019.2	浜松	
	NICUからICUを経て小児病棟へ転棟となった先天性心疾患を持つ乳児を育てる母親の思い	横田摩耶	村山有利子、小林千恵、杉浦定世	第55回日本小児循環器学会	2019.6	札幌	
	家族面会のない入院児への成長発達ケア	佐治亨恵	村山有利子、杉浦定世	第47回日本小児神経外科学会	2019.6	新潟	
	家族支援専門看護師の救急外来における取り組みについて	加藤智子		第69回 日本病院学会学術集会	2019.8	北海道	
	血管造影室の当直体制見直しに向けた取り組み	加藤智子	本田一美	第69回 日本病院学会学術集会	2019.8	北海道	
	妊娠高血圧症候群(以下、HDP)患者の無痛分娩における助産ケアを考えるー助産師の感じる困難感の分析ー	島津 泉	大村真葵子、陶山琴絵	第33回日本助産学会学術集会	2019.3	博多	

パースレビュー実施による母子愛着形成促進への取り組み	後藤千奈	山口恵美、高原横子	第60回日本母性衛生学会学術集会	2019.10	千葉	
子宮内胎児死亡を経験した母親と家族への関わりの検討～退院後の電話訪問の分析より～	大村真葵子	園部彩乃、齊藤真子、稲垣恵子	第10回聖隷看護学会学術集会	2019.9	浜松	
NICU・GCUにおける個別性がみえる痛みの記録の現状と課題(第1報)～記録テンプレートの修正後の現状と課題～	松井貴子	寺部宏美、杉野由佳	第29回日本新生児看護学会学術集会	2019.11	鹿児島	
NICU・GCUにおける個別性のある痛みのケア実践力向上への取り組み(第2報)～動画教材を用いた痛みのケアカンファレンスの効果～	杉野由佳	寺部宏美、松井貴子	第29回日本新生児看護学会学術集会	2019.11	鹿児島	
NICU・GCUにおける個別性がみえる痛みの記録の現状と課題(第3報)～動画学習会開催後の記録の変化～	寺部宏美	杉野由佳、松井貴子	第29回日本新生児看護学会学術集会	2019.11	鹿児島	
全身麻酔下患者の羞恥心への配慮に対する看護師と臨床工学士の意識の違い	加藤里奈		第33回日本手術看護学会年次大会	2019.10	岡山コンベンションセンター・ホテルグランヴィア岡山	
手術室看護師のやりがいに影響する要因の検討-意図的なフィードバックとやりがい向上の関連-	鈴木杏那		第33回日本手術看護学会年次大会	2019.10	岡山コンベンションセンター・ホテルグランヴィア岡山	
慢性領域の認定・専門看護師による生活習慣病予防講座の実践報告	松本礼子	近藤理子、鈴木千佳代	第50回日本看護学会-慢性期看護-学術集会	2019.11	鹿児島	
無自覚または重症低血糖を経験した患者への重症低血糖発症予防支援の検討	山本真矢	藤沢一乃、森下しげよ	第24回日本糖尿病教育・看護学会学術集会	2019.9	千葉	
糖尿病性合併症の進行に伴い療養行動がうまくとれない独居糖尿病患者をエンパワメントする看護	山本真矢		第11回はままつCDE研究会	2019.8	浜松	
脳死下臓器提供を経験した看護師の体験	稲本美香	中野悦代、林美恵子、森恵子	第10回せいらい看護学会学術集会	2019.9	浜松	
がん化学療法による末梢神経障害に対するA病院医療者の認識と支援の実態調査	齋藤佳代	柴崎幾代、関山佳寿代、柳原瞳	第33回日本がん看護学会学術集会	2019.2	福岡	
Dose-dens/パクリタキセル療法における末梢神経障害に対する冷却療法の有効性の検討	柴崎幾代	齋藤佳代、小泉圭、鈴木英絵、森菜摘子、吉田雅行	第27回日本乳癌学会学術総会	2019.7	東京	
精神科無床A病院における総合看護相談の現状と課題-精神看護専門看護師からの-考察-	高橋淳子		第50回日本看護学会-精神看護-学術集会	2019.8	福井	
うつ病とは？精神疾患を患いながら社会で暮らすこと	高橋淳子		第31回静岡県西部糖尿病看護研究会	2019.10	浜松	
精神科無床A病院においてB市若年層自殺未遂者訪問相談支援事業の活用-精神看護専門看護師と救急看護認定看護師が連携して取り組んだ-事例-	高橋淳子		第22回日本救急医学会 中部地方会	2019.11	浜松	
褥瘡対策検討委員に対する症例検討学習会の効果	大杉純子	石津こずゑ、花木ひとみ、青木知香子、奥田希世子	第21回日本褥瘡学会学術集会	2019.9	京都	
終末期がん患者の内服薬と予後への影響	宮城明実	塚本美加	第13回緩和医療薬学会	2019.5-6	東京	
一側嚥下を必要とする患者の退院支援における認定看護師の役割	西美保	二橋美津子、鈴木千佳代	第25回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会	2019.9	新潟	

終末期がん患者の在宅療養移行前後のトータルペインと希望の変化	番匠千佳子	森歩、梅田靖子、聖隷クリストファー大学(森一恵)	第33回日本がん看護学会	2019.2	福岡	
在宅移行前における終末期がん患者の症状体験とQOLおよび気分の特徴と関連	森歩	番匠千佳子、梅田靖子、聖隷クリストファー大学(森一恵)	第33回日本がん看護学会	2019.2	福岡	
終末期乳がん患者とその子どもを含む家族支援の1例	高田美帆	梅田靖子、島田綾子	第32回日本サイコオンコロジー学会	2019.10	東京	
せん妄ケアチームによる「せん妄ケアガイド」を中心とした教育プログラムの経年評価	宗像倫子	梅田靖子、鈴木千佳代、林美恵子、塚本美加、山岡美晴、聖隷クリストファー大学(式守晴子)	第39回日本看護科学学会	2019.12	金沢	
CQI活動定着に向けた取り組み	山本佳代		バクスターCQIセミナー	2019.12	東京	
インフォメーション・エクステンジ14 データに基づく看護の質管理 ～病棟スタッフとDINQLデータを共有しよう！～	奥田希世子		第23回日本看護管理学会学術集会	2019.8	新潟	
Private NICU Room:A key to Enhance Bereavement Support?	中村典子	片橋てるみ、齋藤知笑、室加千佳	第10回 国際新生児看護学会 COINN 2019	2019.5	オークランド(ニュージーランド)	
産後うつのお母さんを病院から訪問看護へ繋げた1事例ー訪問看護師が行う家庭訪問の意義を考えるー	古橋昭世	中村典子	第26回日本医療マネジメント学会 静岡県支部学術集会	2019.8	静岡	
神経難病患者の「その人らしく生きる」を支える為の地域連携ー情報共有とケアの継続の在り方を考えるー	塩塚美香	中村典子	第26回日本医療マネジメント学会 静岡県支部学術集会	2019.8	静岡	
「働きやすい職場環境を目指した取り組み」	森本俊子		第30回 VHJ研究会職員交流会「看護管理」分科会「定着率改善について」	2019.11	岡山	
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>開催年月</b>	<b>開催地</b>	<b>URL</b>
	【CLoCMiPレベルⅢ認証申請のための必須研修】 オンデマンド 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 講師	池田千夏				<a href="https://www.nurse.or.jp/nursing/education/training/web/kenshu/pdf/program_123.pdf">https://www.nurse.or.jp/nursing/education/training/web/kenshu/pdf/program_123.pdf</a>
	講師	池田千夏		2019.11	神戸	
	クリストファー看護大学 助産専攻科	池田千夏		2019.10	静岡	
	クリストファー看護大学 助産専攻科	爪田久美子		2019.1	静岡	
	クリストファー看護大学 助産専攻科	古橋昭世		2019.6	静岡	
	第8回日本小児診療多職種研究会 実践WS講師	北本千春	小島広江、畑井郁子、良知優子、岡田真由	2020.2	静岡	
	講演座長	鈴木美由紀		2019.9	浜松	
	座長	杉野由佳		2019.9	岡山	

