Ⅱ 学術業績

1 著書 (2022年1月1日~2022年12月31日の実績を掲載しています。)

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
	7:1198	刀匹只	有自有 7柵		H/WIL1	カロエカ
脳神経内科						
城倉 健	めまい	42-47	ER実践ハンドブック	編集: 樫山鉄矢、坂本 壮	羊土社	2022年2月
城倉 健	めまい・耳鳴り	I-199- I-200	内科学	編集: 矢崎義雄、小室一成	朝倉書店	2022年3月
城倉 健	めまい	V-197- V-200	内科学	編集: 矢崎義雄、小室一成	朝倉書店	2022年3月
城倉 健	脳血管障害によるめまいの診断	183-190	めまい診療ハンドブック	編集: 大森孝一、武田憲昭	中山書店	2022年5月
城倉 健	熱中症と間違えやすい夏の脳梗塞		ヘルスガイド2022年夏号		研友企画出版	2022年
整形外科						
山田勝崇	長さ34mmのT-Space XPを用いた下 位腰仙椎椎体間固定における前弯 形成・骨癒合獲得の工夫		T-Space XP Expert Report		ビー・ブラウンエー スクラップ株式会 社	2022年
リハビリテーション 部	,					
早川裕子	高次脳機能障害と画像の読み方	13-23	15レクチャーシリーズ 作業療法テキスト 高次脳機能障害・実習	総編集: 石川朗・種村留美 責任編集: 酒井浩・渕雅子	中山書店	2022年7月
須藤 淳	パーキンソン病のアウトカム	84-87	臨床作業療法NOVA 2022 19巻4号 作業療法 と臨床判断	編集:竹林 崇	青海者	2022年12月
浦野雅世	図解 言語聴覚療法技術ガイド 第2版 III 失語・高次脳機能障害 【失語症】3. 臨床実践 1)訓練の理 論と技法(2)語彙訓練	278-280	図解 言語聴覚療法技術 ガイド第2版	編集主幹:深浦順一	文光堂	2022年11月
浦野雅世	図解 言語聴覚療法技術ガイド 第2版 III 失語・高次脳機能障害 【高次脳機能障害】4. 障害別アプローチ 2)視空間認知の障害	337-340	図解 言語聴覚療法技術 ガイド第2版	編集主幹:深浦順一	文光堂	2022年11月
浦野雅世	図解 言語聴覚療法技術ガイド 第2版 III 失語・高次脳機能障害 【高次脳機能障害】4. 障害別アプローチ 3)構成障害	341-343	図解 言語聴覚療法技術 ガイド第2版	編集主幹:深浦順一	文光堂	2022年11月
検査部						
田中 理	症例に学ぶ 神経伝導検査	372-378	medical technology 第50巻 第4号 別冊	川岸 理沙	医歯薬出版	2022年4月
薬剤部						
山本郁生	回復期における病院薬剤師業務	976-978	日本病院薬剤師会雑誌 第58巻8号		一般社団法人日 本病院薬剤師会	2022年8月
原 弘士	Chapter271 Antibacterial Chemotherapy		セシル内科学原著 第26版 日本対応版		エルゼビア・ジャ パン	2022年12月

