

## Ⅱ 学術業績

### 1 著書

著者名	タイトル	分担頁	著書名・編著者名	出版社名	発行年月
-----	------	-----	----------	------	------

脳神経内科(2019年1月1日～2020年3月31日の実績を掲載しています。)

城倉 健	脳卒中とめまい	448-451	マスター脳卒中学	田川皓一, 橋本洋一郎, 稲富雄一郎, 編	西村書店	2019年
城倉 健	めまい	621-626	内科学書	第9版: 南学正臣, 伊藤 裕, 太田 健, 小澤敬也, 下村伊一郎, 田中章景, 千葉 勉, 伴信太郎, 平井豊博, 深川雅史, 福田恵一, 藤田次郎, 三森経世, 持田 智, 山本和利, 編	中山書店	2019年
城倉 健	めまい	1487-1491	新臨床内科学	第10版: 矢崎義雄, 監修; 徳田安春, 浅野浩一郎, 筒井裕之, 松本主雪, 持田 智, 荒木栄一, 柴田洋孝, 神田善伸, 深川雅史, 富本秀和, 藤田次郎, 永田 真, 上坂 等, 上條吉人, 編	医学書院	2020年

リハビリテーション部  
OT

早川裕子	失行: 標準高次動作性検査(SPTA)を中心に	194-213	神経心理検査 ベーシック	武田克彦・山下光編著	中外医学社	2019年5月
早川裕子・小林俊輔	失行とその周辺症候	71-84	実践 高次脳機能 障害のみかた	小林俊輔編著	中外医学社	2019年12月

検査部

田中 理	脳波	72-80	臨床検査	小山沙織	医学書院	2020年1月
------	----	-------	------	------	------	---------

薬剤部

原 弘士, 永井 徹, 櫻場秀一	特集/腎泌尿器における感染症最前線 「抗菌薬による腎障害(タゾバクタム/ピ ペラシリンとバンコマイシンの併用リス ク)」 Antibiotic-induced kidney injury. (Risk of piperacillin/tazobactam and vancomycin combination therapy.)	P353-361	月刊腎臓内科・泌 尿器科10巻4号 (2019年10月号)		科学評論社	2019年10月
原 弘士	J-IDEO Journal club Boschung-Pasquier L, Atkinson A, Kastner LK, et al. Cefepime neurotoxicity: thresholds and risk factors. A retrospective cohort study. Clin Microbiol Infect. 2019	P156-157	J-IDEO 2020 Vol.4 No.1		中外医学社	2019年12月
原 弘士	感染症クリスタルエビデンス 感染対策・ 予防編 消毒薬の2回塗りは手術部位感染症を 減らすか?	P120-125	感染症クリスタルエ ビデンス 感染対 策・予防編	岡 秀昭(監修) 加藤英明(編集)	金芳堂	2020年3月
原 弘士	感染症クリスタルエビデンス 感染対策・ 予防編 消毒薬の開封後の有効期限は? 開封 後いつまで使用してよいのか?	P128-132	感染症クリスタルエ ビデンス 感染対 策・予防編	岡 秀昭(監修) 加藤英明(編集)	金芳堂	2020年3月
原 弘士	感染症クリスタルエビデンス 感染対策・ 予防編 アルコール手指消毒が使用できない場 合、非アルコール手指衛生剤で代用で きるか?	P133-136	感染症クリスタルエ ビデンス 感染対 策・予防編	岡 秀昭(監修) 加藤英明(編集)	金芳堂	2020年3月
原 弘士	付録 薬剤相互作用	P367-371	感染症プラチナマ ニュアル 2020	岡 秀昭	メディカルサイエ ンスインターナシ ョナル	2020年1月

原 弘士	付録 薬剤相互作用	P367-371	感染症ブラチナマ ニュアル 2020 Grande	岡 秀昭	メディカルサイエン スインターナシヨナル	2020年1月
永井 徹	感染症クリスタルエビデンス 感染対策・ 予防編 周術期抗菌薬の投与期間は？投与の 適応は？	P22-25	感染症クリスタルエ ビデンス 感染対 策・予防編	岡 秀昭(監修) 加藤英明(編集)	金芳堂	2020年3月
永井 徹	感染症クリスタルエビデンス 感染対策・ 予防編 MRSA保菌患者の手術部位感染予防に バンコマイシン投与は必要か？	P26-30	感染症クリスタルエ ビデンス 感染対 策・予防編	岡 秀昭(監修) 加藤英明(編集)	金芳堂	2020年3月
永井 徹	感染症クリスタルエビデンス 感染対策・ 予防編 手術部位のイソジン水消毒は有効か？	P117-119	感染症クリスタルエ ビデンス 感染対 策・予防編	岡 秀昭(監修) 加藤英明(編集)	金芳堂	2020年3月
永井 徹	感染症クリスタルエビデンス 感染対策・ 予防編 MRSA保菌患者の術前除菌は手術部位 感染症を減少させるか？	P224-226	感染症クリスタルエ ビデンス 感染対 策・予防編	岡 秀昭(監修) 加藤英明(編集)	金芳堂	2020年3月

栄養部

熊谷直子	リハビリテーション栄養診療ガイドライン 2018を使いこなす	8-13	「攻めの栄養療法」 実践マニュアル	若林秀隆 前田圭介 西岡心大	中外医学社	2019年11月
------	-----------------------------------	------	----------------------	----------------------	-------	----------

## 2 論文

著者名	論文名	掲載紙又は発行所名	発表年月	巻号	備考
脳神経内科(2019年1月1日～2020年3月31日の実績を掲載しています。)					
Nakamizo T, Kanda T, Kudo Y, Sugawara E, Hashimoto E, Okazaki A, Usuda M, Nagai T, Hara H, Johkura K.	Development of a clinical score, PANDA, to predict delirium in stroke care unit.	J Neurol Sci	2020年	415:116956	
Tanaka O, Amano Y, Uchida A, Moriya K, Takahashi K, Nara N, Kudo Y, Johkura K.	Changes in right-to-left cardiac shunting by continuous positive airway pressure: A word of caution.	J Neurol Sci	2020年	413:116765	
Sugawara E, Shimizu M, Yamamoto M, Kudo Y, Tanaka F, Johkura K.	Pitfall of Light Transmission Aggregometry-Based Assessment of Platelet Function in Acute Ischemic Stroke Patients.	J Stroke Cerebrovasc Dis	2020年	29(1):104496	
Johkura K, Kudo Y, Sugawara E.	Differential diagnosis of apogeotropic positional nystagmus in the emergency room.	J Neurol Sci	2019年	400:180-181	
Yamamoto R, Mori N, Nakae Y, Tanaka F, Johkura K.	Anomalous anastomosis between the external carotid artery and vertebralbasilar artery via the hypoglossal canal: a case report and review of literature.	Surg Radiol Anat	2019年	41:849-852	
Sugawara E, Shimizu M, Yamamoto M, Kudo Y, Tanaka F, Johkura K.	Influence of Platelet Aggregate Formation in Blood Samples on Light Transmission Aggregometry Results.	J Stroke Cerebrovasc Dis	2019年	28:1001-1006	
Takahashi K, Tanaka O, Kudo Y, Sugawara E, Johkura K.	Adduction-Abduction Asymmetry in Saccades During Video-Oculographic Monocular Recording: A Word of Caution.	Neuro-ophthalmology	2019年	43:284-288	
Takahashi K, Tanaka O, Kudo Y, Sugawara E, Johkura K.	Effects of stimulus conditions on vestibular evoked myogenic potentials in healthy subjects.	Acta Oto-laryngol	2019年	139:500-504	
城倉 健	診断学とAI:めまい	Clinical Neuroscience	2020年	38:1380-1382	
城倉 健	脳卒中と眼球運動障害:橋の神経眼科学	神経眼科	2020年	37:129-139	
城倉 健	頭痛・めまい:すぐ役立つ鑑別診断と根拠に基づいた治療	Medical Practice	2020年	37:485	
城倉 健	頭痛とめまいの診療の臨床現場	Medical Practice	2020年	37:489-502	
工藤洋祐, 城倉 健	Ocular flutter/opsoclonusの病態・診断・治療	Medical Practice	2020年	37:575-577	
甘利和光, 城倉 健	延髄外側梗塞後に長期間遷延するめまい後遺症	Medical Practice	2020年	37:579-581	
甘利和光, 城倉 健	椎骨動脈の紡錘状拡張から部分血栓化動脈瘤となりWallenberg症候群を来した1例	Medical Practice	2020年	37:616-620	
城倉 健	核上性眼球運動障害	OCULISTA	2020年	83:36-44	
城倉 健	慢性めまいへの対応:脳梗塞後遺症めまい	日本耳鼻咽喉科学会会報	2020年	123:36-39	
城倉 健	「めまいがひどくて気持ちが悪い！」と搬送された患者への対応	レジデントノート	2019年	20:3131-3139	
城倉 健	中枢性眼球運動障害を理解する	新しい眼科	2019年	36:581-586	
城倉 健	急なめまいを主訴に来院, さてどうする?	脳血管病Trend Review 2019秋号	2019年	50-55	
工藤洋祐, 城倉 健	延髄・頸髄病変による呼吸障害	神経内科	2019年	90:489-493	