講師	中山久実		磐田市民病院手術室臓器提供勉強会	1905年7月	磐田市	
講師	高橋淳子		多職種連携のための臨床検査技師能力開発講習会「看護職から見た患者心理と家族とのコミュニケーション」	2019.1	静岡	
講師 聖隷クリストファー大学看護学部講義3年次生	高橋淳子		自分のキャリアデザインを考える「先輩看護職員の人生設計:体験談を聞く」	2019.6	浜松	
講師	高橋淳子		「多施設合同新人看護職員研修」新人のためのメンタルヘルスケア	2019.7	静岡	
自殺未遂社支援検討会	高橋淳子		精神保健福祉センター主催 令和元年度 自殺未遂者支援事業 自殺未遂者支援検討会	2019.8	浜松	
自殺未遂社支援研修会インストラクター	高橋淳子		精神保健福祉センター主催 令和元年度 自殺未遂者支援事業 自殺未遂者支援研修会	2019.9	浜松	
講師	高橋淳子		大学院看護学研究科博士前期課程「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」	2019.10	浜松	
講師	高橋淳子		大学院看護学研究科博士前期課程「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	2019.11	浜松	
講師	高橋淳子		多職種連携のための臨床検査技師能力開発講習会「看護職から見た患者心理と家族とのコミュニケーション」	2019.12	沼津	
講師	二橋美津子		静岡県看護協会地区支部研修「誤嚥性肺炎の予防と摂食嚥下リハビリテーション」	2019.6	浜松	
講師	梅田靖子		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」症状緩和	2019.2	浜松	
講師	梅田靖子		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「地域情報交換会」	2019.8-9	磐田	
講師	梅田靖子		静岡県歯科医師会「がん医科歯科連携研修会」認定がん専門相談員としてお伝えしたいこと	2019.1	浜松	
講師	梅田靖子		大塚グループ開発部新人研修「がん患者における臨床試験の位置づけ～がん看護における患者との関わりから～」	2019.7	浜松	

講師	梅田靖子		全業工業/ヤクルト本社開発部新人研修「がん患者における臨床試験の位置づけ～がん看護における患者との関わりから～」	2019.8	浜松	
講師	梅田靖子		ノルバティスファーマ株式会社開発本部研修「がん患者における臨床試験の位置づけ～がん看護における患者との関わりから～」	2019.10	浜松	
講師	梅田靖子		人生の最終段階を支えるチームケア研修会「高齢者のエンド・オブ・ライフ・ケア」	2019.10	浜松	
講義 名古屋医専 看護学科 4年	林美恵子		救急看護学	2019.12	名古屋	
講義 クリストファー大学看護学部講義 2年次生	林美恵子		災害看護論	2019.11	浜松	
委嘱状	林美恵子		平成31年 静岡県院内移植コーディネーター			
救護活動	林美恵子		第32回 遠鉄ストア・S&B杯 ちびっ子健康マラソン大会	2019.3	浜松	
平成31年度 静岡県看護協会 介護施設等再就業研修 フィジカルアセスメント 救急蘇生の実際	林美恵子		静岡県看護協会	2019.11	浜松	
講師	鈴木千佳代		静岡県看護協会西部地区支部研修会「高次脳機能とその障害」	2019.8	浜松	
講師	鈴木千佳代		聖隷クリストファー大学社会福祉学部「医学概論」	2019.10- 2020.1	浜松	
講師	鈴木千佳代		聖隷クリストファー大学看護学部「高度実践看護論」	2019.1	浜松	
講師	鈴木千佳代		聖隷富士病院「フィジカルアセスメント講座」	2019.2	富士	
講師	奥田希世子		静岡県看護協会認定看護管理者教育課程ファーストレベル「質管理Ⅰ 看護サービスの質管理 看護サービスの質管理と改善」	2019.6	静岡	
講師	奥田希世子		静岡県看護協会認定看護管理者教育課程セカンドレベル「質管理Ⅱ (看護サービスの質保証)クオリティマネジメント 医療・看護におけるクオリティマネジメント」	2019.12	静岡	
講師	奥田希世子		聖隷福祉事業団聖隷三方原病院認定看護管理者教育課程 セカンドレベル 質管理Ⅱ 看護サービスの質保証 医療・看護におけるクオリティマネジメントの実際 (自部署の質保証)	2019.12	浜松	
ワーキンググループ委員	奥田希世子		日本看護協会労働と看護の質向上データベース事業(DiNQ)Lデータの活用に関するワーキンググループ	2019	東京	
講師	森本俊子		【アドバンス助産師〔看護管理者〕指定研修】オンデマンド「院内助産・助産師外来ガイドライン2018」の活用のすすめ 2章 院内助産・助産師外来開設のプロセスと運営			<a href="https://www.nurse.or.jp/nursing/education/training/web/kenshu/pdf/program_123.pdf">https://www.nurse.or.jp/nursing/education/training/web/kenshu/pdf/program_123.pdf</a>
講師	森本俊子		【アドバンス助産師〔看護管理者〕指定研修】産科マネジメントステップ2継続した助産ケア提供のための人的資源管理	2019.12	神戸	
国立大学法人医科大学医学部非常勤講師 助産学特論Ⅶ 大学院修士課程1年次看護学専攻	森本俊子		周産期管理システム 総合周産期母子医療センターと院内助産総合病院におけるマネジメント	2019.2	浜松	

認定看護管理者教育課程サードレベル 演習ローディネーター	森本俊子		統合演習Ⅲ「事業計画書作成」	2019.8-9	静岡	
第2回認定看護管理者教育課程受講審査会【セカンドレベル教育課程】	森本俊子		認定看護管理者教育課程セカンドレベル修了審査	2019.2	静岡	
第2回「助産実践能力習熟段階(クリニカルラダー)活用ガイド」改訂に向けた有識者ヒヤリング	森本俊子		第2回「助産実践能力習熟段階(クリニカルラダー)活用ガイド」改訂に向けた有識者会議	2019.6	東京	
看護労働委員会	森本俊子		2019年度 看護労働委員会	2019.5	東京	
看護職の労働実態調査検討ワーキンググループ委員	森本俊子		看護職の労働実態調査検討ワーキンググループ会議	2019.5	東京	
ひまわり褒章参加団体賞 受賞	森本俊子		特定非営利活動法人ひまわりの会「ひまわり褒章2019」授章式	2019.1	東京	

**安全管理室**

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	
＜一般講演・その他の講演＞	周術期における医師のインシデント・アクシデント報告	鳥羽好恵	高塚由紀子	聖隷浜松病院病院学会	2019	浜松	
	Team STEPPS研修を現場につなぐ試み	山本将太	鈴木美由紀、高塚由紀子、山本貴道	第14回医療の質・安全学会学術集会	2019.11	京都	
	不眠症治療薬と患者安全	中村秀範		浜松Sleep Seminar	2019.2	浜松	
	急性大動脈解離における診断遅延の現状とその要因	小出 昌秋	國井 佳文、杉浦亮、中村 秀範、高塚 由紀子、井口 拓也、大櫛 克也、大木島 尚弘	第14回医療の質・安全学会学術集会	2019,11,29	京都	
	医療事故が発生したら、あなたならどうする？	大櫛 克也		第14回医療の質・安全学会学術集会	2019,11,29	京都	
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
	患者安全推ジャーナル執筆 公益財団法人日本医療機能評価機構	高塚由紀子		患者安全推進ジャーナル第57号 「リレーエッセイ」医療安全管理者のやりがいとモチベーション P73	2019.9		