	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

Johkura K, Kudo Y, Takahashi K	"Positional" upbeat nystagmus in medullary lesions.	Acta Neurol Belg	2022 Jun	122(3):837- 839
Johkura K, Takahashi K	A paradox in the video head impulse test.	J Neurol Sci	2022 Oct	15;441:120378
Johkura K, Takahashi K	Multiple driving forces may be involved in head rotation by a hanger.	J Neurol Sci	2022 Nov	15;442:120419
Kudo Y, Takahashi K, Johkura K	Downbeat nystagmus associated with wall-eyed bilateral internuclear ophthalmoplegia in paramedian pontine tegmentum infarction.	J Neuroophthalmol	2022 Feb	
城倉 健	赤外線CCDカメラ付きFrenzel眼鏡	Medical Practice	2022	39:131
城倉 健	めまいの頭部画像検査	耳鼻咽喉科	2022	1:34-242
城倉 健	救急におけるめまいを訴える患者の診かた	ENTONI	2022	267:1-7
城倉 健	めまい	medicina	2022	59:92-298
城倉 健	めまい診断で知っておくべき神経学的診察	Equilibrium Res	2022	81:17-122
城倉 健	中枢病変による回転性めまいのメカニズム	救急医学	2022	46:43-552
城倉 健	中枢病変による回転性めまいの治療	救急医学	2022	46:13-620
城倉 健	良性発作性頭位めまい症(BPPV)	レジデントノート	2022	24:109-1119
城倉 健	中枢性めまいの病態の理解	理学療法	2022	39:84-495
城倉 健	めまい:診察のコツと最近の話題	神経治療	2022	39:09-214
脳神経外科				
Miyake S, Takahashi K, Nakai Y, Amano Y, Yamamoto R, Amari K, Hara H, Johkura K	Visual suppression of vestibulo-ocular reflex in patients treated with carotid artery revascularization: A potential biomarker for cerebral perfusion.	Journal of the Neurological sciences	2022 Dec	2022.120534
三宅茂太、芦刈圭一、加 真吾、 高津智弘、桑島拓史、金子裕明、 永井康貴、亘 育江、佐藤高光、 山岡悠太郎、山本哲哉、梁 明秀、 前田 愼、中島 淳、日春琢磨	消化管内視鏡検査を受けた患者の唾液, 胃腸 および腸液におけるSARS-CoV-2陽性率の検 討:本邦のCOVID-19流行地域における前向き 横断研究	日本消化器内視鏡学会雑誌	2022	64(12)
imoto T, Uemura K, Funakoshi K, Yamamoto T	Characteristic of Non-Sinus-Type Parasagittal Dural Arteriovenous Fistulas: Clinical and Cadaveric Experiences.	Neurosurgery Open	2022	3:1-6
Kuroda H. Nakai Y. Miyake S. Mochizuki T. Shimizu S. Fujiwara S. Ogasawara K. Kumabe T	Feasibility of preoperative MRA/black-blood MRI/CT fusion imaging without contrast agent for carotid endarterectomy.	World Neurosurg	2022 Sep	8;S1878- 8750(22)01277 -3
Akimoto T, Ohtake M, Miyake S, Suzuki R, Iida Y, Shimohigoshi W, Higashijima T, Nakamura T, Shimizu N, Kawasaki T, Sakata K, Yamamoto T	Preoperative tumor embolization prolongs time to recurrence of meningiomas a retrospective propensity-matched analysis.	J Neurointerv Surg	2022 Jul	neurintsurg- 2022-019080
Shimizu S, Miyake S, Mochizuki T, Kuroda H, Nakai Y, Kumabe T	Pull-Force Generated by the Revolving High- speed Drill Shaft Results in Unexpected Tissue Wrapping Around the Shaft.	World Neurosurg	2022 Jul	S1878- 8750(22)00944 -5

著者名	論文名	掲載紙又は発行所名	発表年月	巻号	備考
				1	
三宅茂太、張 家正、宮崎良平、 末永 潤、山本哲哉	頭蓋内嚢胞性疾患を伴う慢性頭痛に対する五 苓散投与は有効である.	脳神経外科と漢方	2022	第7巻	
Shimizu S、Kuroda H、Miyake S、 Mochizuki T、Nakai Y、Kumabe T	Wrong preoperative marking on the scalp vein complicating the cutdown of the cerebrovascular bypass:Two case reports.	Interdisciplinary Neurosurgery: Advanced Techniques and Case Management	2022	30 (2022) 101615	
Shimizu S, Mochizuki T, Koizumi H, Kuroda H, Miyake S, Nakai Y, Kumabe T	Using a Carpenter's Square to Localize Narrow or Multilayered Chronic Subdural Hematomas Diagnosed on Computed Tomographs: Doing More with Less.	World Neurosurg	2022 Feb	S1878- 8750(22)00135 -8	
Miyake S、Kato H、Tanaka N、 Shimizu K、Ozawa H、Kawakami C、 Usuku S、Nakajima H、Yamamoto T	Ideal Test Time for Coronavirus Disease 2019 Contact Tracing.	Front.Public Health	2022 Jan		
Ishikawa S., Akimoto T., Ohtake M., Kawasaki T., Shimohigoshi W., Higashijima T., Nakamura T., Kawasaki T., Sakata K., Matsumoto M., Takeuchi I., Yamamoto T	Indication of imaging to identify cerebral infarction due to vertebral artery damage associated with blunt cervical spine injury.	Interdisciplinary Neurosurgery	2022 Sep	29: 101583	
黒須咲良、中居康展、池田 剛、 中条朋子、日下部みどり、山田悟志、 佐島 毅、上村和也	頸動脈狭窄症に対する血行再建術の周術期に おける高次脳機能の変化に関する検討・SP-A 標準言語性対連合学習検査の臨床的意義に ついて.	脳卒中	2022	44: 368-374	

リハビリテーション部

石川芽衣、大森智裕、穴水幸子、 早川裕子、三村 將	左手の拮抗失行の消失とともに右手に道具の 強迫的使用が出現した1例一症状変化の検討と 環境設定アプローチ	高次脳機能研究	2022 12月	42巻4号 424-432	
------------------------------	--	---------	----------	------------------	--

検査部

Takahashi K、Johkura K	Vestibulo-ocular reflex gain changes in the hanger reflex	Journal of the Neurological Sciences	2022 Jul	120277, Volume 438	
-----------------------	---	---	----------	-----------------------	--