著者名	論文名	掲載紙又は発行所名	発表年月	巻号	備考
学会のあり方委員会 (内藤 泰, 牛尾宗貴, 城倉 健, 伏木宏彰, 中村 正, 関根和教, 宇野教彦, 杉内友理子, 宇佐美真一, 室伏利休, 北原 紘)	急性期めまいの診療フローチャート	Equilibrium Res	2019年	78:607-601	

脳神経外科

清水 暁, 大澤成之, 黒田博紀, 小泉寛之, 望月崇弘, 隈部俊宏	Half-tied Stay Suture Technique for Cerebrovascular End-to-side Anastomosis: A Technique to Expand the View of the Hidden Ostium. Technical Note.	Neurol Med Chir (Tokyo) 59	2019年	326-329	
清水 暁, 望月崇弘, 黒田博紀, 隈部俊宏	Cyanoacrylate skin sealant を用いた再開頭術のドレーピング: 既存の皮膚切開線の視認性を高める工夫	第12回日本整容脳神経外科学会記録集	2019年	51-53	
清水 暁, 望月崇弘, 黒田博紀, 大澤成之, 小泉寛之, 関口朋子, 隈部俊宏	開頭ドレープの裏側に漏れた液体を回収し床汚染を防止する工夫	脳神経外科速報29	2019年	1104-1106	
清水 暁, 望月崇弘, 黒田博紀, 岡 秀宏, 隈部俊宏	鈍的頭部外傷により中大脳動脈M2起始部に仮性動脈瘤を生じた1例	脳神経外科47	2019年	1185-1191	

血管内治療センター

Kishimoto M, Suenaga J, Takase H, Araki K, Yao T, Fujimura T, Murayama K, Okumura K, Ueno R, Shimizu N, Kawahara N, Yamamoto T, Seko Y	Oxidative stress-responsive apoptosis inducing protein (ORAIP) plays a critical role in cerebral ischemia/reperfusion injury.	Sci Rep	2019年	Sci Rep. 9, 13512	
Ueno R, Takase H, Suenaga J, Kishimoto M, Kurihara Y, Takei K, Kawahara N, Yamamoto T	Axonal regeneration and functional recovery driven by endogenous Nogo receptor antagonist LOTUS in a rat model of unilateral pyramidotomy.	Exp Neurol	2019年	323:113068	
Sakakura K, Nakai Y, Ikeda G, Shiigai M, Watanabe N, Uemura K, Zaboronok A, Ishikawa E, Matsumura A	Transvenous embolization of dural arteriovenous fistula of the anterior condylar confluence via the intercavernous sinus assisted by bone subtraction computed tomography angiography.	World Neurosurg	2019年	2019 Jun;126:151-155. doi: 10.1016/j.wneu.2019.02.175. Epub 2019 Mar 9	
Hosoo H, Tsuruta W, Nakai Y, Shiigai M, Sato M, Ito Y, Takigawa T, Marushima A, Ishikawa E, Yamamoto T, Matsumaru Y, Matsumura A	The visualization methods of occluded dural sinus for safe transvenous embolization of dural AVFs.	World Neurosurg	2019年	2019 Jul;127:e337-e345. doi: 10.1016/j.wneu.2019.02.250. Epub 2019 Mar 20	
Hirata K, Ito Y, Tsuruta W, Takigawa T, Marushima A, Sato M, Hayakawa M, Nakai Y, Kato N, Uemura K, Suzuki K, Matsumaru Y, Hyodo A, Ishikawa E, Matsumura A	Treatment outcomes of cerebral aneurysms presenting with optic neuropathy: A retrospective case series.	Asian J Neurosurg	2019年	2019 Apr-Jun;14(2):499-505. doi: 10.4103/ajns.AJNS_294_18	
Terakado T, Nakai Y, Tsukada K, Nishihira T, Kohzuki H, Konishi T, Shiigai M, Uemura K	A case of orbital dural arteriovenous fistula with exophthalmos treated by transarterial embolization.	Journal of Neuroendovascular Therapy 13(7)	2019年	314-319	
Shioya A, Mashiko R, Shiigai M, Nakai Y, Takahashi N, Kobayashi H, Irie T, Tamaoka A	Dural sinus thrombosis with nonsymptomatic persistent falcine sinus: A case report.	J Stroke Cerebrovasc Dis	2019年	2019 Nov;28(11):104309. doi:10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2019.104309. Epub 2019 Aug 9	
Terakado T, Nakai Y, Ikeda G, Uemura K, Matsumaru Y, Ishikawa E, Matsumura A	Effectiveness of low-dose intravenous Fentanyl for postoperative headache management after neck clipping of ruptured intracranial aneurysms.	World Neurosurg	2019年	2019 Oct 18. pii:S1873-8750(19)32680-4. doi:10.1016/j.wneu.2019.10.062 [Epub ahead of print]	

著者名	論文名	掲載紙又は発行所名	発表年月	巻号	備考
Matsumura H, Ito Y, Uemura K, Nakai Y, Komatsu Y, Ishikawa E, Matsumaru Y, Matsumura A	Prediction of the cerebral hyperperfusion phenomenon after carotid endoarterectomy using a transit time flowmeter.	Neurol Med Chir (Tokyo)	2019年	2019 Dec 21. doi: 10.2176/nmc.oa.2019-0114. [Epub ahead of print]	
Kato Y, Dong VH, Chaddad F, Takizawa K, Izumo T, Fukuda H, Hara T, Kikuta K, Nakai Y, Endo T, Kuruta H, Xu B, Benes V, Christian R, Pavesi G, Hadaie M, Sharma RK, Agarwal H, Mohan K, Liew BS	Expert consensus on the management of brain arteriovenous malformations.	Asian J Neurosurg	2019年	2019 Nov 25;14(4):1074-1081. Doi: 10.4103/ajns.234.19. eCollection 2019 Oct-Dec. Review.	

#### 脊椎脊髄外科

近藤直也, 山田勝崇, 小林洋介, 渡邊 太, 小澤祐樹, 齋藤知行	軽微な外傷後に脊髄症を発症した環椎後弓欠損の1例	神奈川整形災害外科研究会雑誌	2019年	32(3): 47-47	
松本匡洋, 山田勝崇, 伊藤陽平, 坂口 彰, 坂井 洋, 轟木絢貴, 稲葉 裕	転移性脊椎腫瘍患者における静脈血栓塞栓症リスクの検討	Journal of Spine Research	2019年	10(3): 668-668	
伊藤陽平, 三原久範, 多々羅靖則, 新村高典, 関屋辰洋, 合田篤史, 山田勝崇, 坂口 彰, 松本匡洋, 坂井 洋, 轟木絢貴, 稲葉 裕	頸椎前方除圧固定術 (ACDF) の術中エコーにおける脊髄拍動の定量的評価	Journal of Spine Research	2019年	10(3): 581-581	
松本匡洋, 青田洋一, 山田勝崇, 伊藤陽平, 坂口 彰, 坂井 洋, 轟木絢貴, 稲葉 裕	EOSによる思春期特発性側弯症 (AIS) の椎体回旋の評価	Journal of Spine Research	2019年	10(3): 592-592	
坂口 彰, 山田勝崇, 伊藤陽平, 松本匡洋, 坂井 洋, 轟木絢貴, 稲葉 裕	腰椎変性側弯症に対するshort fusionの治療成績の検討 - 術前sagittal balanceが与える影響について -	Journal of Spine Research	2019年	10(3): 606-606	
増田謙治, 東 貴行, 山田勝崇, 関屋辰洋, 齋藤知行	当院における脊椎手術の術後感染の危険因子の調査	Journal of spine research : official journal of the Japanese Society for Spine Surgery and Related Research	2019年	10(2): 134-138	

