Ⅱ 学術業績

1 著書

(2023年1月1日~2023年12月31日の実績を掲載しています。)

- 1 F	(2025-17)111 2025-127)5111					
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						
城倉 健	核上性眼球運動障害·核性眼球運動障害.	135-149	ビジュアル神経眼科	敷島敬悟	日本医事新報社	2023年5月
城倉 健	めまい.	447-457	最新ガイドラインに基づく神経疾患 診療指針2023-'24	鈴木則宏	総合医学社	2023年6月
城倉 健	中枢から末梢への指令.	116-118	神経眼科はじめの一歩,新篇眼科 プラクティス10	木村亜紀子 大鹿哲郎	文光堂	2023年10月
城倉 健	めまい.	Web	最新の臨床WEB		南江堂	2023年
整形外科						
齋藤知行	第16回俱進会会員院長会議		倶進会たより 第178号		横浜市立大学医学 部医学科同窓会 俱 進会	2023年1月
齋藤知行	子育てと医師のキャリア形成の両立〜勤 務医の取組みの現状〜.		神奈川県医師会勤務医部会報23 巻	部会長 菊岡正和	神奈川県医師会	2023年3月
齋藤知行	第7回JOSKAS学術集会を開催して.		JOSKASニュースレター 第24号	日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会 ニュースレター委員会	日本関節鏡・膝・ス ポーツ整形外科学会	2023年5月
齋藤知行	編集後記		横浜市病院協会報 第71号	山口哲顕	横浜市病院協会	2023年10月
リハビリテーション部						
須藤 淳	認知症 MRI	296	PT・OT・STのための臨床5年目までに知っておきたい予後予測の考え方	竹林崇	医学書院	2023年4月
早川裕子、石渡大地、 須藤 淳	急性期脳卒中者に対する高次脳機能 障害への介入	835-840	作業療法ジャーナル7月増刊号 vol.57 No.8 2023 急性期における 疾患別作業療法	髙島千敬 他	三輪書店	2023年7月
早川裕子	提言	4-5	作業療法ジャーナルvol.58 1月号		三輪書店	2023年12月
検査部						
今井貴夫、橋本 誠、 渡辺行雄、重野浩一郎、 中村 正、高橋幸治、 浅井泰彦、池田卓生、 佐藤 豪、城 倉 健、 堀井 新	日本めまい平衡医学会のBPPV の良性 発作性頭位めまい症 (benign paroxysmal positional vertigo) 診断基準 (日本めまい平衡医学会2017 年)		良性発作性頭位めまい症(BPPV) 診療ガイドライン 2023年版	一般社団法人日本めまい平衡医学会	金原出版	2023年3月
本間裕一	臨牀検査技師の病院経営への貢献		検査と技術 Vol.51 No.10 2023年 10月号		医学書院	2023年10月
薬剤部						
原 弘士	第1章 感染症治療薬 付録 薬剤相互作用	P.2-108 P.561-567	感染症プラチナマニュアル Ver.8 2023-2024	岡 秀昭	メディカルサイエンス インターナショナル	2023年5月
原 弘士	第1章 感染症治療薬 付録 薬剤相互作用	P.2-108 P.561-567	感染症プラチナマニュアル Ver.8 2023–2024 Grande	岡 秀昭	メディカルサイエンス インターナショナル	2023年5月
原 弘士	妊娠を希望する患者で変更された抗て んかん薬	P.47-48	日経ドラッグインフォメーション プレミアム版7月号		日経BP	2023年7月
原 弘士	起立性低血圧に処方された重症筋無力 症治療薬	P.45-46	日経ドラッグインフォメーション プレミアム版11月号		日経BP	2023年11月