器表考名	油類 名	学 会研究会名	発表任日	会 提	借老

脳神経内科

城倉 健	急性めまいの鑑別と治療, および慢性めまいの メカニズム.	第24回日本病院総合診療医学会学 術総会	2022年2月	Web開催	講演
城倉 健、工藤洋祐、奈良典子、 甘利和光、高橋幸治、田中 理、 原 弘也	延髄外側梗塞患者のめまい後遺症に対する小脳へ の反復経頭蓋磁気刺激の効果(シンポジウム:脳卒 中後の身体機能回復に対する先端治療).	第47回日本脳卒中学会学術集会	2022年3月	大阪国際会議場 (大阪)・Web開催	
工藤 洋祐、松永祐己、小泉寛之、 天野 悠、奈良典子、齊藤麻美、 山本良央、山本正博、甘利和光、 高橋幸治、田中 理、原 弘也、 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3報.	第47回日本脳卒中学会学術集会	2022年3月	大阪国際会議場 (大阪)・Web開催	
山本良央、三宅茂太、天野 悠、 甘利和光、中居康展、奈良典子、 工藤洋祐、城倉 健	血栓の接触吸引法の比較:classical ADAPT vs CANP.	第47回日本脳卒中学会学術集会	2022年3月	大阪国際会議場 (大阪)・Web開催	
小泉寛之、松永祐己、奈良典子、 天野 悠、齊藤麻美、山本良央、 工藤洋祐、高橋幸治、城倉 健	皮質性ミオクローヌスに対してmuscle afferent block 療法が有効だった大脳皮質基底核症候群の65歳男 性例。	第240回日本神経学会関東甲信越地 方会	2022年3月	東京砂防会館 (東京)Web(LIVE配信)開催	
甘利和光、天野 悠、山本良央、 三宅茂太、黒田博紀、中居康展、 城倉 健	頚動脈ステント留置術に向けたMRIによるプラー ク脆弱性評価.	第47回日本脳卒中学会学術集会	2022年3月	大阪国際会議場 (大阪)・Web開催	
城倉 健、工藤洋祐、天野 悠、 奈良典子、山本良央	延髄外側梗塞患者のめまい後遺症に対する小脳 への反復経頭蓋磁気刺激の効果.	第119回日本内科学会総会講演会	2022年4月	京都市勧業館・ ロームシアター京 都(京都)・Web開 催	
松永祐己、工藤洋祐	再発性有痛性眼筋麻痺性ニューロバチーの成人 例.	第431回神奈川神経談話会	2022年4月	横浜市内会場 (神奈川)	その他発表
Ken Johkura, Yosuke Kudo, Noriko Nara, Kazumitsu Amari, Fumiaki Tanaka, Hiroya Hara, Koji Takahashi, Osamu Tanaka	Upbeat nystagmus in medullary lesions.	第63回日本神経学会学術大会	2022年5月	東京国際フォーラ ム (東京)	
工藤洋祐、松永祐己、小泉寛之、 奈良典子、天野 悠、山本良央、 山本正博、高橋幸治、田中 理、 原 弘也、田中章景、城倉 健	パーキンソン症状に伴う姿勢異常における前庭 機能:第2報.	第63回日本神経学会学術大会	2022年5月	東京国際フォーラム(東京)	
山本良央、小泉寛之、松永祐己、 奈良典子、天野 悠、工藤洋祐、 三宅茂太、甘利和光、中居康展、 田中章景、城倉 健	中大脳動脈M2/3閉塞に対する血栓回収術の有効性 と安全性の検討.	第63回日本神経学会学術大会	2022年5月	東京国際フォーラム(東京)	
小泉寛之、山本良央、松永祐己、 奈良典子、天野 悠、工藤洋祐、 桔梗英幸、田中章景、城倉 健	Door to Needle Timeに影響を及ぼす要因の検討.	第63回日本神経学会学術大会	2022年5月	東京国際フォーラム (東京)	
奈良典子、松永祐己、小泉寛之、 天野 悠、齊藤麻美、山本良央、 工藤洋祐、桔梗英幸、山本正博、 城倉 健	脳梗塞を発症したCOVID-19患者の血小板機能解析.	第63回日本神経学会学術大会	2022年5月	東京国際フォーラム (東京)	
Hitoshi Yamada, Masahiro Yamamoto, Ken Johkura	Comparison of entacapone and opicapone in Parkinson's disease patients with motor fluctuations.	第63回日本神経学会学術大会	2022年5月	東京国際フォーラム (東京)	
城倉 健	めまい診療のTips、Tricks、and Traps.	第63回日本神経学会学術大会	2022年5月	東京国際フォーラム (東京)	講演
城倉 健	救急外来での方向交代性背地性眼振の鑑別:小脳 病変 vs 良性発作性頭位めまい症.	第36回日本神経救急学会学術集会	2022年6月	川口駅前市民ホール (埼玉)・Web開催	
松永祐己、上村直哉、天野 悠、 齊藤麻美、奈良典子、山本良央、 工藤洋祐、城倉 健	長期経過を評価した再発性有痛性眼筋麻痺性 ニューロバチーの2症例.	第241回日本神経学会関東甲信越地 方会	2022年6月	東京砂防会館 (東京)Web(LIVE配信)開催	
工藤洋祐	Delayed-onset cerebellar syndromeと考えられる2例.	第19回横浜パーキンソン病治療研究会	2022年6月	横浜市内会場 (神奈川)・Web開催	その他発表
工藤祥祐、高橋幸治、松永祐己、 上村直哉、齊藤麻美、奈良典子、 天野 悠、山本良央、城倉 健	神経因性疼痛に対する反復経頭蓋磁気刺激の前後でSEP gatingを評価した延髄外側梗塞後遺症の61歳男性例.	第242回日本神経学会関東甲信越地 方会	2022年9月	東京砂防会館 (東京)Web(LIVE配 信)開催	
城倉 健	めまい: 初期対応のコツと最近の話題	第46回佐賀脳血管障害懇話会	2022年10月	Web開催	その他発表
城倉 健、工藤洋祐、高橋幸治、 甘利和光	延髄外側梗塞患者のめまい後遺症に対する小脳へ の反復経頭蓋磁気刺激:治療効果と前庭反射の関 連.	第40回日本神経治療学会学術集会	2022年11月	ホテルハマツ (福島)	
城倉 健、工藤洋祐、高橋幸治、 原 弘也	蘇生後脳症評価における眼球偏倚.	第60回日本神経眼科学会総会	2022年11月	倉敷市芸文館 (岡山)	