#### 整形外科

内尾祐司, 齋藤知行, 武藤芳照	座談会 小児運動器の健康に果たす整形外科医の役割	Loco cure = ロコキュア : 運動器領域の医学情報誌	2019年	5(3), 185-193	
増田謙治, 東 貴行, 山田勝崇, 関屋辰洋, 齋藤知行	当院における脊椎手術の術後感染の危険因子の調査	Journal of spine research : official journal of the Japanese Society for Spine Surgery and Related Research	2019年	10(2), 134-138	
中居佑介, 木村鮎子, 森山佳谷乃, 香川裕之, 井野洋子, 熊谷 研, 齋藤知行, 木村弥生, 平野 久	定量プロテオーム解析による骨粗鬆症の血清バイオマーカー探索	日本プロテオーム学会大会要旨集	2019年	2019(0), 216-216	
仲 拓磨, 坂野裕昭, 日塔寛昇, 瀧上秀威, 伊藤りえ, 齋藤知行	舟状骨偽関節に対し近位手根列切除術を施行した1例	東日本整形災害外科学会雑誌	2019年	31(1), 105-108	

#### リハビリテーション科

Nakao M, Oshima F, Maeno Y, Izumi S.	Disruption of the Obligatory Swallowing Sequence in Patients with Wallenberg Syndrome.	Dysphagia	2019年	Oct;34(5):673-680	
Nakao M, Izumi S, Yokoshima Y, Matsuba Y, Maeno Y.	Prediction of life-space mobility in patients with stroke 2 months after discharge from rehabilitation : a retrospective cohort study.	Disability and Rehabilitation	2019年	Jan 24;1-8	

著者名	論文名	掲載紙又は発行所名	発表年月	巻号	備考
-----	-----	-----------	------	----	----

臨床研究部

Yasushi Okamura, Ito Kawakami, Katsushige Watanabe, Kenichi Oshima, Kazuhiro Niizato, Kenji Ikeda, Haruhiko Akiyama, Masato Hasegawa	Tau progression in single severe frontal traumatic brain injury in human brains.	J Neurol Sci	2019年12月	407:116495. doi: 10.1016/j.jns.2019.116495. Epub 2019 Oct 9.	
富本秀和, 秋山治彦	補体とアルツハイマー病	Brain Nerve	2019年6月	71(6):589-596 (doi: 10.11477/mf.1416201321.)	
秋山治彦	認知症産官学民による連携体制 (Public-Private-Partnership: PPP)	クリニシアン	2019年7月	66(674):114-120	
秋山治彦	書評「認知症専門医のための臨床神経病理学」	老年精神医学雑誌	2019年8月	30(8)951	
岩坪 威, 秋山治彦, 古和久朋	座談会「認知症の早期発見と予防に向けて」	カレントセラピー	2019年8月	37(8)82-89	
秋山治彦	認知症への先制医療～その課題と展望	学会会報	2020年1月	940(1):75-87	

リハビリテーション部  
PT

植木琢也 他	回復期リハビリテーション病棟に入院中の脳卒中患者における身体活動量－生活活動度計を用いた定量的評価－	理学療法学	2019年10月	vol.46 No.5	
野田裕太 他	脳画像から読み取る障害増と理学療法 視床出血①視床核の損傷を主とした症例	理学療法ジャーナル	2019年6月	vol53.No6	
野田裕太 他	脳画像から読み取る障害増と理学療法 視床出血②視床核と周辺組織の損傷がみられた症例	理学療法ジャーナル	2019年7月	vol53.No7	

リハビリテーション部  
OT

早川裕子	生活に結びついた推蔽機能障害のリハビリテーション	高次脳機能研究	2019年6月	39巻2号	196-201
早川裕子	教育セミナー3:行為の障害の不思議	神経心理学	2019年6月	35巻2号	88-96
早川裕子	脳画像情報を作業療法に活かす1 “見立て”のコツ	OTジャーナル	2020年1月	54巻1号	43-48

リハビリテーション部  
ST

浦野雅世	発話産生に対するアプローチ	高次脳機能研究	2019.9月	39(3)	288-293
------	---------------	---------	---------	-------	---------

検査部

Koji Takahashi, Osamu Tanaka, Yosuke Kudo, Eriko Sugawara & Ken Johkura	Adduction-Abduction Asymmetry in Saccades During Video-Oculographic Monocular Recording: A Word of Caution	Neuro-Ophthalmology	Accepted 2 December 2018 Published online: 04 Apr 2019.		
池園哲郎, 堀井 新, 今井貴夫, 中村 正, 渡辺行雄, 重野浩一郎, 高橋幸治, 浅井正嗣, 山本昌彦, 武井泰彦, 池田卓生, 橋本 誠	持続性知覚性姿勢誘発めまい(Persistent Postural-Perceptual Dizziness:PPPD)の診断基準(barany society:J Vestib Res 27:191-208,2017)	japan society for equilibrium research	2019 June	vol78 No.3 P228-29	

著者名	論文名	掲載紙又は発行所名	発表年月	巻号	備考
五島史行, 室伏利久, 池園哲郎, 堀井 新, 今井貴夫, 中村 正, 渡辺行雄, 重野浩一郎, 高橋幸治, 浅井正嗣, 山本昌彦, 武井泰彦, 池田卓生, 橋本 誠	前庭性片頭痛 (vestibular migraine) の診断基準 (barany society: J Vestib Res 22:167-172, 2012)	japan society for equilibrium research	2019 June	vol78 No.3 P230- 31	
田中 理	Changes in right-to-left cardiac shunting by continuous positive airway pressure	Journal of the Neurological Sciences	43831		

#### 看護部

下村晃子	巻頭言「ラグビーワールドカップから考える慢性 看護の発展」	日本慢性看護学会誌	2019年	13(2)、P1	
------	----------------------------------	-----------	-------	----------	--

#### 栄養部

リハビリテーション栄養診療 ガイドライン2018年版診療ガ イドライン作成委員 (熊谷直 子)	一般の方向け リハビリテーション栄養診療ガイ ドライン2018年版	日本リハビリテーション 栄養学会ホームページ/ 日本リハビリテーション 栄養学会	2019年9月		
リハビリテーション栄養診療 ガイドライン2018年版診療ガ イドライン作成委員 (熊谷直 子)	リハビリテーション栄養診療ガイドライン2018年 版	リハビリテーション栄養 /医歯薬出版株式会社	2018年10月	2(2)256-290	
熊谷直子	ルーチンではなく本気で栄養状態を“診る” 栄養アセスメントの肝はここだ!	株式会社日本医療企画	2019年11月	317(12)22-23	
熊谷直子	現場発! 管理栄養士のための臨床研究Tips 第8回: 現場の管理栄養士が実践しやすい研究デ ザイン	医歯薬出版株式会社 「臨床栄養」	2020年2月	136(2)239-247	

### 3 学会・研究会

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
------	-----	--------	------	----	----

脳神経内科(2019年1月1日～2020年3月31日の実績を掲載しています。)

Johkura K, Kudo Y, Sugawara E, Amari K, Yamamoto M.	Cerebellar magnetic stimulation for long-lasting dizziness after brainstem stroke.	International Stroke Conference 2019	2019年2月	Honolulu	
城倉 健, 工藤洋祐, 菅原恵梨子, 山本良央, 甘利和光, 奈良典子, 渡邊耕介, 天野 悠, 山本正博, 高橋幸治, 田中 理	延髄外側梗塞後の慢性めまいに対する小脳磁気刺激の効果	第44回日本脳卒中学会学術集会	2019年3月	横浜市	
城倉 健, 工藤洋祐, 菅原恵梨子, 奈良典子, 山本良央	救急外来におけるめまいの鑑別診断: 方向交代性背地性眼振	第116回日本内科学会講演会	2019年4月	名古屋市	
城倉 健, 工藤洋祐, 菅原恵梨子, 奈良典子, 山本良央, 山本正博, 甘利和光, 田中章景, 高橋幸治, 田中 理	中枢性めまいに対する新しい治療戦略	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪市	
城倉 健, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 奈良典子, 大瀧浩之, 甘利和光, 高橋幸治, 田中 理	小脳への反復経頭蓋磁気刺激の前庭眼反射への効果: 刺激コイルによる違い	第57回日本神経眼科学会総会	2019年10月	札幌市	
城倉 健, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 奈良典子, 大瀧浩之, 甘利和光, 高橋幸治, 田中 理	小脳への反復経頭蓋磁気刺激の前庭眼反射への効果: 検出法による違い	第78回日本めまい平衡医学会学術講演会	2019年10月	富山市	
城倉 健, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 奈良典子, 大瀧浩之, 高橋幸治, 田中 理	小脳への反復経頭蓋磁気刺激が前庭眼反射に与える影響	第37回日本神経治療学会学術集会	2019年11月	横浜市	
工藤洋祐, 菅原恵梨子, 天野 悠, 奈良典子, 山本良央, 渡邊耕介, 高橋幸治, 城倉 健	平衡機能を詳細に評価した姿勢異常を伴うパーキンソン病の61歳女性例	第228回日本神経学会関東・甲信越地方会	2019年3月	東京都	
工藤洋祐, 菅原恵梨子, 天野 悠, 奈良典子, 山本良央, 甘利和光, 高橋幸治, 田中 理, 田中章景, 城倉 健	脳卒中後慢性疼痛に対するMRIナビゲーション反復経頭蓋磁気刺激の効果(第2報)	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪市	
工藤洋祐, 高橋幸治, 田中 理, 菅原恵梨子, 中溝知樹, 黒木美百, 東山雄一, 城倉 健	テント上病変を有する急性期脳血管障害患者の定量的眼球運動評価と潜在的な空間無視の関連	第57回日本神経眼科学会総会	2019年10月	札幌市	
工藤洋祐, 菅原恵梨子, 奈良典子, 甘利和光, 高橋幸治, 城倉 健	平衡機能を経時的に評価した姿勢異常を伴うパーキンソン病の76歳女性例	第78回日本めまい平衡医学会学術講演会	2019年10月	富山市	
山本良央, 山本正博, 天野 悠, 甘利和光, 奈良典子, 菅原恵梨, 渡邊耕介, 工藤洋祐, 城倉 健	2008年から運用を開始した横浜市脳卒中搬送・治療体制の検証	第44回日本脳卒中学会学術集会	2019年3月	横浜市	
山本良央, 麥田積司, 菅原恵梨子, 奈良典子, 天野 悠, 工藤洋祐, 小島昭雄, 甘利和光, 田中章景, 城倉 健	脳梗塞に対する再開通療法において来院時BNP値は3ヶ月後のmRSと相関する	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪市	
山本良央, 天野 悠, 岸本真雄, 甘利和光, 中居康展, 城倉 健, 田中章景	全身麻酔下でMoMa+GuardWireダブルプロテクションで施行した頸動脈ステント留置術後のDWI陽性病変出現に関する予測因子	第35回日本脳神経血管内治療学会学術総会	2019年11月	福岡市	