2 論文

女少 5	かかり	担事をは立けるなどによっ	▼ ⇒ ⊬ □	*-	/±± ±z
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					1
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.	J Neurol Sci	2023年2月	445:120534	
Ishikawa S, Kudo Y, Miyake S, Akimoto T, Chiba S, Saruta W, Mochizuki T, Shimizu S, Amano Y, Yamamoto R, Amari K, Koyano S, Johkura K, Yamamoto T, Nakai Y.	Cerebral foreign body granulomas after mechanical thrombectomy: Two case reports and a review of the literature	Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases	2023年3月	32(3):106990	
Higashiyama Y, Kuroki M, Kudo Y, Hamada T, Morihara K, Saito A, Miyaji Y, Kimura K, Joki H, Kishida H, Doi H, Ueda N, Takeuchi H, Johkura K, Tanaka F	Reduced likelihood of the Poggendorff illusion in cerebellar strokes: a clinical and neuroimaging study.	Brain Commun	2023年3月	2023;5(2):fcad 053	
工藤洋祐、城倉 健	めまいと脳卒中:HINTS plusのピットフォール.	medicina	2023年3月	2023;3:578- 581	
城倉 健	脳に原因がある高齢者の慢性めまい:中枢性めまいの慢性化のメカニズム.	Equilibrium Research	2023年6月	2023;82:269- 27	
Kazumitsu Amari, Koji Takahashi, Hiroya Hara, Osamu Tanaka, Ken Johkura	Horizontal geotropic positional nystagmus in lateral medullary infarction: An electrophysiological study	Journal of the Neurological Sciences	2023年7月	Volume 451 In progress 2023/8/15	
城倉 健	めまい.	レジデントノート増刊 救急、プライマリ・ケア での神経診療がわか る、できる!	2023年7月	2023;5:1356- 1366	
城倉 健、中馬越清隆	神経変性疾患の眼球運動異常:序論	神経眼科	2023年9月	2023;40:203	
工藤洋祐、城倉 健	進行性核上性麻痺の眼球運動障害.	神経眼科	2023年9月	2023;40:229- 237.	
工藤洋祐、城倉 健	中枢疾患・循環不全によるめまいへの対応.	耳鼻咽喉科·頭頸部 外科	2023年9月	2023; 95: 787-792.	
Shun Ishikawa , Shigeta Miyake, Taisuke Akimoto, Yasunobu Nakai , Yu Amano, Ryoo Yamamoto, Kazumitsu Amari, Tetsuya Yamamoto, Masataka Takeuchi, Masafumi Morimoto, Yoshifumi Tsuboi, Shogo Kaku, Junichi Ayabe, Takekazu Akiyama, Daisuke Yamamoto, Hidemichi Ito , Hidetaka Onodera, Yuta Hagiwara, Satoshi Takaishi, Yasuhiro Hasegawa, Toshihiro Ueda ; K-NET Registry Investigators	Increased door-to-puncture time during off-duty hours results in poor treatment outcomes for acute ischemic stroke: A subanalysis of the K-NET registry	Interventional Neuroradiology	2023年10月	Online ahead of print.	
城倉 健	危険なめまい・耳鳴りの診察のポイント	臨牀と研究	2023年11月	2023;100:138 2-1388	
城倉 健	神経眼科:脳神経内科の立場から.	臨床精神医学	2023年11月	2023;52:1287 -1295	
Kudo Yosuke,Koji Takahashi , Ken Johkura	Downbeat Nystagmus Associated With Wall-Eyed Bilateral Internuclear Ophthalmoplegia in Paramedian Pontine Tegmentum Infarction	Journal of Neuro- ophthalmology	2023年12月	Volume 43,No.4,e331 -e333	
工藤洋祐、城倉 健	めまいに関連する脳梗塞・脳出血.	Equilibrium Research	2023年12月	2023;82:509- 518	
五島史行、室伏利久、城倉 健、堀井 新、 今井貴夫、橋本 誠、渡辺行雄、 武田憲昭、重野浩一郎、中村 正、 高橋幸治、浅井正嗣、山本昌彦、 武井泰彦、池田卓生、佐藤 豪	小児前庭性片頭痛,小児反復性めまいの診断基準(Barany Society:J Vestib Res 31:1-9,2021)	Equilibrium Res	2023年12月	Volume 82,No.6,550- 551	