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
城倉 健、高橋幸治、甘利和光、 工藤洋祐、奈良典子、三宅茂太、 原 弘也、田中 理	延髄外側梗塞患者のめまい後遺症に対する小脳への反復経頭蓋磁気刺激:臨床効果と前庭反射.	第81回日本めまい平衡医学会総会 学術講演会	2022年11月	奈良県コンベンション センター(奈良)	
城倉 健、高橋幸治、田中 理、 甘利和光、工藤洋祐	延髄外側梗塞患者のめまい後遺症に対する小脳へ の反復経頭蓋磁気刺激: 有効性評価.	第52回日本臨床神経生理学会学術 大会	2022年11月	国立京都国際会館 (京都)	
工藤洋祐、高橋幸治、原 弘也、城倉 健	橋梗塞による四肢麻痺患者にみられたsmooth pursuitの選択的障害.	第60回日本神経眼科学会総会	2022年11月	倉敷市芸文館 (岡山)	
城倉 健	脳に原因がある高齢者の慢性めまい:血管障害や変性疾患への対応(超高齢化社会におけるめまい対策).	第81回日本めまい平衡医学会総会 学術講演会	2022年11月	奈良県コンベンション センター(奈良)	講演
松永祐己、上村直哉、天野 悠、 齊藤麻美、奈良典子、山本良央、 工藤洋祐、城倉 健	産褥期に一過性の中枢神経病変を呈したX連鎖 Charcot-Marie-Tooth病と考えられる29歳女性例.	第243回日本神経学会関東甲信越地 方会	2022年12月	東京砂防会館 (東京)Web(LIVE配信)開催	
城倉 健	臨床と研究	松蔭大学先端医療概論	2022年12月	松蔭大学 (神奈川)	その他発表
DV 144 67 Ed TJ					