発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
山本良央, 多田美紀子, 千葉佐和子, 工藤洋祐, 菅原恵梨子, 奈良典子, 天野 悠, 城倉 健	経時的に脳出血が増加・拡大して死亡 に至った76歳男性剖検例	第231回日本神経学会関東・甲 信越地方会	2019年12月	東京都	
天野 悠, 工藤洋祐, 菅原恵梨子, 奈良典子, 渡邊耕介, 甘利和光, 山本正博, 城倉 健	末梢性タイプの顔面麻痺のみを呈した 橋延髄移行部梗塞	第44回日本脳卒中学会学術集会	2019年3月	横浜市	
天野 悠, 岸本真雄, 山本良央, 甘利和光, 中居康展, 城倉 健	上小脳動脈末梢の破裂動脈瘤に対する 脳血管内治療:2例報告	第35回日本脳神経血管内治療学 会学術総会	2019年11月	福岡市	
菅原恵梨子, 清水美衣, 工藤洋祐, 甘利和光, 山本正博, 城倉 健	多血小板血漿の物理的性質と脳血管危 険因子	第44回日本脳卒中学会学術集会	2019年3月	横浜市	
菅原恵梨子, 南里千春, 下川友貴乃, 工藤洋祐, 中溝知樹, 田中章景, 城倉 健	急性期病棟でのせん妄予防の試み(第2 報)	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪市	
菅原恵梨子, 治部仁美, 菊池麻美, 渡邊安紀子, 高橋幸治, 城倉 健	良性発作性頭位めまい症の耳石置換後 の浮遊感の予防	第78回日本めまい平衡医学会学 術講演会	2019年10月	富山市	
大瀧浩之, 奈良典子, 菅原恵梨子, 天野 悠, 山本良央, 工藤洋祐, 城倉 健	小脳障害を伴った脊髄癆と考えられる69 歳男性例	第230回日本神経学会関東・甲 信越地方会	2019年9月	東京都	
大瀧浩之, 工藤洋祐, 菅原恵梨子, 奈良典子, 甘利和光, 高橋幸治, 田中 理, 城倉 健	脊髄癆を呈した神経梅毒にみられた小 脳障害	第78回日本めまい平衡医学会学 術講演会	2019年10月	富山市	
奈良典子, 菅原恵梨子, 天野 悠, 渡邊耕介, 工藤洋祐, 山本良夫, 山本正博, 甘利和光, 城倉 健	延髄外側梗塞患者の心臓自律神経機 能	第44回日本脳卒中学会学術集会	2019年3月	横浜市	
奈良典子, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 天野 悠, 渡邊耕介, 山本良夫, 桔梗英幸, 中溝知樹, 山本正博, 高橋幸治, 甘利和光, 城倉 健	延髄外側梗塞における患側上肢のしび れ感:上肢SSEPを用いた検討	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪市	
奈良典子, 菅原恵梨子, 天野 悠, 山本良央, 工藤洋祐, 甘利和光, 山本正博, 城倉 健	脳梗塞をきたした巨細胞性動脈炎の82 歳女性例	第229回日本神経学会関東・甲 信越地方会	2019年6月	東京都	
奈良典子, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 大瀧浩之, 甘利和光, 高橋幸治, 城倉 健	延髄外側梗塞患者の症状における病巣 の左右差	第78回日本めまい平衡医学会学 術講演会	2019年10月	富山市	
渡邊耕介, 工藤洋祐, 菅原恵梨子, 奈良典子, 天野 悠, 山本良央, 中溝知樹, 桔梗英幸, 甘利和光, 高橋幸治, 田中 理, 山本正博, 城倉 健	脊髄梗塞における神経根の増強効果	第44回日本脳卒中学会学術集会	2019年3月	横浜市	
甘利和光, 山本正博, 天野 悠, 山本良央, 城倉 健	頸動脈プラーク患者におけるトロンピン 生成	第44回日本脳卒中学会学術集会	2019年3月	横浜市	
甘利和光, 菅原恵梨子, 大瀧浩之, 奈良典子, 工藤洋祐, 高橋幸治, 城倉 健	延髄外側梗塞慢性期におけるめまい悪 化の病態	第78回日本めまい平衡医学会学 術講演会	2019年10月	富山市	
高橋幸治, 田中 理, 工藤洋祐, 菅原恵梨子, 奈良典子, 天野 悠, 山本良央, 甘利和光, 山本正博, 城倉 健	感覚障害を来す脳卒中患者の痛覚閾値	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪市	
高橋幸治, 大瀧浩之, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 城倉 健	健常人における眼球運動の方向差	第35回真鶴セミナー	2019年8月	神奈川県湯河原	

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
高橋幸治, 田中 理, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 奈良典子, 大瀧浩之, 甘利和光, 城倉 健	延髄外側梗塞患者の眼振と前庭眼反射	第57回日本神経眼科学会総会	2019年10月	札幌市	
高橋幸治, 田中 理, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 奈良典子, 大瀧浩之, 甘利和光, 城倉 健	延髄外側梗塞患者の前庭眼反射	第78回日本めまい平衡医学会学術講演会	2019年10月	富山市	
高橋幸治, 田中 理, 工藤洋祐, 菅原恵梨子, 城倉 健	ビデオ眼振計による定量的単眼眼球運動評価のピットフォール	第37回日本神経治療学会学術集会	2019年11月	横浜市	
高橋幸治, 田中 理, 工藤洋祐, 菅原恵梨子, 甘利和光, 城倉 健	AMAN患者にみられたH反射誘発閾値の上昇	第49回日本臨床神経生理学会学術大会	2019年11月	福島市	
田中 理, 内田愛子, 高橋幸治, 天野 悠, 工藤洋祐, 城倉 健	CPAPによる心内右左シャントの変化に関連する心臓因子	第44回日本脳卒中学会学術集会	2019年3月	横浜市	
田中 理, 山本良央, 天野 悠, 甘利和光, 宮地美貴子, 内田愛子, 友野彩加, 川崎友里, 高橋幸治, 工藤洋祐, 山本正博, 城倉 健	総頸動脈閉塞下の内頸動脈血流: 3症例の超音波検査所見	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪市	
田中 理, 山本良央, 天野 悠, 奈良典子, 甘利和光, 宮地美貴子, 内田愛子, 友野彩加, 高橋幸治, 工藤洋祐, 山本正博, 城倉 健	総頸動脈閉塞下の内頸動脈血流5症例の超音波検査所見	第49回日本臨床神経生理学会学術大会	2019年11月	福島市	
宮地美貴子, 高橋幸治, 田中 理, 川崎友里, 友野彩加, 内田愛子, 林 達也, 城倉 健	超音波検査による部位別頸動脈プラーク進展様式の検討	第44回日本脳卒中学会学術集会	2019年3月	横浜市	
宮地美貴子, 高橋幸治, 田中 理, 川崎友里, 友野彩加, 内田愛子, 林 達也, 菅原恵梨子, 山本良央, 工藤洋祐, 山本正博, 城倉 健	超音波検査による部位別頸動脈プラーク進展様式の検討(第2報)	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪市	
原 弘士, 大久保莉菜, 櫻場秀一, 五十嵐俊, 平野秀隆, 城倉 健	心原性脳塞栓症入院患者における入院前薬剤の調査	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪市	
菊地麻美, 神戸幸枝, 高畑美洋子, 山崎いづみ, 山本良央, 工藤洋祐, 甘利和光, 城倉 健	脳梗塞急性期治療における時間短縮への取り組み	第3回神奈川脳血栓回収療法セミナー	2019年1月	川崎市	
南里千春, 下川友貴乃, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 中溝知樹, 城倉 健	急性期病棟におけるせん妄予防看護の向上: せん妄予防研究実施の効果	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪市	
城倉 健	脳卒中の神経症候学: 眼球運動障害	第44回日本脳卒中学会学術集会	2019年3月	横浜市	依頼講演
城倉 健	慢性めまいへの対応: 脳梗塞後遺症めまい	第120回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会	2019年5月	大阪市	依頼講演
城倉 健	中枢性めまいと末梢性めまいの基礎知識	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪市	依頼講演
城倉 健	どれを使うべきか? いろいろある中枢性めまいの鑑別方法: 「フローチャート」による鑑別	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪市	依頼講演
城倉 健	眼球運動異常からみためまい・平衡障害	第36回日本めまい平衡医学会医師講習会	2019年7月	東京都	依頼講演
城倉 健	脳卒中と眼球運動障害: 橋の神経眼科学	第57回日本神経眼科学会総会	2019年10月	札幌市	依頼講演
城倉 健	紛らわしい眼球運動障害	第6回日本神経眼科学会認定講習会	2019年10月	札幌市	依頼講演