**人材育成センター図書室**

Ⅱ 学術論文・総	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
	ILLだけじゃない！病院図書室担当者の仕事	高橋奈津子		日赤図書館雑誌	2019.12	26(1);3-11

臨床研究管理センター

Ⅱ 学術論文・総	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
	第19回CRCと臨床試験のあり方を考える会議2019参加報告	木俣美津夫		Clinical Research Professionals	2019/12	No.75;P10
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>	治験関連文書の廃棄手順と管理方法の検討 ～いつまで保管するの？資料の山～	渡辺真世	山口玲子、江見香名子、手嶋希久子、鈴木麻理、木村路子、鈴木留美子、木俣美津夫、内山剛、吉田雅行	第19回CRCと臨床試験のあり方を考える会議2019 in YOKOHAMA	2019.9	横浜市
<一般講演・その他の講演>	CRCのキャリアパスと私が目指すCRC像	木俣美津夫		第21回日本病院薬剤師会CRC養成フォローアップ研修会	2019.3	東京
	CRCの役割と業務の基礎	木俣美津夫		第22回日本病院薬剤師会CRC養成研修会	2019.8	東京
	臨床研究事務局に求められる業務の実際(指針関連およびCRBを持たない施設として)	木俣美津夫		第23回臨床研究・治験事務局セミナー2019	2019.11	東京

薬剤部

Ⅱ 学術論文・総	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
	フルニトラゼパム静注による不眠症治療の実態調査	石塚友一	山本圭祐, 澤昇平, 高岡雄一, 荒川大輔, 松川陽央, 笹野知海, 袴田真理子, 山田博英, 矢部勝茂	医療薬学会誌	2019	45(12);682-687
	A Retrospective Analysis of the Effects of Chemotherapy-Induced Neutropenia on Overall Survival in Patients With Unresectable or Metastatic Urothelial Carcinoma to Gemcitabine Plus Cisplatin Combination Chemotherapy	Keisuke Yamamoto	Tomomi Sasano, Daiki Tsuji, Yuichi Ishizuka, Umi Tokou, Hidenori Nakamichi, Tatsuaki Yoneda, Mitsuru Shiokawa, Katsushige Yabe	Annals of pharmacotherapy	2019	53 (7), 690-696
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>	新生児集中治療管理における薬剤師との協働-薬剤管理の実践と効果-	本田勝亮		第64回日本新生児生育医学会・学術集会	2019.11	鹿児島
	ベッドサイドの臨床薬理 タクロリムスの投与調整	西尾信一郎, 山本圭祐		第40回日本臨床薬理学会学術総会	2019.12	東京
<一般講演・その他の講演>	聖隷浜松病院における外来麻薬指導の概要	荒川		医療用麻薬適正使用を考える会について	2019.1	グランドホテル
	フルニトラゼパム静注による不眠症治療の実態調査	石塚友一	山本圭祐, 澤昇平, 高岡雄一, 荒川大輔, 松川陽央, 笹野知海, 袴田真理子, 山田博英, 矢部勝茂	第13回 緩和医療薬学会年会	2019.5	千葉市
	入院中に減薬が実施された患者を対象とした内服薬数の推移の調査	犬飼康子	山本圭祐, 都甲海, 矢部勝茂	第29回日本医療薬学会年会	2019.11	福岡
	集中治療室を中心とした抗菌薬適正使用支援の実践と効果	本田勝亮	石塚友一, 柏原道志, 渡邊卓哉	第67回日本化学療法学会総会	2019.5	東京
	集中治療室を中心とした抗菌薬適正使用支援の実践と効果	本田勝亮	石塚友一, 柏原道志, 長岡翔, 釋悦子, 石原冬馬, 真壁利枝, 宮木祐一郎, 武地大維, 齋藤一仁, 渡邊卓哉	日本集中治療医学会第3回東海北陸支部学術集会	2019.7	浜松
	がん患者における感染症診療の考え方 免疫不全を中心に ~症例を含めて~	本田勝亮		2019年度 静岡県病院薬剤師会がん専門薬剤師部門研修会	2019.8	浜松
	専従薬剤師主導による抗菌薬適正使用支援の実践と効果	本田勝亮	石塚友一, 柏原道志, 長岡翔, 釋悦子, 石原冬馬, 真壁利枝, 宮木祐一郎, 武地大維, 齋藤一仁, 渡邊卓哉, 矢部勝茂	第29回日本医療薬学会年会	2019.11	福岡
	ASTによる抗菌薬適正使用支援の実践と効果 ~広域抗菌薬を中心に~	本田勝亮		令和元年度第4回静岡県病院薬剤師会感染症薬物療法研修会	2019.12	静岡
	がん化学療法における検査値からのアプローチ	山本圭祐		臨床検査値から適正使用を考える会 in 浜松	2019.2	浜松
	終末期がん患者の内服薬と予後への影響	宮城明実	清水真弓, 荒川大輔, 塚本美加, 山本圭祐, 松川陽央, 笹野知海, 袴田真理子, 山崎佳子, 山田博英, 矢部勝茂	第13回日本緩和医療薬学会年会	2019.5	千葉
	地域連携を活用した吸入手技向上への取り組み	山本圭祐		静岡県病院薬剤師会西部支部7月支部例会	2019.7	浜松

	地域連携を活用した吸入手技向上への取り組み	山本圭祐		第16回浜松呼吸器フォーラム	2019.10	浜松
	Irinotecan and cisplatin therapy-induced neutropenia as a prognostic factor in patients with extensive-disease small-cell lung cancer	Hiroshi Ishikawa	Daiki Tsuji, Takehiro Miyagi, Yohei Kawasaki, Keisuke Yamamoto, Masahiko Nakao, Shigeru Nakagaki, Toshinobu Hayashi, Hideaki Ayuhara, Tomohiko Harada, Shinya Tamaki, Akimitsu Maeda, Yasukata Ohashi, Yuichiro Arakawa, Yukiyoshi Fujita, Yasunori Miyamoto, Takuya Yano, Rei Tanaka, Kunihiko Itoh	ESMO Asia Congress 2019	2019.11	シンガポール
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年.月</b>	<b>開催地</b>
	講師	中道秀徳		がん治療を考える薬剤師の会	2019.2	浜松
	座長	中道秀徳		県病院薬剤師会 学術部 がん治療を学ぶ会	2019.8	浜松
	講師	中道秀徳		静岡県 乳腺カンファ	2019.9	静岡
	座長	本田勝亮		第21回東海地区感染制御研究会 学術講演会	2019.1	名古屋
	座長	本田勝亮		第7回東海地区感染制御研究会 抗菌薬セミナーベーシックコース	2019.9	名古屋
	座長	本田勝亮		令和元年度第4回静岡県病院薬剤師会感染症薬物療法研修会	2019.12	静岡