脳神経外科

三宅茂太、中居康展、黒田博紀、望月崇弘、甘利和光、清水 曉	脳血流及びブラーク脆弱性の評価に基づく段階的血管形成術後CEAの臨床経験.	第33回神奈川脳神経外科手術手技 研究会	2022年1月	新横浜プリンスホテ ル(神奈川)	
三宅茂太、中居康展、黒田博紀、 望月崇弘、清水 曉	経動脈的塞栓術を行った海綿静脈洞部硬膜動静 脈瘻の一例.	第21回JSNET関東地方会	2022年1月	御茶ノ水ソラシティカ ンファレンスセンター (東京)	
Nakai Y	Endovascular treatment for carotid artery stenosis.	ACNS Bosnia-Herzegovina Cerebrovascular & Neuroendoscopy Webinar	2022年1月	Web開催	講演
石川 駿	頚椎損傷患者における脳梗塞発症危険因子の検討.	第25回神奈川脳神経外科集談会	2022年2月	横浜市内会場 (神奈川)	
石川 駿	教訓を得た基底核膠芽腫症例の経験.	第3回神奈川脳腫瘍Webセミナー	2022年2月	Web開催	
三宅茂太、野地雅人	ボクシングのメディカルチェックにおけるアイトラッカー を用いた眼球運動評価.	第45回神経外傷学会	2022年2月	THE KASHIHARA (奈良)•Web開催	
清水 曉、黒田博紀、三宅茂太、 望月崇弘、中居康展、隈部俊宏	頭皮静脈を頭皮動脈と誤認しマーキングしたために バイパス術が複雑化した2症例.	第51回日本脳卒中の外科学会学術 集会	2022年3月	大阪国際会議場 (大阪)・Web開催	
三宅茂太、秋本大輔、鈴木良介、 飯田 悠、下吹越航、中居康展、 間中 浩、清水信行、山本哲哉	頚動脈ステント留置術の予後悪化因子の検討.	第47回日本脳卒中学会学術集会	2022年3月	大阪国際会議場 (大阪)・Web開催	
中居康展、三宅茂太、山本良央、 横山 愛、川村あすか、杉浦 宏、 城倉 健	救急隊への脳卒中教育におけるeラーニングシステム の構築.	第47回日本脳卒中学会学術集会	2022年3月	大阪国際会議場 (大阪)・Web開催	
石川 駿	嗅窩部髄膜腫を摘出し動作時振戦が改善した一例.	第147回日本脳神経外科学会関東支 部学術集会	2022年4月	ソラシティカンファレ ンスセンター(東京)	
清水 曉、黒田博紀、三宅茂太、 望月崇弘、中居康展、隈部俊宏	頭皮静脈を頭皮動脈と誤認しマーキングしたために バイパス術が複雑化した2症例.	第15回日本整容脳神経外科学会	2022年4月	虎ノ門ヒルズフォーラ ム(東京)	
三宅茂太、石川駿、猿田和貴子、 望月崇弘、清水曉、中居康展	Eagle症候群に伴う解離性内頚動脈閉塞症の1例.	第33回 Kanagawa Neuro- Intervention Seminar for Stroke (KNISS)	2022年4月	大阪国際会議場 (大阪)	
清水 曉、望月崇弘、犬飼 円、 大澤成之、黒田博紀、甘利和光、 中居康展、隈部俊宏	椎骨脳底動脈paramedian longitudinal axisの遺残動脈に生じた動脈瘤の2例.	第36回日本微小脳神経外科解剖研 究会	2022年7月	JA共済ビル (東京)	
石川駿、三宅茂太、黒田博紀、 秋本大輔、猿田和貴子、廿利和光、 望月崇弘、清水 曉、中居康展、 山本哲哉	総頚動脈近位部閉塞症に対してハイブリッド手技を 用いてステント留置術を行った一例.	第25回神奈川脳神経外科集談会	2022年7月	横浜市内会場 (神奈川)	
Miyake S, Nakai Y	Parasagittal dural arterio-venous fistula as a new entity of non-sinus type dural arterio-venous fistula: Cadaveric and clinical evaluation.	16th Congress of World Federation of Interventional and Therapeutic Neuroradiology. SessionOral 2-3 Specific Angioarchitecture.	2022年8月	国立京都国際会館 (京都)	
清水 曉、三宅茂太、望月崇弘、 黒田博紀、中居康展、隈部俊宏	回転するハイスピードドリルシャフトが生じる吸引力: 不意の巻き付きの原因.	第29回日本脊椎·脊髓神経手術手技 学会学術総会	2022年9月	別府国際コンベン ションセンター (大分)	