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
城倉 健	中枢性めまいに対する新しい治療戦略	第78回日本めまい平衡医学会学術講演会	2019年10月	富山市	依頼講演
城倉 健	めまいの鑑別と治療	第14回日本神経学会専門医育成教育セミナー	2019年12月	船橋市	依頼講演
城倉 健	めまいの救急	第14回横須賀めまい・アレルギー研究会	2020年1月	横須賀市	
城倉 健	めまい	JAMEP総合診療スキルアップセミナー	2020年1月	東京都	
城倉 健	眼球運動障害	JAMEP総合診療スキルアップセミナー	2020年1月	東京都	
城倉 健	横浜市の脳疾患地域連携を推進する施設の取り組み	第17回横浜脳疾患地域連携懇話会セミナー	2020年2月	横浜市	
城倉 健	脳卒中にならないために	市民講演会「脳卒中の予防と再発予防」	2019年1月	横浜市	
城倉 健	開業医も知っておきたいめまい	第575回神奈川県保険医協会月例研究会	2019年2月	横浜市	
城倉 健	ここまで進んだめまいの診断と治療	第21回めまい懇話会	2019年3月	松山市	
城倉 健	眼球運動から病巣を推測してみよう	第13回神経眼科コロキウム	2019年6月	芦屋市	
城倉 健	脳卒中の新たな診療体制構築に向けて	横浜市立脳卒中・神経脊椎センター市民講演会	2019年10月	横浜市	
城倉 健	脳卒中とめまい	神奈川県民共済いきいき健康医療講座	2019年11月	横浜市	
城倉 健	脳卒中とめまい:鑑別診断や最新の話題など	第27回横浜南部脳卒中ネットワーク	2019年11月	横浜市	

#### 脳神経外科

清水 暁	Half-tied Stay Suture Technique for Cerebrovascular End-to-side Anastomosis: A Technique to Expand the View of the Hidden Ostium	87th American Association of Neurological Surgeons Annual Scientific Meeting	2019年4月	San Diego	電子ポスター
清水 暁, 望月崇弘, 黒田博紀, 隈部俊宏	Cyanoacrylate Skin Sealantを用いた再開頭術のドレーピング:既存の皮膚切開線の視認性を高める工夫	第12回日本整容脳神経外科学会	2019年4月	岡山市	一般口演
清水 暁	DIYでつくる疲れにくい手術の‘場’	第31回神奈川脳神経外科手術手	2019年9月	横浜市	教育講演
黒田博紀, 山本大輔, 小泉寛之, 清水 暁, 隈部俊宏	急性期脳梗塞への再開通療法後過灌注に伴うcortical neural loss Iomazenil SPECTによる検討	日本脳神経外科学会 第78回学術総会	2019年10月	大阪市	デジタルポスター
黒田博紀, 山本大輔, 小泉寛之, 清水 暁, 隈部俊宏	急性期脳梗塞への再開通療法後過灌注に伴うcortical neural loss Iomazenil SPECTによる検討	第62回日本脳循環代謝学会学術集会	2019年11月	仙台市	一般口演

#### 血管内治療センター

Nakai Y	Pre-surgical embolization for cerebral AVM.	AVM-Summit Hanoi 2019, WFNS Foundation ACNS Live Seminar	2019年1月	Hanoi, Vietnam	
Nakai Y	Neuroradiological evaluation for cerebral AVM.	AVM-Summit Hanoi 2019, WFNS Foundation ACNS Live Seminar	2019年1月	Hanoi, Vietnam	
中居康展	ステント併用コイル塞栓術で治療を行った前交通動脈瘤の1例	第9回熱海脳血管内治療セミナー	2019年2月	熱海市	
中居康展, 上村和也, 堀田健一, 北村茂子, 中山和則	脳卒中病院前救急の現状と課題 地域消防本部への出前講義とアンケート調査から 第2報	第44回日本脳卒中学会学術集会	2019年3月	横浜市	

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
岸本真雄, 末永 潤, 清水信行, 山本哲哉	内頸動脈瘤破裂による直接型内頸動脈海綿静脈洞瘻に対して経動脈的塞栓術を施行した一例	第3回横浜脳血管ゼミナール	2019年4月	東京都	
中居康展	カテーテルシェイブの考え方～Steam shape～	第1回BBQ研究会	2019年5月	横浜市	
中居康展, 山野晃生, 寺門利継, 塚田和明, 五十嵐晴紀, 上村和也	椎骨動脈stump syndromeの1例	第5回横浜急性期脳血管再開通療法研究会	2019年6月	横浜市	
中居康展, 滝川知司, 中尾隼三, Nguyen Dinh Minh	脳動静脈奇形塞栓術におけるdetachable-tip microcatheterの使用経験	第5回軽井沢脳血管内治療セミナー	2019年7月	長野県軽井沢	
中居康展	未破裂脳動脈瘤塞栓術での出血性合併症～術中extravasationが確認できなかった2例～	第9回Shonan vascular conference	2019年8月	鎌倉市	
中居康展, 五十嵐晴紀, 池田剛, 上村和也	急性期椎骨脳底動脈系のアテローム血栓性閉塞症に対する血栓回収療法	第38回The Mt. Fuji Workshop on CVD	2019年8月	横浜市	
中居康展	脳血管内治療手技を安全に行うための工夫とその教育と哲学	第31回神奈川脳神経外科手術手技研究会	2019年9月	横浜市	
岸本真雄, 中居康展	内頸動脈急性閉塞に対する血行再建術直後に再狭窄を起こした症例の検討	第29回Kanagawa Neuro-Intervention Seminar for Stroke	2019年10月	横浜市	
岸本真雄, 末永 潤, 高瀬 創, 八尾貴子, 山本哲哉, 世古義規	酸化ストレス応答性アポトーシス誘導因子 (ORAIP) を標的とした新規脳虚血再灌流治療のための基礎的検討	一般社団法人日本脳神経外科学会第78回学術総会	2019年10月	大阪市	
中居康展, 池田 剛, 上村和也	AYA世代脳動静脈奇形の長期フォローアップにおける課題 15年以上のフォローを行い得た3例の経験	一般社団法人日本脳神経外科学会第78回学術総会	2019年10月	大阪市	
Nakai Y	Endovascular treatment of peripheral cerebellar artery aneurysms.	4th International Society of Minimally Invasive Neurosurgery (ISMINS)	2019年10月	Phuket, Thailand	
中居康展	内頸動脈狭窄症に対する治療戦略: 頸動脈内膜剥離術(CEA)と頸動脈ステント留置術(CAS)をどう使い分けるか	第144回磯子医学会	2019年11月	横浜市	
岸本真雄, 山本良央, 甘利和光, 天野 悠, 末永 潤, 清水信行, 中居康展	低ASPECTS症例に対する急性期血行再建術の治療成績	第35回NPO法人日本脳神経外血管内治療学会学術総会	2019年11月	福岡市	
中居康展, 池田 剛, 寺門利継, 古西崇寛, 塚田和明, 五十嵐晴紀, 椎貝真成, 上村和也	脳血栓回収療法におけるアクセスルートの動脈硬化に関わる因子の検討	第35回NPO法人日本脳神経外血管内治療学会学術総会	2019年11月	福岡市	
中居康展	急性期主幹動脈閉塞症に対する血管内治療～筑波メディカルセンター病院での取り組み～	第69回横浜内科学会 神経研究会	2019年2月	横浜市	招待講演
中居康展	GALAXY G3TM MINI Coilの使用経験	G3座談会 in Yokohama	2019年12月	横浜市	招待講演
中居康展	脳卒中 切らない治療 脳血管内治療の最前線	横浜市立脳卒中・神経脊椎センター 市民講演会	2019年6月	横浜市	一般公演
中居康展	脳卒中治療の最前線	横浜市立脳卒中・神経脊椎センター 市民講演会	2019年10月	横浜市	一般公演