臨床検査部

Ⅱ 学術論文・総	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
	小児の頭蓋内電極留置部位の考え方—臨床検査技師の立場から—	西村光代	直田健太郎、藤本礼尚、岡西徹	臨床神経生理学	2019	47(2);105-111
	Tips from clinical technologists: suitable positioning of electrodes for the intracranial EEG recording in children with epilepsy.	Mitsuyo Nishimura	Tohru Okanishi, Ayataka Fujimoto	Clinical Neurophysiology	2019	Volume 130:e190.
	知っておきたいこの検査 呼吸一酸化窒素(NO)検査	家本知恵		Medical Technology	2019.3	第47巻(第3号)
	インフルエンザ特集 鼻腔咽頭からの検体採取への取り組み	石原 幹		THE MEDICAL & TEST JOURNAL	2019.12	第1485号;7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>	医療安全に向けた検査室からの診療支援	大庭恵子		第3回大臨技医学検査学会 ランチオンセミナー	2019.2	大阪
	後方診療支援の運用と成果	鈴木 健		第68回日本検査医学学会 ランチオンセミナー	2019.5	山口
	てんかん発作時脳波の判読 —脳波技師の参画を目指して—	西村光代	岡西徹、山田紗暉、板村真司、馬場信平、市川尚己、藤本礼尚、榎日出夫	第6回全国てんかんセンター協議会総会(長崎大会2019)	2019.2	長崎
<一般講演・その他の講演>	発作時の眼球・頭部偏位のパターンによるてんかん発作焦点の同定	西村光代	岡西徹、市川尚己、山田紗暉、佐藤慶史郎、板村真司、馬場信平、藤本礼尚、山本貴道、榎日出夫	第42回日本てんかん外科学会	2019.1	東京
	てんかんセンターにおける脳波技師の役割	西村光代		てんかんセンター連携勉強会	2019.4	浜松
	細胞診で悪性を考えた乳腺筋上皮腫の一例	道村玲香	山田真人、池谷知也、加藤好洋、大月寛郎、新井義文、小林寛	静岡県細胞検査士会総会及び第40回春期学術集会	2019.5	静岡
	血液搬送装置ATR705を用いた院内血液製剤管理体制の構築	中島裕美	栗田哲至、直田健太郎、宮川洋子、神谷かおり、平山亜紀、中村智美、藤田悦子、米川修、中山理	第67回日本輸血・細胞治療学会総会	2019.5	熊本
	臨床検査技師による研修医輸血教育の取り組みと成果	小池真輝	山本晶、大石洋美、中島裕美、栗田哲至、大庭恵子、直田健太郎、米川修	第68回日本検査医学学会	2019.5	山口
	結果報告時間調査を利用した患者待ち時間短縮に向けた取り組み	井口美菜絵	家本知恵、山本正広、石原幹、谷高由利子、直田健太郎	第8回静岡県医学検査学会	2019.6	静岡
	Seizure classification by combination of eye deviation, forced and non-forced head turning may be helpful to identify the ictal onset zone	Mitsuyo Nishimura	Tohru Okanishi, Chusak Limotai, Naoki Ichikawa, Shinji Itamura, Saki Yamada, Shimpei Baba, Hideo Enoki, Ayataka Fujimoto	33rd International Epilepsy Congress	2019.6	Bangkok

	細胞診で悪性を考えた乳腺筋上皮腫の一例	道村玲香	山田真人、池谷知也、加藤好洋、大月寛郎、新井義文、小林寛	第60回日本臨床細胞学会総会春期大会	2019.6	東京
	血液搬送装置ATR706を用いた院内血液製剤管理体制の構築	中島裕美	鈴木健太、小池真輝、山本晶、秋山安里、栗田哲至、大庭恵子、直田健太郎、米川修	第30回日本臨床化学会東海・北陸支部総会、第38回臨床検査医学会東海・北陸支部例会連合大会	2019.7	三島
	てんかん発作時の眼球偏位と発作焦点との関係	西村光代	岡西徹、板村真司、馬場信平、市川尚己、坂倉和樹、佐藤慶史郎、山田紗暉、山本貴道、藤本礼尚、榎日出夫	第53回日本てんかん学会学術集会	2019.10	神戸
	当院におけるトレッドミルの安全シミュレーションから学んだこと	青木真美	井口美菜絵、山田紗暉、石原幹、谷高由利子、直田健太郎	第6回 聖隷福祉事業団 臨床検査部合同学術発表会	2019.10	浜松
	病理検査における工程の自動化とバーコードの活用	石田悠希	道村玲香、水野章吾、加藤好洋、直田健太郎	第6回聖隷福祉事業団合同学術発表会	2019.10	浜松
	尿中肺炎球菌抗原検査と喀痰品質による培養結果の比較調査	齋藤 舞子	秋山 安里、小澤道子、酒井 均、釋悦子、石原 冬馬、大庭 恵子、直田健太郎	第58回日臨技中部圏支部 医学検査学会	2019.10	岐阜
	亜鉛委託先変更に伴って実施した採取容器および分注容器変更の検討と効果	早坂美咲	空屋礼香 小池真輝 佐野沙也加 ハビブサテハネギメハダト 栗田哲至 大庭恵子 直田健太郎	第58回日臨技中部圏支部 医学検査学会	2019.10	岐阜
	体腔液細胞診において鑑別に苦慮した腺癌及び悪性中皮腫の後方視的検討	瀬崎翔太	古田政敏、山田真人、池谷知也、水野章吾、加藤好洋、葛城慎也、新井義文、大月寛郎、小林寛	第58回日本臨床細胞学会総会秋期大会	2019.11	岡山
	がん生殖とエンブリオロジスト～採取から保存まで～	栗田哲至		がんに関する市民公開講座 テーマ: 若年がん患者の将来を考える～当院のがん生殖について～	2019.12	浜松
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年月</b>	<b>開催地</b>
	調査結果報告者(病理部門)	加藤好洋		第35回静岡県臨床検査精度管理調査報告会	2019.12	静岡
	座長	水野章吾		第1回染色体遺伝子部門研修会	2019.11	静岡

## 放射線部

Ⅱ 学術論文・総	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
	当院における放射線業務従事者の職業被ばく管理と意識向上のための取り組み	種石吉記	松井隆之、栗田仁一、増井孝之	聖隷浜松病院医学雑誌 Vol18 No2 2018	2019.1	P6~
	第52回放射線治療部会セミナー(座学コース)に参加して	上島佑介		日本放射線技術学会 放射線治療部会誌 Vol.33 No.2	2019.10	P120
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>	第13回磁気共鳴(MR)専門技術者認定試験 解説 26~30問目	小出若葉		第9回東海MRI技術研究会	2019.1	愛知
	品質保証・品質管理(治療装置)	上島佑介		第2回日本放射線治療専門放射線技師認定機構 統一講習会 放射線治療セミナー 基礎コース(東海地区)	2019.11	愛知
	体表面監視による照射技術	齋藤龍典		第52回放射線治療セミナー(座学コース)	2019.7	愛知
<一般講演・その他の講演>	全脊椎撮影における撮影条件の検討	平野稔幸	種石吉記、外崎好洋、栗田仁一	第24回静岡県放射線技師学術大会	2019.5	浜松
	Examination of Temporal Resolution Characteristic of Dynamic contrast enhanced MRI using Stack of Stars.	盛史範	小出若葉、高柳有希	第47回日本磁気共鳴医学会大会	2019.9	熊本
	一般撮影における個人写損率抽出システムによる写損率低減化の検討	神谷圭亮	松嶋真弓、蛭田淳也、栗田仁一	第12回中部放射線医療技術学術大会	2019.11	浜松
	羞恥心低減への取り組み	赤石聡美		第15回自由に放射線治療について話す会	2019.9	静岡
	吸気停止治療の時間短縮に向けた試み	村木勇太	杉浦康行、齋藤龍典、上島佑介、小森涼、野末政志、杉村恭子、桑原文江	第3回山梨静岡放射線治療研究会	2019.6	静岡
	当院における第三者評価実施状況	村木勇太		第34回静岡県放射線治療研究会	2019.10	浜松
	うちの頭部ルーチンはこれ!	高柳有希		第25回静岡Signa User's Meeting	2019.6	静岡
	動画共有サービスを利用したMRI検査説明動画作成の試み	高柳有希	栗田仁一	第35回日本診療放射線技師学術大会	2019.9	埼玉
	Examination of LAVA-Star method using Radial Scan for free breathing in upper abdomen	高柳有希	山口友花里、盛史範、小出若葉、杉村正義	第47回日本磁気共鳴医学会大会	2019.9	熊本
	レーザー型3D体表面検出装置によるSound Guide機能を用いた吸気停止照射の再現性についての検討	齋藤龍典	上島佑介、長谷川晋也、安間啓、村木勇太、野末政志	第32回高精度放射線外部照射部会学術大会	2019.3	東京
	Evaluation of inter-/intra-fractional variation in deep breath hold left breast irradiation using 3D patient surface guidance.	齋藤龍典	長谷川晋也、安間啓、林直樹、野末政志	第61回米国医学物理学会(AAPM 61th Annual Meeting)	2019.7	アメリカ(サンアントニオ)
	レーザー型3D体表面検出装置の取り付け位置の違いが及ぼす影響	齋藤龍典	岡部修平、長谷川晋也、安間啓、村木勇太、野末政志	日本放射線腫瘍学会第32回学術大会	2019.11	愛知
	体表面三次元スキャナー【VOXELAN】の臨床運用	齋藤龍典		第12回中部放射線医療技術学術大会	2019.11	浜松
	胸椎MRIにおけるFLEX法を用いた脂肪抑制の検討画質評価	徳永雄大	鈴木隆之、杉村正義	第12回中部放射線医療技術学術大会	2019.12	浜松
	レーザー型3D体表面検出機を用いた乳房照射の固定具についての検討	岡部修平	齋藤龍典、安間啓、野末政志	第32回高精度放射線外部照射部会学術大会	2019.3	東京