著者名	論文名	掲載紙又は発行所名	発表年月	巻号	備考
凶神経外科					
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.	J Neurol Sci	2023年2月	445:120534	
Ishikawa S, Kudo Y, Miyake S, Akimoto T, Chiba S, Saruta W, Mochizuki T, Shimizu S, Amano Y, Yamamoto R, Amari K, Koyano S, Johkura K, Yamamoto T, Nakai Y	Cerebral foreign body granulomas after mechanical thrombectomy: Two case reports and a review of the literature	Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases	2023年3月	32(3):106990	
Miyake S, Nakai Y, Akimoto T, Ishikawa S, Saruta W, Kuroda H, Shimizu S, Yamamoto T.	Combined Endovascular Antegrade and Direct Retrograde Carotid Artery Stenting for Chronic and Long Segment Common Carotid Artery Occlusion	Technical Note and Review of Literature. Neurol Med Chir (Tokyo).	2023年4月	63(7):321-326	
Satoru Shimizu, Shigeta Miyake, Takahiro Mochizuki, Hiroyuki Koizumi, Tomoko Sekiguchi, Hiroki Kuroda, Yasunobu Nakai, Toshihiro Kumabe	Scratching and Stretching the Shrunken Cranial Dura for Primary Closure	World Neurosurgery	2023年4月	Volume 172, April 2023, Pages 5-8	
Kazumitsu Amari, Koji Takahashi, Hiroya Hara, Osamu Tanaka, Ken Johkura	Horizontal geotropic positional nystagmus in lateral medullary infarction: An electrophysiological study	Journal of the Neurological Sciences	2023年7月	Volume 451 In progress 2023/8/15	
Miyake S, Akimoto T, Nakai Y, Amano Y, Yamamoto R, Amari K, Yamamoto T, Takeuchi M, Morimoto M, Tsuboi Y, Kaku S, Ayabe J, Akiyama T, Yamamoto D, Ito H, Onodera H, Takaishi S, Hasegawa Y, Ueda T	Efficacy and safety of thrombectomy for acute ischaemic stroke in patients with pre-stroke mRS scores of 2-3: Real-world evaluation from an open-label, prospective, multicentre, observational study.	Interventional Neuroradiology	2023年7月	Online ahead of print.	
So Ozaki, Taisuke Akimoto, Yu lida, Shigeta Miyake, Ryosuke Suzuki, Wataru Shimohigoshi, Satoshi Hori, Jun Suenaga, Nobuyuki Shimizu, Yasunobu Nakai, Katsumi Sakata, Tetsuya Yamamoto	Complications and outcomes of carotid artery stenting in high-risk cases	Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases	2023年10月	Volume 32, Issue 10107329	
Shun Ishikawa , Shigeta Miyake, Taisuke Akimoto, Yasunobu Nakai , Yu Amano, Ryoo Yamamoto, Kazumitsu Amari, Tetsuya Yamamoto, Masataka Takeuchi, Masafumi Morimoto, Yoshifumi Tsuboi, Shogo Kaku, Junichi Ayabe, Takekazu Akiyama, Daisuke Yamamoto, Hidemichi Ito , Hidetaka Onodera, Yuta Hagiwara, Satoshi Takaishi, Yasuhiro Hasegawa, Toshihiro Ueda ; K-NET Registry Investigators	Increased door-to-puncture time during off-duty hours results in poor treatment outcomes for acute ischemic stroke: A subanalysis of the K-NET registry	Interventional Neuroradiology	2023年10月	Online ahead of print.	
三宅茂太、大塩恒太郎、野地雅人	脳振盪急性期に血管性浮腫様のMRI所見を呈した症例	神経外傷	2023年12月	46(2), 139– 143	
೬形外科					
Lyman S, Omori G, Nakamura N, Takahashi T, Tohyama H, Fukui N, Ikeda H, Sasho T, Saito T, Hayashi Y, Deie M.	Improved responsiveness for JKOOS+ compared to KOOS in Japanese patients undergoing total knee arthroplasty.	Journal of Orthopaedic Science	2023年8月	S0949- 2658(23)0026 0-9	
Ino Y, Ohira T, Kumagai K, Nakai Y, Akiyama T, Moriyama K, Takeda Y, Saito T, Ryo A, Inaba Y, Hirano H, Kimura Y.	Identification of mouse soleus muscle proteins altered in response to changes in gravity loading.	Sci Rep.	2023年9月	22;13(1):1576 8.	
Egashira K, Ino Y, Nakai Y, Ohira T, Akiyama T, Moriyama K, Yamamoto Y, Kimura M, Ryo A, Saito T, Inaba Y, Hirano H, Kumagai K, Kimura Y.	Identification of gravity-responsive proteins in the femur of spaceflight mice using a quantitative proteomic approach.	J Proteomics	2023年9月	30;288:10497 6.	
リハビリテーション科					
Mari Nakao-Kato, Shin-Ichi Izumi, Yutaka Maeno, Catriona M Steele	A Case of Progressive Ataxia, Dysphagia, and Dysarthria Caused by a Rare Disease, and Treatment with Lingual Resistance Training	Dysphagia	2023年1月	Volume 38, pages 1001- 1003, (2023)	