田田	me also to to	The state of	W.A. TITLE C. C.	70 -12 / : -	A :=	,
# 本本書、美田神香子、甘桐東、	発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
会 2022年9月 (神奈川) かかり	秋本大輔、猿田和貴子、甘利和光、 望月崇弘、清水 曉、中居康展、		第22回JSNET関東地方会学術集会	2022年9月		
# 評価係、 2月景光、 清本 牧、	三宅茂太、中居康展			2022年9月		ポスター発表
#新川原及 望月景泉、清水 境。 「商業等前、原 社会、天野 作 山本真泉、清水 境。 「商業等前、原 社会、天野 作 山本真泉、 2002年9月 (中 条列) 「大ツ 7 - 村機康 作 ・	甘利和光、望月崇弘、清水 曉、	再開通療法後に異物肉芽腫を発症した2症例.		2022年9月		ポスター発表
無田博紀、中日康県、陳祁俊女 不恋の巻き付きの原因。 会 2022年3月 (神奈川) (神彦一元 (神) (神奈川) (神彦一元 (神) (神) (神彦一元 (神) (神彦一元 (神)	甘利和光、望月崇弘、清水 曉、 高橋幸治、原 弘也、天野 悠、			2022年9月		
京会に対して、ハイプリアド封を用いてステント協演				2022年9月		
中居康興	石川 駿	窄症に対して、ハイブリッド手技を用いてステント留置		2022年10月		
学品療験 外科的治療を中心に〜。 横珠巾折帆防急者護學門子校講教 2022年11月 護専門学校(神奈川) 議専門学校(神奈川) 議専門学校(神奈川) 議専門学校(神奈川) 議専門学校(神奈川) 議専門学校(神奈川) 議専門学校(神奈川) 議専門学校(神奈川) 議専門学校(神奈川) 議専門学校(神奈川) 法を験及び解剖研究の評価。 第38回NPO法人日本脳神経血管内 2022年11月 大阪国際会議場 ボスター中居康展 油田 側,中村和弘、 市中新院で求められるけかけば Neurosurgionの養成と 第38回NPO法人日本脳神経血管内 2022年11月 大阪国際会議場 ボスター中居康展 油田 側,中村和弘、 市中新院で求められるけかけば Neurosurgionの養成と 第38回NPO法人日本脳神経血管内 2022年11月 大阪国際会議場 ボスター・	中居康展		中区脳卒中予防講演会	2022年10月		講演
	中居康展		横浜市病院協会看護専門学校講義	2022年11月		講義
#利利光、望月崇弘、清水 嚓、 再開通療法後に異物肉芽糖を発症した2症例。	三宅茂太、中居康展			2022年11月		
	甘利和光、望月崇弘、清水 曉、	再開通療法後に異物肉芽腫を発症した2症例.		2022年11月		ポスター発表
世利和光、高橋幸治、原 弘也、				2022年11月		ポスター発表
 奈良典子、工藤洋佑、三宅茂太、	三宅茂太、野地雅人	脳振盪急性期に血管性浮腫を来した症例.	第33回臨床スポーツ医学会	2022年11月		
整形外科 山田勝崇、関屋辰洋、近藤直也、境貴史、原田拓郎、東親吾、齋藤知行、稲葉裕 山田勝崇、関屋辰洋、近藤直也、境貴史、原田拓郎、東親吾、齋藤知行、稲葉裕 山田勝崇、関屋辰洋、近藤直也、境貴史、原田拓郎、東親吾、京藤立也、党貴史、原田拓郎、校本大介、京藤立也、党貴史、原田拓郎、校本大介、京藤立也、党貴史、原田拓郎、校本大介、京藤如行、稲葉裕 山田勝崇・関屋辰洋、近藤直也、大学では、江藤直也、党貴・大学では、「中奈川」 (神奈川) (神宗) (神宗) (神宗) (神宗) (神宗) (神宗) (神宗) (神宗	奈良典子、工藤洋佑、三宅茂太、	橋病変による上眼瞼向き眼振:vHIT による検討	第81回日本めまい平衡医学会総会	2022年11月		
山田勝崇、関屋辰洋、近藤直也、 境 貴史、原田拓郎、東 親吾、 齋藤知行、稲葉 裕	中居康展		神奈川SAH Expert Meeting	2022年12月	Web開催	
境 貴史、原田拓郎、東 親吾、	整形外科					
境 貴史、原田拓郎、榎本大介、 齋藤知行、稲葉 裕	境 貴史、原田拓郎、東 親吾、	modifier:-に対するCoplanar法の手術成績-Rod		2022年4月		
山田勝宗 治療戦略. 回学術大会 2022年8月 (神奈川)・Web開催 講演 (神奈川)・Web開催 は	境 貴史、原田拓郎、榎本大介、		第95回日本整形外科学会学術集会	2022年5月		
山田勝崇 幅の広いプーアノンダック・シを介いて下位原刊権性 界が回口や有性・背護伊祉手が手技 2022年9月 ションセンター(大 講術	山田勝崇			2022年8月		講演
	山田勝崇			2022年9月	ションセンター(大	講演

リハビリテーション科

山田勝崇

山田勝崇、近藤直也、新井秀和、高田知史、野尻英俊、志村有永、森野忠夫、中村英一郎、友利正樹、大谷和之、明田浩司、永井琢哉、豊田宏光、伊藤研悠、片栁順也、種市 洋

高田薫子、前野 豊、浦野雅世、阿部弘基、髙橋琢哉	失語症回復過程での[11C]K-2を用いたPETイメージ ング法によるAMPA受容体変化量	第59回日本リハビリテーション医学会学術集会	2022年6月	パシフィコ横浜 (神奈川)	
--------------------------	--	------------------------	---------	------------------	--

第56回日本側彎症学会学術集会

第56回日本側彎症学会学術集会 (モーニングセミナー1) グランドニッコー東京 ベイ 舞浜(千葉)

グランドニッコー東京 ベイ 舞浜(千葉)

講演

2022年11月

2022年11月

多施設データベースによる思春期特発性側弯症に 対するCoplanar法の生理的胸椎後弯形成について の検討.

成人脊柱変形手術における合併症予防のための手 術手技の工夫.