Examination of optimal conditions for free-breathing dynamic upper abdominal MRI using LAVA-Star	小出若葉	山口友花里、盛史範、高柳有希、杉村正義	第47回日本磁気共鳴医学会大会	2019.9	熊本	
MRI磁場体験を通じた安全教育	吉田賢志	高柳有希、篠田奈美、鈴木隆之、栗田仁一	第12回中部放射線医療技術学術大会	2019.11	浜松	
呼吸停止治療における治療門/照射の分割が及ぼす影響の評価	外川久美子	上島佑介、村木勇太、野末政志	第12回中部放射線医療技術学術大会	2019.11	浜松	
肺血栓塞栓症におけるMD (Iodine/water) 画像の適正評価	亀垣卓弥	柘植新輔、渡邊浩一	第12回中部放射線医療技術学術大会	2019.11	浜松	
Delay Alternating with Nutation for Tailored Excitation(DANTE)を用いた頸部vessel wall imagingの画質評価	山口友花里	高柳有希、鈴木隆之、杉村正義、栗田仁一	第12回中部放射線医療技術学術大会	2019.11	浜松	
血栓回収療法におけるDoor to puncture time短縮に向けた取り組み	杉本融	亀垣卓弥、松井隆之	第12回中部放射線医療技術学術大会	2019.11	浜松	
血栓回収療法におけるDtp time短縮に向けた取り組み	杉本融	亀垣卓弥、松井隆之	第14回静岡IVR懇話会	2019.6	静岡	
256列CTを用いた冠動脈CTにおける静止位相自動検出ソフトウェアの有用性	柘植新輔	亀垣卓弥、渡邊浩一	第12回中部放射線医療技術学術大会	2019.11	浜松	
Proposal of a Quality Assurance Method for Surface Image Guided System	上島佑介	齋藤龍典、野末政志	第32回高精度放射線外部照射部会学術大会	2019.3	東京	
多発脳転移の放射線治療 ～あんな放射線治療のための患者QA～	上島佑介		第15回自由に放射線治療について話す会	2019.9	静岡	
骨SPECTの収集、処理条件の検証	鎌田晃平	長島勇貴、片岡純也、山岡真二、鈴木純一、栗田仁一	第12回中部放射線医療技術学術大会	2019.11	静岡	
放射線治療における皮膚マークレス化への検討	小森涼	岡部修平、齋藤龍典、野末政志	第35回日本診療放射線技師学術大会	2019.9	埼玉	
聖隷浜松病院における脳血管造影	松井隆之		第14回静岡県血管撮影研究会	2019.9	静岡	
肺血流マップ、その他DE使用検査について	渡邊浩一		第15回遠州CT懇話会	2019.9	浜松	
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年.月</b>	<b>開催地</b>
	座長	鈴木純一		第53回三河遠州核医学研究会	2019.1	静岡
	座長	鈴木純一		第12回中部放射線医療技術学術大会	2019.12	浜松
	座長	村木勇太		第24回静岡県放射線技師学術大会	2019.5	静岡
	座長	吉田賢志		第13回静岡県血管撮影研究会	2019.2	静岡
	座長	渡邊浩一		第14回静岡IVR懇話会	2019.6	静岡
	座長	高柳有希		第12回中部放射線医療技術学術大会	2019.12	浜松

リハビリテーション部

Ⅱ 学術論文・総		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
		COPD急性増悪後1年間における再入院に関連する入院中の因子	加藤大喜	四十宮公平、佐野弘毅、浅場高征、春藤健支、矢倉千昭	リハビリテーション科学ジャーナル	2018	(14):p29-38
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
＜一般講演・その他の講演＞		終末期乳がん患者とその子どもを含む家族支援の1例	高田美帆	梅田靖子、島田綾子	第32回日本サイコオンコロジー学会	2019.10	東京
		AYA世代のがん患者さんとご家族の心のケア	高田美帆		がんに関する市民公開講座 学ぼう！AYA世代のがん患者が抱える課題とそのサポート	2019.1	浜松
		心のケアについて	高田美帆		がんに関する市民公開講座 若年がん患者の将来を考える	2019.11	浜松
		チャイルドサポート	高田美帆		がんに関する市民公開講座【特別編】 AYA世代のがん	2019.12	浜松
		理学療法評価が肺動静脈瘻再発の診断と治療に繋がった症例	青木 統	四十宮公平、河野雅人、竹田健一郎	第 35 回東海北陸理学療法学会	2019.11	富山
		在宅HFNCを導入し自宅退院となった間質性肺炎終末期の症例	青木 統	四十宮公平	第29回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会	2019.11	名古屋
		1日16時間の腹臥位管理が奏効した重症ARDSの1症例	四十宮公平	柴田涼、渥美生弘、大杉浩一	日本集中治療医学会 第3回東海北陸支部学術集会	2019.7	浜松
		くも膜下出血患者の早期離床における安全性の検討	平林貴浩	竹田 菜里、飯尾 円、則次 祐美、大野 綾、中戸川 裕一	第44回日本脳卒中学会学術集会	2019.3	横浜
		急性期の視床出血患者においてpusher症候群の出現から転帰先を再検討した1症例	高見亮哉	佐野弘毅、加藤大喜、奥田勇希、坂口祐里奈	第35回東海北陸理学療法学会	2019.11	富山
		ハイハイ後進におけるPDの停止指示への応答	仲山知宏	内山剛、志水早由里、鈴木重将、明神寛暢、近土善行、佐藤慶史郎、大橋寿彦	第60回日本神経学会学術大会	2019.5	大阪
		3ステップ停止指示を用いたパーキンソン病の四つ這い動作の応答	仲山知宏	内山剛、志水早由里、鈴木重将、明神寛暢、近土善行、佐藤慶史郎、大橋寿彦	第37回日本神経治療学会学術集会	2019.11	横浜
		「on-off現症を呈したパーキンソン患者への生活指導-off状態前に着目し、不安の軽減につながった症例-」	田中浩平	竹田菜里、志水早由里	第19回東海北陸作業療法士学会	2019.11	浜松
		「オートレーサー復帰を目標にした症例へのアプローチ」	松下明日香	原田康江	第2回西部地区事例報告会	2019.10	浜松
		「リハビリ退院前訪問指導による外出が自宅に戻る最後の機会となった60歳代膀胱がん患者の一例」	上村 源	渥美奈緒、山田博英	浜松緩和研究会	2019..9	浜松
		急性期における注意障害に対する作業療法の経験	山本優果	飯尾円、太田麻梨江	静岡県OT西部地区事例報告会	2019.7	浜松
		急性期における注意障害に対する作業療法の経験	山本優果	飯尾円、太田麻梨江	第19回東海北陸作業療法学会	2019.11	浜松
		橈骨遠位端骨折に尺骨神経麻痺を呈した症例	齋藤 郁	原田 康江	第19回東海北陸作業療法学会	2019.11	浜松
		左上肢多発骨折に対するハンドセラピー経験	山崎琴美	原田康江	静岡手外科・マイクロサージャリー研究会 懇親会	2019..8	静岡