理学療法学

2023年6月

第50巻第4号

回復期脳卒中片麻痺者における歩行補助ロボット使用中 の歩行速度の変化とその関連因子

福王寺敦子、中西和正、萩原章由、 松葉好子、前野 豊、山本澄子

著者名	論文名	掲載紙又は発行所名	発表年月	巻号	備考
リハビリテーション部					
大森智裕、浦野雅世、石川芽衣、 三村 將	深層失語から音韻失語に移行した1例	高次脳機能研究	2023年3月	43巻1号23- 32	
早川裕子	前頭葉内側面の行為・動作機構と生活動作におけるその 意義	神経心理学	2023年4月	39巻2号 p105-112	
福王寺教子、中西和正、萩原章由、 松葉好子、前野 豊、山本澄子	回復期脳卒中片麻痺者における歩行補助ロボット使用中 の歩行速度の変化とその関連因子	理学療法学	2023年6月	第50巻第4号	
早川裕子	臨床経験にもとづいた失行症の見方	認知リハビリテーショ ン	2023年9月	28巻 p9-14	
画像診断部					
坂口 隆、青柳孝行	CT Perfusionにおける被ばく低減の検討	脳血管内治療	2023年7月	2023年 8巻 2 号 p.49-54	
検査部					
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.	J Neurol Sci	2023年2月	445:120534	
Kazumitsu Amari, Koji Takahashi, Hiroya Hara, Osamu Tanaka, Ken Johkura	Horizontal geotropic positional nystagmus in lateral medullary infarction: An electrophysiological study	Journal of the Neurological Sciences	2023年7月	Volume 451 In progress 2023/8/15	
Kudo Yosuke,Koji Takahashi , Ken Johkura	Downbeat Nystagmus Associated With Wall-Eyed Bilateral Internuclear Ophthalmoplegia in Paramedian Pontine Tegmentum Infarction	Journal of Neuro- ophthalmology	2023年12月	Volume 43,No.4,e331 -e333	
五島史行、室伏利久,城倉 健、堀井 新、 今井貴夫,橋本 誠 渡辺行雄、武田憲昭、 重野浩一郎、中村 正、高橋幸治、 浅井正嗣、山本昌彦、武井泰彦、 池田卓生、佐藤 豪	小児前庭性片頭痛,小児反復性めまいの診断基準(Barany Society:J Vestib Res 31:1-9,2021)	Equilibrium Res	2023年12月	Volume 82,No.6,550– 551	
薬剤部					
Kayoko Hayakawa 、Yasufumi Matsumura 、Kohei Uemura 、Shinya Tsuzuki 、 Aki Sakurai 、Ryutaro Tanizaki 、 Koh Shinohara 、Takehiro Hashimoto 、 Ryota Hase 、Takashi Matono 、 Hideaki Kato 、Momoko Mawatari 、 Hiroshi Hara 、Yukihiro Hamada 、 Sho Saito 、Norio Ohmagari 、Yohei Doi	Effectiveness of cefinetazole versus meropenem for invasive urinary tract infections caused by extended-spectrum β -lactamase-producing Escherichia coli.	Antimicrob Agents Chemother.	2023年10月	67(10)	