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考

リハビリテーション部

萩原章由	障がい者スポーツのサポートに必要な介助法につい て	横浜市障がい者スポーツ指導者協議 会令和4年度第1回研修会	2022年6月	障害者スポーツ文化 センター横浜ラポー ル(神奈川)	
早川裕子	前頭葉内側面の 行為, 動作機構と生活障害におけるその意義	第46回神経心理学会	2022年9月	札幌市教育文化会 館(北海道)	
小川明久	今日から始める!認知症とロコモ予防講演会	磯子区認知症とロコモ予防講演会	2022年9月	磯子区役所 (神奈川)	
藤森秀子	「何するの?リハビリテーション領域の心理療法」	日本心理臨床学会第41回大会自主 シンポジウム	2022年9月	Web開催	
早川裕子	失行症について	第32回認知リハビリテーション研究会	2022年10月	TIME SHARING 日本橋(東京)・Web開催	
早川裕子、飯塚ほのか、松葉好子	当院における高次脳機能障害診療支援チーム立 ち上げの紹介	第46回高次脳機能障害学会	2022年12月	にやまぎん県民 ホール・山形テル サ(山形)	
早川裕子	地域共生社会でどう専門性を活かすのか!?	第5回神奈川県臨床作業療法大会	2022年12月	Web開催	

検査部					
田中 理、内田愛子、友野彩加、 中尾夏菜、三宅茂太、黒田博紀、 望月崇弘、清水 曉、中居康展、 城倉 健	内頚動脈-前脈絡叢動脈分岐部動脈瘤クリッピング 時に下肢MEPモニタリングが有用だった1例	第47回日本脳卒中学会	2022年3月	大阪国際会議場 (大阪)・Web開催	
原 弘也、高橋 幸治、工藤洋祐、 天野 悠、三宅茂太、黒田博紀、 山本良央、甘利和光、中居康展、 城倉 健	頚動脈狭窄症治療の平衡機能への影響:第5報	第47回日本脳卒中学会学術集会	2022年3月	大阪国際会議場 (大阪)・Web開催	
高橋幸治、甘利和光、原 弘也、 田中 理、工藤洋祐、城倉 健	延髄外側梗塞患者の前庭誘発眼筋電位変化:方向 交代性向地性眼振の発現機序	第47回日本脳卒中学会学術集会	2022年3月	大阪国際会議場 (大阪)・Web開催	
田中 理、三宅茂太、友野彩加、 内田愛子、高橋幸治、黒田博紀、 清水 曉、中居康展、城倉 健	内頚動脈狭窄における 頭蓋内血流体位変化	第63回日本神経学会学術大会	2022年5月	東京国際フォーラム (東京)	
原 弘也、高橋幸治、田中 理、 工藤洋祐、奈良典子、三宅茂太、 天野 悠、山本良央、甘利和光、 中居康展、城倉 健	頚動脈狭窄症治療の眼球運動に与える影響	第63回日本神経学会学術大会	2022年5月	東京国際フォーラム (東京)	
高橋幸治、原 弘也、田中 理、 工藤洋祐、奈良典子、甘利和光、 城倉 健	Hanger reflexの想定されるメカニズム: 前庭眼反射での検討	第63回日本神経学会学術大会	2022年5月	東京国際フォーラム (東京)	
田中 理、高橋幸治、原 弘也、 工藤洋祐、奈良典子、三宅茂太、 甘利和光、城倉 健	頚動脈狭窄治療による前庭誘発筋電位の変化	第81回日本めまい平衡医学会	2022年11月	奈良県コンベンション センター(奈良)	
田中 理、内田愛子、友野彩加、 中尾夏菜、金井由美子、高橋幸治、 三宅茂太、中居康展、城倉 健	経皮的ステント留置を行った総頚動脈閉塞症患者の 血行動態:超音波検査による検討	第52回日本臨床神経生理学会	2022年11月	国立京都国際会館 (京都)	
田中 理	術中モニタリングのファーストステップ	第52回日本臨床神経生理学会技術 講習会	2022年11月	国立京都国際会館 (京都)	講師
原 弘也、高橋幸治、三宅茂太、 山本良央、甘利和光、中居康展、 城倉 健	頸動脈狭窄治療患者における前庭眼反射の視覚抑制:脳血流量の新規バイオマーカー	第60回日本神経眼科学会総会	2022年11月	倉敷市芸文館 (岡山)	
工藤洋祐、高橋幸治、原 弘也、城倉 健	梗塞による四肢麻痺患者にみられたsmooth pursuit の選択的障害	第60回日本神経眼科学会総会	2022年11月	倉敷市芸文館 (岡山)	
高橋幸治、原 弘也、田中 理、 工藤洋祐、奈良典子、三宅茂太、 甘利和光、城倉 健	Hanger reflex における体性感覚前庭感覚間相互抑制	第81回日本めまい平衡医学会総会	2022年11月	奈良県コンベンション センター(奈良)	
原 弘也、高橋幸治、田中 理、 工藤洋祐、奈良典子、三宅茂太、 甘利和光、城倉 健	頚動脈狭窄治療による眼球運動の変化	第81回日本めまい平衡医学会総会	2022年11月	奈良県コンベンション センター(奈良)	
田中 理、高橋幸治、原 弘也、 工藤洋祐、奈良典子、三宅茂太、 甘利和光、城倉 健	頸動脈狭窄治療による前庭誘発筋電位の変化	第81回日本めまい平衡医学会総会	2022年11月	奈良県コンベンション センター(奈良)	
高橋幸治、原 弘也、工藤洋祐、 城倉 健	前庭眼反射に対する体性感覚入力の影響	第60回日本神経眼科学会総会	2022年11月	倉敷市芸文館 (岡山)	