#### 脊椎脊髄外科

山田勝崇	脊柱変形(成人脊柱変形・特発性側弯症)の治療戦略 一骨粗鬆症椎体骨折後変形を含む一	第22回湘南脊椎脊髄外科フォーラム	2019年11月	湘南クリスタルホテル	特別講演
山田勝崇	脊椎疾患の診断学の向上と治療学の確立、治療の知識普及(症例検討)	Yokohama Spine Seminar	2020年1月	ホテルニューグランド	座長

#### 整形外科

齋藤知行	ひざの痛み	横浜市立脳卒中・神経脊椎センター市民講演会	2019年1月	横浜市南公会堂	講演
------	-------	-----------------------	---------	---------	----

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
齋藤知行	生物学的製剤登場後のリウマチ外科手術の変遷	第42回横浜リウマチフォーラム	2019年1月	横浜	講演
齋藤知行, 内尾祐司, 武藤芳照	小児運動器の健康に果たす整形外科医の役割	『Loco Cure』第18回座談会	2019年 4月	東京	座談会
齋藤知行	膝骨壊死に対するモザイク形成術を併用した高位脛骨開大骨切り術	JOSKAS2019	2019年6月	札幌市 札幌コンベンションセンター	講演
齋藤知行	ひざの痛み	横浜市立脳卒中・神経脊椎センター市民公演会	2019年7月	横浜市南公会堂	講演
Saito T. Kumagai K. Ozawa Y	Combined (Medial Opening and Lateral Closing) High tibial Osteotomy for Osteoarthritic Knee with Severe Varus Deformity -Short-Term Clinical Results.	Combined 6th Scientific Meeting of Indonesian Hip and Knee Society (IHKS), Asia Pacific Knee Society (APKS) Meeting, Asia Pacific Infection Society (APIS) Meeting.	August, 2019	Yogyakarta Indonesia	講演
Saito T. Ozawa Y. Kumagai K. Saito I.	Comparison of Postoperative Alignment between Patient-Specific Guides and conventional device in Total Knee Arthroplasty.	Combined 6th Scientific Meeting of Indonesian Hip and Knee Society (IHKS) Asia Pacific Knee Society (APKS) Meeting, Asia Pacific Infection Society (APIS) Meeting	August, 2019	Yogyakarta Indonesia	講演
齋藤知行	骨欠損による高度変形リウマチ膝に対するTKAのコツ	第48回日本リウマチの外科学会シンポジウム3	2019年9月	京都市 メルパルク京都	講演
Saito T. Ozawa Y. Kumagai K	Five-to twelve-year outcomes of medial opening-wedge high tibial osteotomy with rigid plate fixation in combination with an artificial bone substitute.	RCOST 2019	October, 2019	Pattaya, Thailand	講演
Saito T. Ozawa Y, Kumagai K, Saito I	Comparison of Postoperative Alignment between Patient-Specific Guides and Conventional Device in Total Knee Arthroplasty.	RCOST 2019	October, 2019	Pattaya, Thailand	講演
齋藤知行	骨と関節の痛みを知る	日本関節病学会ランチョンセミナー8	2019年11月	福岡市 ヒルトン福岡シーホーク	座長

#### リハビリテーション科

Nakao M, Oshima F, Maeno Y, Izumi S, Steele CM.	A case report of improved swallowing following tongue strength training in Dentatorubral-pallidum atrophy (DRPLA).	27th Dysphagia Research Society	2019年3月	San Diego, California, USA	
Nakao M, Maeno Y, Izumi S, Yokoshima Y, Matsuba Y.	Prediction of life-space mobility in patients with stroke 2 months after discharge from rehabilitation.	ISPRM 13 4th International Society of Physical & Rehabilitation Medicine.	2019年5月	兵庫県神戸市	
Nakao M, Maeno Y.	A case report of improved reaction time of swallowing following interferential current sensory stimulation after multiple stroke.	9th European Society for Swallowing Disorders.	2019年9月	Austria	
中尾真理, 巨島文子, 前野 豊, 出江紳一	延髄外側梗塞の下根部後退遅延は病巣の大きさと関係する	第25回日本摂食嚥下リハビリテーション学会	2019年9月	新潟県新潟市	
高田薫子, 宍倉裕美, 武藤里佳, 高橋素彦, 前野 豊, 浦野雅代	麻痺のない失語症患者における言語聴覚療法の効果とその後の社会参加	第3回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会	2019年11月	静岡県静岡市	

#### 臨床研究部

秋山治彦	形態学と生化学の融合研究によるTDP-43の発見とそのインパクト	第60回日本組織細胞化学会	2019年9月	神戸市 神戸商工会議所	ワークショップ「組織細胞化学と他分野との融合で迫る神経難病の病態解明」
秋山治彦	Alzheimer病治療薬開発研究の流れ	全国国立病院長協議会関東信越支部勉強会	2019年9月	東京都 東京八重洲ホール	講演
秋山治彦	Alzheimer病治療薬開発研究の流れ	第45回神奈川PET・SPECT研究会ー脳ー	2019年11月	横浜市 ローズホテル横浜	特別講演

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
秋山治彦	認知症診療における問題点－神経病理学的観点から	第3回日本脳神経外科認知症学会	2019年9月	茨城県 つくば国際会議場	特別講演
秋山治彦	認知症の早期発見と対応	第34回 リハビリテーション交流会	2019年7月	横浜市立脳卒中・神経脊椎センター	
秋山治彦	もの忘れについて	脳卒中・神経脊椎センター市民講演会	2019年7月	横浜市南公会堂	
秋山治彦	今日から始める！認知症・ロコモ予防	第34回 リハビリテーション交流会	2019年9月	横浜市 磯子区役所	
秋山治彦	体操で認知症予防	磯子まつり健康講演会(磯子区医師会・健康相談)	2019年9月	横浜市 磯子区役所	
秋山治彦	認知症への先制医療～その課題と展望	学士會夕食会	2019年10月	東京都 学士会館	
秋山治彦	一般演題口演セッション36(神経病理)	第60回日本神経学会	2019年5月	大阪市 大阪国際会議場	座長
秋山治彦	会長講演:羽生春夫「糖尿病性認知症－病態・診断から治療・ケアまで」	第37回日本認知症学会	2019年11月	東京都 京王プラザホテル・新宿NSビル	座長
秋山治彦	特別講演:Jeffrey L. Cummings 「Alzheimer's Therapeutics: From Clinical Trials to Clinical Care」	第38回日本認知症学会	2019年11月	東京都 京王プラザホテル・新宿NSビル	座長
秋山治彦	ランチョンセミナー:繁田雅弘「認知症大綱」認知症予防に関する整理とご本人・家族との向き合い方」	第38回日本認知症学会	2019年11月	東京都 京王プラザホテル・新宿NSビル	座長
秋山治彦	ランチョンセミナー:西村正樹「脳Aβ産生の制御にはたらく分子の探索と解析」	第46回日本脳科学学会	2019年11月	滋賀県大津市 滋賀医科大学リッパルテラス	座長

リハビリテーション部  
PT

萩原章由	脳卒中片麻痺の歩行練習を再考する	第17回神経理学療法学会学術大会	令和元年9月	パシフィック横浜	シンポジスト
萩原章由	脳卒中片麻痺の歩行再建 運動学・運動力学から捉えた急性期・回復期の運動療法と装具療法	鹿島病院研究会	令和元年6月	鹿嶋勤労文化会館	
野田裕太	臨床実習指導者研修会講師	専門学校社会医学技術学院 第27回臨床実習指導者研修会	令和元年1月	社会医学技術学院	
石田由佳	脳卒中 予防と再発予防 ～運動と食事のポイント～	神奈川県中途障害者支援事業講演会	令和元年1月	神奈川県役所	
小川明久	体操で認知症予防	磯子祭り健康後援会	令和元年9月	磯子医師会	
溝部朋文	脳卒中について知ろう！疾患の予防と再発の予防	都筑区中途障害者支援事業講演会	令和元年11月	都筑区役所	