	左上肢多発骨折を呈し、肘関節可動域獲得に難渋した症例 —動的装具療法の試み—	山崎琴美	原田康江	静岡OT西部地区事例報告会	2019.10	浜松
	外傷性MP関節脱臼後に尺側偏位を呈した1例	米田香苗	原田康江、鈴木歩実	第42回静岡ハンドセラピィ懇話会	2019.8	沼津
	外傷性MP関節脱臼後に尺側偏位を呈した1例	米田香苗	原田康江、鈴木歩実	第19回作業療法東海北陸学会	2019.11	浜松
	Dupuytren拘縮に対する コラゲナーゼ注射療法後の治療成績 ～経過期間および注射前のセラピィに着目して～	原田 康江	向田雅司	第62回日本手外科学会	2019.4	札幌
	高齢者の手部複合組織損傷後の セラピィ経験	原田 康江		第53回日本作業療法学会	2019.9	福岡
	オートレーサー復帰を目標にした症例 へのアプローチ	松下 明日香	原田 康江	第2回西部地区事例報告会	2019.10	浜松
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年.月</b>	<b>開催地</b>
	聖隷クリストファー大学理学療法学科 2年次	向井庸		内部障害系理学療法評価学	2019.1	浜松
	聖隷クリストファー大学理学療法学科 2年次	向井庸		内部障害系理学療法評価学	2019.12	浜松
	聖隷クリストファー大学理学療法学科 4年次	春藤健支		リーダーシップ論 病院・施設におけるリーダーシップについて	2019.10	浜松
	座長	春藤健支		第23回静岡県理学療法士学会	2019.6	沼津
	座長	春藤健支		第8回日本支援工理学療法学会 学術大会	2019.9	浜松
	静岡県理学療法士協会新人教育プログラム講師	平林貴浩		ティーチングとコーチング	2019.12	浜松
	座長	原田 康江		第31回日本ハンドセラピィ学会学術集会	2019.4	札幌
	座長	原田 康江		第53回日本作業療法学会	2019.9	福岡
	講師	原田 康江		長野県南信地区ハンドセラピィ勉強会	2019.12	飯田
	講師	原田 康江		第7回 Hand Masters Course in Hamamatsu	2019.3	浜松

眼科検査室

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
＜一般講演・その他の講演＞	視機能低下を来した中隔視神経 形成異常症(SOD)の一例	山本佐智子	西村香澄、尾花明	第75回日本弱視斜視学会総会	2019.6	浜松
	麻痺性内斜視に対する眼球固定術	大野千尋	西村香澄、嘉島信忠、尾花明	第75回日本弱視斜視学会総会	2019.6	浜松
	眼窩底骨折術後の経過観察中に甲状腺眼症を発症した症例	松島実奈	西村香澄、尾花明、上田幸典	第75回日本弱視斜視学会総会	2019.6	浜松
	視野異常と外転神経麻痺を生じた三叉神経鞘腫の1例	一與清美	西村香澄 嘉島信忠 郷渡有子 尾花明	第75回日本弱視斜視学会総会	2019.6	浜松市 アクティエイ浜松

臨床工学室

Ⅱ 学術論文・総	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
	2017年度臨床工学技士に関する労働実態・意識調査報告	大塚 紹	北本 憲永, 吉岡 淳, 倉持龍彦, 杉浦 正人, 竹川 英史, 肥田 泰幸, 田中 健	日本臨床工学技士会誌	2019. 01	65号 Page16-27
	体外循環中の動脈血酸素分圧の管理に関する検討(第2報)	増井 浩史	太田 早紀, 富永 滋比古, 内山 明日香, 神谷 典男, 北本 憲永	体外循環技術	2019.03	46巻1号 Page24-32
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>						
	周術期管理における臨床工学技士の役割～麻酔補助業務への拡大～	北本憲永	内山 明日香, 佐川 雅俊, 三浦 竜郎, 家入 瑞穂, 鳥羽 好恵, 小久保 荘太郎	第41回日本手術医学会	2019/9/27	東京
	手術室タスクシフト～麻酔補助業務&スコピスト～	北本憲永		第25回近畿臨床工学会	2019/11/9	京都
	臨床工学技士の専門性を活かしたチームサポート～安全で低侵襲な手術医療を目指して～	北本憲永		第33回日本手術看護学会	2019/10/10	岡山
	ロボット手術中トラブルにおけるCEの対応と今後の役割	堀口夏希	鈴木克尚、三浦竜郎、原田翔太、若松弘将、鈴木隆太、原 真介、北本憲永	第20回中部臨床工学技士会	2019/11/9	金沢
	内視鏡センターでの働き方改革を考える	高柳綾子	北本 憲永	第20回中部臨床工学技士会	2019/11/9	金沢
	急性血液浄化 新人教育 臨床工学技士の立場から	三浦啓道	北本憲永、神谷典男、増井浩史、広瀬徳勝、藤井洵希、三浦啓道、秋元聡子、古山大志、草場嘉美、清水奎太、大野喬亮	第30回日本急性期血液浄化学会	2019/10/26	浜松
	小児体外循環の低侵襲化への取り組み～生理的な体外循環実施への道のり～	北本憲永		第 45 回日本体外循環技術医学会大会	2019/10/5	名古屋
	当院におけるTAVI後刺激伝導系障害の現状	神谷典男	北本憲永 増井浩史 広瀬徳勝 藤井洵希 内山明日香 太田早紀 富永滋比古 國井佳文 小出昌秋 岡田尚之 磯村大地 杉浦亮	第29回日本臨床工学技士会	2019/5/18	岩手
	術中誘発電位業務におけるCEの役割	鈴木真紀子	鈴木克尚 北本憲永	第29回日本臨床工学技士会	2019/5/18	岩手
	麻酔アシスタント業務を開始して	内山明日香	佐川雅俊、三浦竜郎、北本憲永	第29回日本臨床工学技士会	2019/5/18	岩手
	医師のタスクシフトとタスクシェア ～スコピスト、麻酔アシスタントへの参入～	内山明日香	佐川雅俊、平松和也、北本憲永	第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松

集中治療室専任の臨床工学技士24時間体制導入への取り組みと関わり	三浦啓道	神谷典男 増井浩史 広瀬徳勝 古山大志 藤井洵希 秋元聡子 清水圭太 草場嘉美 大野喬亮 大平和 北本憲永	第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
ECMOとIMPELLAの管理	富永滋比古	増井浩史 太田早紀 内山明日香 広瀬徳勝 神谷典男 北本憲永	第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
受持ち業務の変遷と教育体制の変化	土屋敬	中島俊一、西條幸志、北本憲永	第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
ICU専任臨床工学技士(ICU-CE)の挿管患者への急性期から慢性期までの関わり	三浦啓道	神谷典男 増井浩史 広瀬徳勝 古山大志 藤井洵希 富田聡子 清水圭太 草場嘉美 大野喬亮 大平和 北本憲永	日本集中治療医学会第3回東海北陸支部学術集会	2019/7/13	浜松
緊急Opeへの対応・工夫	増井浩史	大田早紀、富永滋比古、内山明日香、神谷典男、北本憲永	静岡パーフェュージョンアカデミ	2019/8/31	静岡
他院で不成功に終わったRCA及びLCX2枝CEO	神谷典男		第1回SING LIVE	2019/2/16	静岡
婦人科領域から始まった内視鏡外科領域におけるタスクシフトと環境改善への取り組みと効果について	鈴木克尚		第60回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会	2019/8/27	京都
<一般講演・その他の講演>					
当院でのアブレーション業務の教育体制の現状と課題と対策	清水奎太	北本憲永、神谷典男、増井浩史、広瀬徳勝、藤井洵希、三浦啓道、秋元聡子、古山大志、草場嘉美、清水奎太、大野喬亮 杉浦亮	第7回EPデバイスフォーラム	2019/1/19	静岡
体外循環に関連したデータの蓄積方法改善に向けた取り組み	増井浩史	太田早紀、富永滋比古、内山明日香、神谷典男、北本憲永	第57回日本人工臓器学会大会	2019/11/14	大阪
劇症型心筋炎に対してECPELLA(IMPELLA-ECMO)を用いた症例	富永滋比古	増井浩史、太田早紀、内山明日香、広瀬徳勝、神谷典男、北本憲永	第57回日本人工臓器学会大会	2019/11/14	大阪
新たな術式に対するCEの取り組み	菊永匠真	鈴木真紀子 北本憲永	第20回中部臨床工学技士会	2019/11/9	金沢
小児在宅人工呼吸器患者で高濃度酸素管理が必要な症例での人工呼吸器の機種検討	牧野梨咲	鈴木 零 北本憲永	第20回中部臨床工学技士会	2019/11/9	金沢