発表者名 凶神経内科	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
城倉 健	LVO連携·薬物治療.	神奈川県脳卒中医療連携フォーラム	2023年1月	横浜市内	その他発表
上村直哉、松永祐己、天野 悠、齊藤麻美、 奈良典子、山本良央、工藤洋祐、城倉 健	突発する頚部痛と舌下神経麻痺を来した70歳男性例.	第244回日本神経学会関東・甲信越地方会	2023年3月	東京	
山本良央、上村直载、石川 駿、三宅茂太、 天野 悠、甘利和光、中居康展、植田敏浩、 長谷川泰弘、竹内昌孝、森本将史、 畫井祥史、郭 樟吾、綾部純一、秋山武和、 西山和利、田中章景、伊藤英道、 小野寺英孝、城倉 健	脳底動脈閉塞に対する血栓回収手技の比較: KNET研究の サブ解析.	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
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	延髄外側梗塞後慢性めまいに対する小脳への反復系頭蓋 磁気刺激:前庭反射による機序の評価	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
工藤祥祐、高橋幸治、原 弘也、田中 理、 松永祐己、上村直哉、齊藤麻美、 奈良典子、天野 悠、山本良央、 山本正博、甘利和光、城倉 健	神経因性疼痛を呈する脳卒中患者のSEP gating	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
甘利和光、上村直哉、松永祐己、 齊藤麻美、奈良典子、天野 悠、 山本良央、工藤洋佑、城倉 健.	延髄外側梗塞によるlateropulsionへの中枢前庭障害の関与.	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
高橋幸治、山本良央、原 弘也、田中 理、 天野 悠、石川 駿、三宅茂太、甘利和光、 中居康展、城倉 健	血栓回収療法後の大脳皮質の血流変化と反応性.	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
田中 理、内田愛子、友野彩加、中尾夏菜、金井由美子、天野 悠、山本良央、城倉 健	頚動脈超音波検査の頚動脈ステント内血栓検出への有用性 を再確認できた1例.	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
原 弘也、高橋幸治、三野 華、澤村裕正、 貝田智子、宮田和典、上村直哉、 工藤洋祐、城倉 健.	Skew deviationの頭部傾斜による変化.	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
原 弘士、大久保莉菜、樱場絵梨香、 佐々木有彩、山口 遥、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(第2 報)	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
大久保莉菜、原 弘士、澤村公志、 山本郁生、城倉 健	当院におけるエドキサバン15mgの使用状況の調査.	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
城倉 健、高橋幸治、甘利和光、工藤洋祐、 奈良典子、三宅茂太、田中章景、原 弘也、 田中 理	慢性めまいの背景に存在する前庭反射の変化	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
松永祐己、原 弘也、高橋幸治、田中 理、 上村直哉、奈良典子、齊藤麻美、天野 悠、 山本良央、工藤洋祐、山本正博、 甘利和光、中居康展、田中 章景、城倉 健	内頚動脈解離でのきらめき感を伴う一過性単眼視力喪失	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
工藤洋祐、上村直裁、松永祐己、 奈良典子、齊藤麻美、天野 悠、 山本良央、山本正博、甘利和光、 高橋幸治、原 弘也、田中 理、 田中景章、城倉 健	視運動性刺激が追従性眼球運動に与える影響	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
齊藤麻美、髙橋幸治、上村直哉、 松永祐己、奈良典子、天野 悠、 山本良央、工藤洋祐、田中章景、 城倉 健	原因となる前庭障害のない慢性めまい患者の全脳白質解 析	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