リハビリテーション部  
OT

国沢美咲, 早川裕子, 坂本里佳, 加藤千尋, 武藤里佳	入院中から復職に向けた介入を行い, 就労支援施設へ繋がった1症例	第17回神奈川県作業療法学会	2019年7月	メルパルク横浜	口述
長谷川拓, 伊佐美由紀, 石丸敦彦, 荻野祥代, 坂本里佳, 小林宏高, 山本澄子	脳卒中失調患者のリーチ動作の分析	第53回日本作業療法学会	2019年9月	福岡国際会議場・福岡サンパレス	ポスター
早川裕子, 島田玲子, 藤浦佳恵, 山田裕子, 瀬間久美子, 松本麻美, 小林宏高, 前野 豊	当院における慢性期脳卒中患者に対するHANDS療法の長期効果:3ヵ月・1年後評価の結果から	第53回日本作業療法学会	2019年9月	福岡国際会議場・福岡サンパレス	ポスター
荻野祥代, 早川裕子, 瀬間久美子, 高橋素彦, 三村 將	就寝時の病的把握現象に対し手袋着用が有効だった左前大脳動脈領域の脳梗塞の一症例	第29回認知リハビリテーション研究会	2019年10月	慶應義塾大学病院	口述

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
坂本里佳, 稲田雅也, 荻野祥代, 伊佐美由紀, 長谷川拓, 山田裕子, 早川裕子, 山岡恒平, 井上由貴, 小林宏高, 山本澄子	座位バランス改善目的に上肢ロボット型 運動訓練装置 (ReoGo-J)での訓練を実施 した不全四肢麻痺の1症例	第3回日本リハビリテーション医 学会秋季学術集会	2019年11月	静岡県コンベンショ ン・アーツセンターグラ ンシップ	ポスター
荻野祥代, 早川裕子, 瀬間久美子, 高橋素彦, 三村 将	病的把握現象に対する手袋装着の試 み～左前大脳動脈領域の脳梗塞の一 例～	第43回日本高次脳機能障害学 会学術総会	2019年11月	仙台国際センター	口述
井上由貴, 早川裕子, 長谷川拓, 穴倉裕美	気持ちよく顔を洗えた！～姿勢と抹消 の知覚探索に着目して～	神奈川県活動分析研究大会	2019年12月	横浜市立大学附属 病院	口述

## 検査部

高橋幸治, 田中 理, 工藤洋祐, 菅原恵梨子, 奈良典子, 天野 悠, 山本良央, 甘利和光, 山本正博, 城倉 健	感覚障害を来す脳卒中患者の痛覚閾 値	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪府、大阪国際会 議場	
宮地美貴子, 高橋幸治, 田中 理, 川崎友里, 友野彩加, 内田愛子, 林 達也, 菅原恵梨子, 山本良央, 工藤洋祐, 山本正博, 城倉 健	超音波検査による部位別頸動脈プラーク 進展様式の検討:第2報	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪府、大阪国際会 議場	
工藤洋祐, 菅原恵梨子, 天野 悠, 奈良典子, 山本良央, 甘利和光, 高橋幸治, 田中 理, 田中章景, 城倉 健	脳卒中後慢性疼痛に対するMRIナビ ゲーション反復経頭蓋磁気刺激の効果 第2報	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪府、大阪国際会 議場	
城倉 健, 工藤洋祐, 菅原恵梨子, 奈良典子, 山本良央, 山本正博, 甘利和光, 田中章景, 高橋幸治, 田中 理	中枢性めまいに対する新しい治療戦略	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪府、大阪国際会 議場	
奈良典子, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 天野 悠, 渡邊耕介, 山本良夫, 桔梗英幸, 山本正博, 高橋幸治, 甘利和光, 城倉 健	延髄外側梗塞における患側上肢のしび れ感:上肢SSEPを用いた検討	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪府、大阪国際会 議場	
田中 理, 山本良央, 天野 悠, 甘利和光, 宮地美貴子, 内田愛子, 友野彩加, 川崎友里, 高橋幸治, 工藤洋祐, 山本正博, 城倉 健	総頸動脈閉塞下の内頸動脈血流:3症 例の超音波検査所見	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪府、大阪国際会 議場	
高橋幸治, 大瀧浩之, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 城倉 健	健康人における眼球運動の方向差	第35回神経眼科学会真鶴セミ ナー	2019年8月	神奈川県、ニュー ウェルシティ湯河原	
田中 理	神奈川県脳波筋電図専門グループ 主催 神経伝導検査 実技講師	神奈川県臨床検査技師会	2019年9月	ユニコムプラザ相模 原	
城倉 健, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 奈良典子, 大瀧浩之, 甘利和光, 高橋幸治, 田中 理	小脳への反復経頭蓋磁気刺激の前庭 眼反射への効果:刺激コイルによる違い	第57回日本神経眼科学会総会	2019年10月	北海道,ロイトン札幌	
高橋幸治, 田中 理, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 奈良典子, 大瀧浩之, 甘利和光, 城倉 健	延髄外側梗塞患者の眼振と前庭眼反 射	第57回日本神経眼科学会総会	2019年10月	北海道,ロイトン札幌	
工藤洋祐, 高橋幸治, 田中 理, 菅原恵梨子, 奈良典子, 中溝知樹, 黒木美百, 東山雄一, 城倉 健	テント上病変を有する急性期脳血管障 害患者の定量的眼球運動評価と潜在 的な空間無視の関連	第57回日本神経眼科学会総会	2019年10月	北海道,ロイトン札幌	
高橋幸治, 田中 理, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 奈良典子, 大瀧浩之, 甘利和光, 城倉 健	延髄外側梗塞患者の前庭眼反射	第78回日本めまい平衡医学会 総会	2019年10月	富山県,富山国際会 議場	

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
甘利和光,菅原恵梨子, 大瀧浩之,奈良典子, 工藤洋祐,高橋幸治, 城倉 健	延髄外側梗塞慢性期におけるめまい悪 化の病態	第78回日本めまい平衡医学会 総会	2019年10月	富山県,富山国際会 議場	
奈良典子,菅原恵梨子, 工藤洋祐,大瀧浩之, 甘利和光,高橋幸治, 城倉 健	延髄外側患者の症状における病巣の 左右差	第78回日本めまい平衡医学会 総会	2019年10月	富山県,富山国際会 議場	
大瀧浩之,工藤洋祐, 菅原恵梨子,奈良典子, 甘利和光,高橋幸治, 田中 理,城倉 健	脊髄癆を呈した神経梅毒にみられた小 脳障害	第78回日本めまい平衡医学会 総会	2019年10月	富山県,富山国際会 議場	
菅原恵梨子,治部仁美, 菊池麻美,渡邊安紀子, 高橋幸治,城倉 健	良性発作性頭位めまい症の耳石置換 後の浮遊感の予防	第78回日本めまい平衡医学会 総会	2019年10月	富山県,富山国際会 議場	
城倉 健,菅原恵梨子, 工藤洋祐,奈良典子, 大瀧浩之,甘利和光, 高橋幸治,田中 理	小脳への反復経頭蓋磁気刺激の前庭 眼反射への効果:検出法による違い	第78回日本めまい平衡医学会 総会	2019年10月	富山県,富山国際会 議場	
工藤洋祐,高橋幸治, 菅原恵梨子,奈良典子, 大瀧浩之,甘利和光, 田中 理,城倉 健	平衡機能を経時的に評価した姿勢異常 を伴うパーキンソン病の76歳女性例	第78回日本めまい平衡医学会 総会	2019年10月	富山県,富山国際会 議場	
高橋幸治,田中 理, 工藤洋祐,菅原恵梨子, 城倉 健	ビデオ眼振計による定量的単眼眼球運 動評価のピットフォールA pitfall of quantitative video-oculographic monocular eye movement evaluation	第36回日本神経治療学会	2019年11月	神奈川県,パシフィコ 横浜	
城倉 健,菅原恵梨子, 工藤洋祐,奈良典子, 大瀧浩之,高橋幸治, 田中 理	小脳への反復経頭蓋磁気刺激が前庭 眼反射に与える影響	第36回日本神経治療学会	2019年11月	神奈川県,パシフィコ 横浜	
田中 理	総頸動脈閉塞下の内頸動脈血流 5症 例の超音波検査所見	第49回日本臨床神経性理学会	2019年11月	ザ・セレクトン福島	
田中 理	山梨県技師会主催 これだけは知っておきたい脳波検査	山梨県技師会	2019年12月	山梨大学医学部付 属病院	