加温加湿器関連に対するトラブル事例	富田聡子	神谷典男 増井浩史 広瀬徳勝 藤井洵希 三浦啓道 古山大志 草場嘉美 清水奎太 大平和 大野喬亮 北本憲永	第20回中部臨床工学技士会	2019/11/9	金沢
高灌流体外循環における体外循環時間の違いが与える影響の検討	増井浩史	大田早紀、富永滋比古、内山明日香、神谷典男、北本憲永	第45回日本体外循環技術医学会大会	2019/10/5	名古屋
アルカリ化剤投与に影響する因子の検討	太田早紀	富永滋比古、内山明日香、増井浩史 神谷典男 北本憲永	第45回日本体外循環技術医学会大会	2019/10/5	名古屋
当院でのアブレーション業務の教育体制の現状と課題と対策	清水奎太	神谷典男 増井浩史 広瀬徳勝 藤井洵希 大平和 三浦啓道 大野喬亮 富田聡子 古山大志 草場嘉美 北本憲永	第29回日本臨床工学技士会	2019/5/18	岩手
内視鏡室におけるコスト削減の取り組み	杉山征四朗	高柳綾子、大澤真智子、安藤 零、森谷千秋、水村敦子、菅根太一、黒崎瑠衣 鈴木健吾、鈴木らら、久保田優、冢入瑞穂、山崎絵莉、北本憲永	第29回日本臨床工学技士会	2019/5/18	岩手
心筋保護法の変遷と成績	富永滋比古	増井浩史 太田早紀 内山明日香 神谷典男 北本憲永	第29回日本臨床工学技士会	2019/5/18	岩手
NICUにおける加温加湿管理の改善に向けての取り組み	鈴木零	鈴木真紀子、渡邊一茂、三浦竜郎、牧野梨咲、北本憲永	第29回日本臨床工学技士会	2019/5/18	岩手
術中モニタリング装置の比較検討	鈴木真紀子	鈴木克尚 内山明日香 北本憲永	第29回日本臨床工学技士会	2019/5/18	岩手
手術室使用前点検の改善に向けて	浦川彰寿	八木友香 小野篤志 内山明日香 鈴木克尚 北本憲永	第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
4. 受持ち業務の変遷と教育体制の変化	土屋敬	中島俊一、西條幸志、北本憲永	第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
加温加湿器PMH7000における給水時のトラブル事例について	草場嘉美	神谷典男 増井浩史 広瀬徳勝 藤井洵希 三浦啓道 古山大志 富田聡子 清水奎太 大平和 大野喬亮 北本憲永	第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松

日本光電社製SpO2中継ケーブルによるトラブル	富田聡子	神谷典男 増井浩史 広瀬徳勝 藤井洵希 三浦啓道 古山大志 草場嘉美 清水奎太 大平和 大野喬亮 北本憲永	第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
植込み型心臓モニタ(ICM)が有効であった一例	大平和	北本憲永、神谷典男、増井浩史、広瀬徳勝、藤井洵希、三浦啓道、秋元聡子、古山大志、草場嘉美、清水奎太、大野喬亮 杉浦亮	第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
GS1-128コードを使用した診療材料定数点検について	渡邊一茂	北本 憲永、鈴木 克尚、二橋 典久、名倉 早紀、鈴木 雅之	第10回OR-CET	2019/3/10	愛知
スコピスト参入に向けて～課題と展望～	平松和也	鈴木克尚 北本憲永	第10回OR-CET	2019/3/10	愛知
ラパロ鉗子点検への環境改善に向けての取り組み	鈴木克尚		第32回日本内視鏡外科学会総会	2019/12/5	神奈川
安定した術中運動誘発電位測定への取り組みについて	濱口啓介	鈴木真紀子 鈴木克尚 北本憲永	第10回OR-CET	2019/3/10	愛知
頸椎手術患者が「脊椎外科用手術フレーム」によって受ける「腹腔圧」の比較検討	佐川雅俊	北本 憲永	第41回日本手術医学会	2019/9/27	東京
小児に対する使用機器の特性を理解したHigh Flow Nasal Cannula酸素療法的重要性	三浦啓道	北本 憲永 神谷 典男 増井 浩史	日本呼吸療法学会	2019/8/3	大阪
点検支援システム開発について	高野義史	北本憲永、鈴木克尚、二橋典久、名倉早紀、鈴木雅之	第10回OR-CET	2019/3/10	愛知
脳動脈瘤コイル塞栓術にMEP・SEPを施行した1例	鈴木真紀子	北本憲永 草場嘉美 大野喬亮 神谷典男 林正孝	第49回日本臨床神経生理学会	2019/11/28	福島
臨床工学技士による麻酔アシスタント業務を開始して	内山明日香	鳥羽好恵	日本臨床麻酔学会 第39回大会	2019/11/7	長野
EMI対応の現状	神谷典男	増井浩史 広瀬徳勝 藤井洵希 三浦啓道 秋元聡子 古山大志 清水圭太 草場嘉美 大平和 北本憲永	第19回日本心臓植え込みデバイスフォローアップ研究会JCIEDS	2019/6/8	福岡
潜在性脳梗塞患者に対する院内プロトコル作成への関わり	広瀬徳勝	北本憲永、神谷典男、藤井洵希、増井浩史、三浦啓道、秋元聡子、古山大志、草場嘉美、清水奎太、大野喬亮(臨床工学室)、杉浦亮(循環器科)、林正孝(脳神経外科)	第19回日本心臓植え込みデバイスフォローアップ研究会JCIEDS	2019/6/8	福岡
当院におけるTAVI後ペースメーカー植込みの現状	神谷典男	北本憲永 増井浩史 広瀬徳勝 藤井洵希 内山明日香 太田早紀 富永滋比古(臨床工学室) 國井佳文 小出昌秋(心臓血管外科) 岡田尚之 磯村大地 杉浦亮(循環器科)	豊橋ライブ9デモンストレーションコース	2019/6/20	豊橋