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、原 弘也、田中 理、工藤祥祐、甘利和光、城倉 健	Hanger reflexにおける体性感覚前庭感覚間相互抑 制	第52回日本神経生理学会学術大会	2022年11月	国立京都国際会館 (京都)	
高橋幸治、原 弘也、田中 理、 工藤洋祐、奈良典子、三宅茂太、 甘利和光、城倉 健	Hanger reflexにおける体性感覚前庭感覚間相互抑制.	第81回日本めまい平衡医学会総会 学術講演会	2022年11月	奈良県コンベンション センター(奈良)	

薬剤部

原 弘士	抗菌薬選択のイロハ 〜微生物検査の重要性〜	東京都臨床検査技師会微生物検査研究班	2022年2月	Web開催
原 弘士、大久保莉菜、澤村公志、 山本郁生、山本正博、城倉 健	急性期心原性塞栓症患者の経口抗凝固療法開始時 期	STROKE2022	2022年3月	大阪国際会議場 (大阪)
原 弘士	脳卒中1次センターにおける、薬剤特性に合わせたDOACの使用	Stroke Center of Excellence	2022年3月	Web開催
大久保莉菜、原 弘士、 澤村公志、山本郁生、桔梗英幸、 城倉 健	若年発症の脳梗塞の原因として男性型脱毛症治療薬が疑われた1例.	第47回日本脳卒中学会学術集会	2022年3月	大阪国際会議場 (大阪)・Web開催
早川佳代子、松村康史、 櫻井亜樹、谷崎隆太郎、篠原 浩、 橋本武博、加藤英明、的野多加志 馳 亮太、馬渡桃子、原 弘士、 斎藤 翔、土井洋平	ESBL産生大腸菌による侵襲性尿路感染症におけるセファマイシン系抗菌薬の有効性評価	第96回日本感染症学会総会学術講演会	2022年4月	Web開催
山本郁生	ハイリスク薬に対する関わり	日本病院薬剤師会関東ブロック第52 回学術大会シンポジウム5	2022年8月	パシフィコ横浜 (神奈川)
村井 遥、原 弘士、加藤英明、 関屋辰洋、澤村公志、山本郁生	スルファメトキサゾール、トリメトプリムによる電解質異常に対して、薬剤師が薬学的に介入した事例	日本病院薬剤師会関東ブロック第52 回学術大会	2022年8月	パシフィコ横浜 (神奈川)
大久保莉菜	薬物動態を考慮したDOAC 適正使用への薬剤師の介入	Pharmacist Innovators Forum	2022年10月	Web開催
K Hayakawa, K Uemura, Y Matsumura, A Sakurai, R Tanizaki, K Shinohara, T Hashimoto, H Kato, T Matono, R Hase, M Mawatari, H Hara, Y Hamada, S Saito, Y Doi	Evaluation of Effectiveness of Cefinetazole vs Meropenem for Invasive Urinary Tract Infections Caused by ESBL-Producing Escherichia coli: A Prospective Multicenter Observational Study	IDWeek2022	2022年10月	Walter E. Washington Convention Center Washington, DC
山口 遥、原 弘士、永井 徹、 小泉晶子、加藤英明	髄液漏が原因とみられる Streptococcus salivarius による再発性細菌性髄膜炎の 1例	第69回日本化学療法学会東日本支部総会·第71回日本感染症学会東日本地方会学術集会合同学会	2022年10月	京王プラザホテル札 幌 (北海道)
北川 侑、櫻場秀一、原 弘士、 小泉晶子、加藤英明	COVID-19 対応病棟における血液培養陽性率、コンタミネーション率の解析	第69回日本化学療法学会東日本支部総会·第71回日本感染症学会東日本地方会学術集会合同学会	2022年10月	京王プラザホテル札 幌 (北海道)
原 弘士	セッション④身体所見2	第3回日本臨床写真学会オンライン 学術集会	2022年12月	Web開催

看護部

清水美由紀	看護における思考発話を用いた教育的介入の効果 〜指導者を支援したことによる教育効果〜	第26回日本看護管理学会学術集会	2022年8月	福岡国際会議場 (福岡)	
鈴木理香	コロナ感染症病棟における感染隔離とせん妄予防の ジレンマ	第24回神奈川看護学会	2022年11月	パシフィコ横浜アネッ クスホール(神奈川)	
木村未希	気管切開をした神経難病患者のコミュニケーション方 法の獲得	第24回神奈川看護学会	2022年11月	パシフィコ横浜アネッ クスホール(神奈川)	