#### 薬剤部

原 弘士,大久保莉菜, 櫻場秀一,五十嵐俊, 平野秀隆,城倉 健	心原性脳塞栓症入院患者における入 院前薬剤の調査	第60回日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪国際会議場	ポスター演題
櫻場秀一,五十嵐俊	記述統計学	統計学勉強会	2019年5月	横浜市大附属セン ター病院	
櫻場秀一,五十嵐俊	確率・確率分布	統計学勉強会	2019年7月	横浜市大附属セン ター病院	
櫻場秀一,五十嵐俊	検定論、推定論(1)	統計学勉強会	2019年9月	横浜市大附属セン ター病院	
櫻場秀一,五十嵐俊	検定論、推定論(2)	統計学勉強会	2019年11月	横浜市大附属セン ター病院	
櫻場秀一,永井 徹, 原 弘士	薬剤過敏症	Beginners Infection Conference	2019年6月	横浜 驛の食卓	
廻絵梨香,原 弘士, 臼田 誠,山本郁生	抗血栓薬の周術期休止薬の説明と服 薬アドヒアランスの関連性の調査	第18回かながわ薬剤師学術大会	2020年1月	パシフィコ横浜	ポスター演題

#### 画像診断部

長谷川奈美	脳梗塞早期治療への当院の取組み ～もしも脳梗塞になったら～	第54回横浜市保健・医療・福祉 研究発表会	令和元年12月	横浜市研修センター	
青柳孝行	マンモグラフィポジショニング (実習講師)	横浜市医師会主催 マンモグラフィポジショニング研 修会	令和元年8月	神奈川県予防医学 協会	



発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
熊谷直子, 臼田 誠, 荒居典子, 大津比呂志, 弦巻真理, 戸村苑子, 吉田彩乃, 小山田有貴子, 小林浩子, 坂井 誠	地域包括ケアシステムの中で求められる 栄養サポートチーム活動とは	第11回日本静脈経腸栄養学会 首都圏支部会学術集会	2019年5月	ワークピア横浜	パネルディスカッション
飯田有輝, 藤原 大, 田中 舞, 小坂鎮太郎, 西岡心大, 熊谷直子, 荒金英樹	脳血管疾患および大腿骨近位部骨折 におけるリハビリテーション栄養診療カ イドラインの作成と課題	第56回日本リハビリテーション医 学会学術集会	2019年6月	神戸国際会議場	共同演者
熊谷直子	成果にコミット!!チームビルディングから 始める研究デザイン	日本リハビリテーション栄養学 第6回 研究デザイン学習会	2019年7月	味の素グループ高輪 研修センター	講師 ファシリテーター
熊谷直子	栄養の現場において薬剤師が今後10 年活躍するために必要なこと「薬剤師へ の期待～管理栄養士の立場から～」	日本病院薬剤師会関東ブロック 第49回学術大会	2019年8月	常盤ホテル	シンポジウム
熊谷直子	健康長寿のための極意 ～介護状態にならないように食事に気 をつけよう～	横浜市地域づくり型介護予防事 業	2019年9月	横浜市新杉田地域 ケアプラザ	講師
熊谷直子	神奈川県介護予防ボランティア研修会 高齢期の栄養と食事について	横浜市神奈川区地域介護予防 活動支援事業	2019年9月	神奈川公会堂	講師
熊谷直子	特別用途食品の現状と活用を考える 「暮らしを、食べるを支えるために えん 下困難者用食品の活用と現状を考える」	第41回日本臨床栄養学会総会 第40回日本臨床協会総会 第17 回大連合大会	2019年10月	名古屋ガーデンパレ ス	パネルディスカッション 講師
熊谷直子	港北区制80周年記念 脳卒中予防講 演会 脳卒中予防 食の秘訣	横浜市港北区中途障害者支援 事業	2019年10月	港北公会堂	講師
小山田有貴子, 熊谷直子, 大津比呂志, 宮道由紀枝	オーラルフレイルを有する低栄養のリス ク患者を通し、入院前から多職種で介 入したことでリスク回避された一事例	第22回神奈川NSTフォーラム	2019年11月	はまぎんホール	共同演者
熊谷直子	キャリア教育	東京都社会的・職業的自立支援 教育プログラム事業	2019年11月	修徳高等学校	講師
熊谷直子	介護予防普及啓発講演会～高齢期の 低栄養を予防するー 私が守る 私の 生活 食の秘訣	横浜市神奈川区介護予防活動 支援事業	2019年12月	神奈川公会堂	講師
渡邊佳奈, 熊谷直子	社会復帰・生活復帰を目指した回復期 リハビリテーション病棟患者に対する栄 養管理の取り組み	第23回日本病態栄養学会年次 学術集会	2019年1月	国立京都国際会館	口演発表
熊谷直子	脳卒中予防講演会 脳卒中予防と再発 予防	横浜市神奈川区中途障害者支 援事業	2020年1月	神奈川公会堂	講師
熊谷直子	健康長寿のための食生活	シニアライフアドバイザー協会	2020年2月	一般財団法人 消費科学センター	講師
朝倉之基, 川畑亜加里, 榎原直也, 森みさ子, 佐藤千秋, 熊谷直子, 飯田純一, 林 宏行, 樋島 学, 千葉正博, 望月弘彦	第11回NST専門療法士志望者対象勉 強会実践報告 受講者とNST専門療法士の運営スタッ プが共に学び育つ	第35回日本静脈経腸栄養学会 学術集会	2020年2月	国立京都国際会館	共同演者
熊谷直子, 荒居典子, 臼田 誠, 原 弘士, 大津比呂志, 弦巻真理, 戸村苑子, 吉田彩乃, 小山田有貴子, 小山美恵, 田中貴子, 佐野容子, 小林浩子, 坂井 誠	集中治療cureからcareへ 低栄養脳出血患者に対する管理栄養 士のアプローチによる中長期的アウトカ ム	第35回日本静脈経腸栄養学会 学術集会	2020年2月	—	パネルディスカッション

#### 看護部

熊谷直子, 臼田 誠, 荒居典子, 大津比呂志, 弦巻真理, 戸村苑子, 吉田彩乃, 小山田有貴子, 小林浩子, 坂井 誠	地域包括ケアシステムの中で求められる 栄養サポートチームとは	第11回 日本静脈経腸栄養学会 首都圏支部会学術集会	2019年5月	ワークピア横浜	パネルディスカッション
---	-----------------------------------	-------------------------------	---------	---------	-------------

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
南里千春, 下川友貴乃, 菅原恵梨子, 工藤洋祐, 中溝知樹, 城倉 健	急性期病棟におけるせん妄予防看護: せん妄予防研究実施の効果	第60回 日本神経学会学術大会	2019年5月	大阪国際会議場	示説発表
芦田和恵, 下村晃子, 山下智佳子, 富永幸江, 吉楽初美	脳・神経系疾患専門病院における転倒 転落アセスメントツールの開発	第23回 日本看護管理学会学術 集会	2019年8月	朱鷺メッセ 新潟コン ベンションセンター	
山下智佳子, 下村晃子, 芦田和恵, 富永幸江, 吉楽初美	脳・神経系疾患専門病院における転倒 転落アセスメントツールの予防対策の検 討 ～個別対策に焦点をあてて～	第23回 日本看護管理学会学術 集会	2019年8月	朱鷺メッセ 新潟コン ベンションセンター	
鈴木順子 他	新人看護師のレジリエンスと看護チーム ワークの関係	第23回 日本看護管理学会学術 集会	2019年8月	朱鷺メッセ 新潟コン ベンションセンター	示説発表
小山田有貴子, 熊谷直子, 大津比呂志, 宮道由紀枝	オーラルフレイルを有する低栄養のリス ク患者を通し、入院前から多職種で介 入したことでリスク回避された一事例	第22回 神奈川NSTフォーラム	2019年11月	はまぎんホール ヴィ アマール	
清水那美乃	患者を尊重した退院支援とは～患者の 意思決定を支えた日々の関りを通して ～	第21回 神奈川看護学会	2019年11月	パシフィコ横浜	
熊谷直子, 荒居典子, 臼田 誠, 原 弘士, 大津比呂志, 弦巻真理, 戸村苑子, 吉田彩乃, 小山田有貴子, 横山邦篤, 小林浩子, 坂井 誠	集中治療cureからcareへ 低栄養脳出 血患者に対する管理栄養士のアプロ ーチによる中長期的アウトカム	第35回 日本臨床栄養代謝学会 学術集会	2020年2月	—	パネルディスカッショ ン