透析支援システム導入についての検討～導入から単独運用まで～	中島俊一	沖雄斗 源田卓郎 西條幸志 北本憲永	第64回透析医学会	2019/6/28	横浜
腎センター移転に伴う業務検討とシミュレーション実施	源田卓郎	沖雄斗, 中島俊一, 西條幸志, 北本憲永	第64回透析医学会	2019/6/28	横浜
ICU-GEの院内コードブルーへの関わりと今後の課題	古山大志	北本憲永 大野喬亮 大平和 草場嘉美 清水圭太 富田聡子 藤井洵希 三浦啓道 広瀬徳勝 増井浩史 神谷典男(臨床工学室) 土手尚 大杉浩一 渥美生弘(救急科)	日本集中治療医学会第3回東海北陸支部学術集会	2019/7/13	浜松
ICU専従臨床工学技士の業務と専従に向けての教育体制について	大野喬亮	北本憲永 大野喬亮 大平和 草場嘉美 清水圭太 富田聡子 藤井洵希 三浦啓道 広瀬徳勝 増井浩史 神谷典男(臨床工学室) 土手尚 大杉浩一 渥美生弘(救急科)	日本集中治療医学会第3回東海北陸支部学術集会	2019/7/13	浜松
頸動脈内膜剥離術のモニタリングから得られたこと	山城政暁	鈴木真紀子、鈴木克尚、北本憲永	第5回日本脳脊髄術中モニタリング講習会	2019/9/8	東京
加温加湿器トラブル事例における臨床工学技師の関わり	大野喬亮	北本憲永 大平和 草場嘉美 清水圭太 古山大志 富田聡子 三浦啓道 藤井洵希 広瀬徳勝 増井浩史 神谷典男(臨床工学室) 三木良浩(呼吸器内科)	東海RST	2019/9/14	浜松
劇症型心筋炎に対しIMPELLAにECMOを併用し、救命した1症例	神谷典男	北本憲永 増井浩史 広瀬徳勝 藤井洵希 内山明日香 太田早紀 富永滋比古 三浦啓道(臨床工学室) 立石 実 國井佳文 小出昌秋(心臓血管外科) 岡田尚之 杉浦亮(循環器科)	第28回日本心血管インターベンション治療学会CVIT2019	2019/9/19	名古屋
迷走神経刺激装置(VNS)留置患者にペースメーカー(PM)植込みを行った患者の経過と一考察	藤井洵希	北本憲永, 神谷典男, 広瀬徳勝, 増井浩史, 三浦啓道, 秋元聡子, 古山大志, 草場嘉美, 清水圭太, 大平和(臨床工学室) 加藤好信, 杉浦亮(同循環器科)	第11回植込デバイス関連冬季大会	2019/2/15	東京

	血液浄化療法の有用性を示唆したカ フェイン中毒の2症例	古山大志	北本憲永 秋元聡子 三 浦啓道 増井浩史 神谷 典男（臨床工学室）土 手尚 齋藤隆介 渥美生 弘（救急科）	第46回集中治療医学会	2019/3/1	京都
<b>IVその他</b>	<b>職務等</b>	<b>氏名</b>	<b>共同者名</b>	<b>会議名等</b>	<b>開催年・月</b>	<b>開催地</b>
	インストラクター	西條幸志		呼吸ケアカンファレンス	2019/4/12	東京
	インストラクター	内山明日 香		体外循環実技セミナー	2019/6/22	浜松
	インストラクター	三浦啓道		ICLS	2019/11/3	浜松
	講師	北本憲永		第 45 回日本体外循環技術医学 会大会	2019/10/5	名古屋
	講師	鈴木克尚		第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
	講師	鈴木克尚		第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
	講師	北本憲永		TERUMO Perfusion Workshop in Xian	2019/11/29	西安 中国
	講師	神谷典男		Abbott CRT説明会	2019/12/6	静岡
	講師	北本憲永		他職種のための臨床検査技師能 力開発講習会	2019/1/13	静岡
	講師	三浦啓道		東海RST第2回NPPVシュミレー ション	2019/10/6	愛知
	座長	北本憲永		第20回中部臨床工学技士会	2019/11/9	金沢
	座長	北本憲永		第29回日本臨床工学技士会	2019/5/18	岩手
	座長	北本憲永		第29回日本臨床工学技士会	2019/5/18	岩手
	座長	北本憲永		第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
	座長	神谷典男		第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
	座長	佐川雅俊		第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
	座長	増井浩史		第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
	座長	中島俊一		第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
	座長	北本憲永		第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
	座長	高柳綾子		第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
	座長	北本憲永		第7回JaSECT東海地方会学術セ ミナー	2019/6/22	浜松
	座長	神谷典男		日本集中治療医学会第3回東海 北陸支部学術集会	2019/7/13	浜松
	座長	北本憲永		日本集中治療医学会第3回東海 北陸支部学術集会	2019/7/13	浜松
	座長	北本憲永		静岡パーフュージョンアカデミ	2019/8/31	静岡

座長	北本憲永		第10回OR-CET	2019/3/10	愛知
座長	北本憲永		第42回日本体外循環技術医学会 東海地方会	2019/1/26	愛知
大会長	北本憲永		第15回静岡県臨床工学会	2019/6/1	浜松
コメンテータ	神谷典男		第7回EPデバイスフォーラム	2019/1/19	静岡
座長	広瀬徳勝		第7回EPデバイスフォーラム	2019/1/19	静岡

栄養課

Ⅱ 学術論文・総	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
	難治てんかん患者における食事療法継続に寄与する背景因子の分析	鈴村里佳	岡西徹、源馬巴菜子、井上絵里、名倉春衣、伊藤小百合、榎日出夫、藤本礼尚	日本病態栄養学会誌	2019. 04	22(1)117-123
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
＜一般講演・その他の講演＞	難治てんかん患者に修正アトキンス食を導入し、発作消失できた症例	鈴村里佳	岡西徹、藤本礼尚	第22回日本病態栄養学会年次学術集会	2019.1	横浜
	一般講演3題(座長)	島田友香里		第10回 浜松CDE研究会	2019.2	浜松
	入院中の食事ってどうなの？	久保田智子		市民公開講座	2019.3	浜松
	行動変化に応じた療養指導～管理栄養士の視点から～	島田友香里		北区エリア 糖尿病診療を考える会	2019.5	浜松
	ポリファーマシーの問題点と対策～心不全に対する薬物治療を含めて(座長)	鈴村里佳		浜松心不全チームディスカッション	2019.6	浜松
	当院における食物アレルギー誤配膳防止の取り組み	漆畑萌子	鈴村 里佳、鈴木 浩	第69回 日本病院学会	2019.8	北海道
	国内のてんかんセンター施設におけるてんかん食の普及についての調査	鈴村里佳	岡西徹、久保田智子、名倉春衣、藤本礼尚、榎日出夫	第53回日本てんかん学会学術集会	2019.10	神戸

**医療福祉相談室**

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
	がん患者の就労支援～地域ネットワーク構築に向けたMSWの取り組み～	島田綾子		地域リハビリテーション	2019年11月	第14巻5号320-324	三輪書店
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	
	児童虐待～児童虐待防止委員会の事務局を通じて～	柴田隆		医療ソーシャルワーク No.47 2018	2019年5月	No.47 34-37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	
<一般講演・その他の講演>	児童虐待～児童虐待防止委員会の事務局を通じて～	柴田隆		静岡県ソーシャルワーク実践研究学会	2019.2	静岡	

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
	日本病院学会雑誌 Journal of Japan Hospital Association	望月 卓馬		手術室における時間内稼働率の 向上	2019.4	Vol.66 No.4;P38- 43	日本病院 会
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>	新たな時代に道を拓く	望月 卓馬		第12回中部放射線医療技術学術 大会	2019.11	浜松	
<一般講演・そ の他の講演>	人材育成セミナー 自分がやる気に 相手はその気になる ために！	望月 卓馬		第12回中部放射線医療技術学術 大会	2019.11	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	望月 卓馬		第12回中部放射線医療技術学術 大会	2019.11	浜松	
	事例紹介	望月 卓馬	弘島 隆史、大呂 ゆみ	GLOBAL HEALTH CONSULTING	2019.11		<a href="https://www.ghc-ji.com/case/dashboard/case-3389/">https://www.ghc-ji.com/case/dashboard/case-3389/</a>

**外来医事課**

IVその他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年月	開催地
	講師	笹ヶ瀬晃 央		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	2019.6	浜松

**外来サービス課**

IVその他	職務等	氏名	共同者名	会議名等	開催年月	開催地
	講師	大塩亜紀子		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 学生向け接遇研修	2019.2	浜松