山本良央、上村直哉、松永祐己、 奈良典子、天野 悠、斎藤麻美、 工藤祥祐、三宅茂太、甘利和光、 中居康展、田中章景、城倉 健	血栓回収術前MRIでの閉塞部血管径推定:撮像シーケンス 別検討。	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
上村直哉、松永祐己、天野 悠、 齊藤麻美、奈良典子、山本良央、 工藤洋祐、石川 駿、三宅茂太、 甘利和光、中居康展、城倉 健	Low-ASPECTS例に対する静注血栓溶解療法の治療成績:K-NETサブ解析.	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
奈良典子、上村直哉、松永祐己、 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	COVID-19感染後の血小板機能亢進の遷延.	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
高橋幸治、原 弘也、田中 理、 工藤祥祐、奈良典子、甘利和光、 城倉 健	頭部への体性感覚刺激が前庭反射に与える影響。	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
田中 理、高橋幸治、原 弘也、工藤洋祐、斎藤知行、城倉 健	人口膝関節置換術後の脛骨神経障害の合併:症例報告.	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
原 弘也、高橋幸治、三野 華、 澤村裕正、貝田智子、宮田和典、 上村直哉、工藤洋祐、城倉 健	上下斜視の頭部傾斜による変化.	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
工藤洋祐、城野誉士、齊藤麻美、 奈良典子、上村直哉、天野 悠、 山本良央、城倉 健	患側眼の外転制限を伴った橋出血の62歳男性例 .	第245回日本神経学会関東・甲信越地方会	2023年6月	東京	
城倉 健	方向固定性水平性眼振の頭位による変化: 救急外来での acute vestibular syndromeの鑑別.	第37回日本神経救急学会学術集会	2023年6月	長野	
城倉 健	中枢性めまい疾患.	第39回日本めまい平衡医学会医師講習会	2023年7月	愛知	講演
横山貴子、高橋幸治、原 弘也、 城野誉士、工藤洋祐、城倉 健	一側耳音刺激が自覚的視性垂直位に与える影響。	第38回真鶴セミナー	2023年8月	東京	
工藤洋祐、城野誉士、齊藤麻美、 奈良典子、上村直哉、天野 悠、 山本良央、城倉 健	銅欠乏性ミエロパチーと考えられた28歳男性例.	第246回日本神経学会関東・甲信越地方会	2023年9月	東京	
城倉 健	中枢性めまい:病態解明と新規治療法の開発.	第46回香川めまい講習会	2023年9月	香川	その他発表
高橋幸治、甘利和光、原 弘也、 田中 理、城野誉士、工藤洋祐、 城倉 健	延髄外側梗塞患者にみられる水平性方向交代性向地性眼 振.	第82回日本めまい平衡医学会総会学術講演 会	2023年10月	新潟	
甘利和光、城野誉士、奈良典子、 工藤祥佑、原 弘也、高橋幸治、 城倉 健	延髄外側梗塞によるlateropulsionへの中枢前庭障害の関 与.	第82回日本めまい平衡医学会総会学術講演 会	2023年10月	新潟	
城野誉士、高橋幸治、原 弘也、工藤祥祐、 城倉 健	視運動刺激の追従性眼球運動への影響	第82回日本めまい平衡医学会総会	2023年10月	新潟	
城倉健、城野誉士、高橋幸治、甘利和光、 工藤祥祐、奈良典子、三宅茂太、原 弘也、 田中 理	慢性中枢性めまいの病態:大脳病変と延髄病変の違い	第82回日本めまい平衡医学会総会	2023年10月	新潟	
原 弘也、高橋幸治、田中 理、甘利和光、 城野誉士、工藤洋祐、城倉 健	体性感覚前庭感覚間相互作用:上肢帯での検討.	第82回日本めまい平衡医学会総会学術講演 会	2023年10月	新潟	
城倉 健	急性めまいの診断と治療:ビデオ眼振計の臨床応用を中心 に.	第82回日本めまい平衡医学会総会学術講演 会	2023年10月	新潟	講演
城倉 健、城野誉士、工藤祥祐、甘利和光、 高橋幸治	慢性中枢性めまいの治療戦略	第41回日本神経治療学会学術集会	2023年11月	東京	
工藤洋祐、城野誉士、上村直哉、 齊藤麻美、奈良典子、天野 悠、 山本良央、城倉 健	動眼神経麻痺を呈した慢性炎症性脱髄性多発神経炎の29歳 女性例.	第247回日本神経学会関東・甲信越地方会	2023年11月	東京	
城野營士、高橋幸治、鈴木一隆、原 弘也、 横山貴子、工藤洋祐、城倉 健	Microsaccade発生の誘因	第61回日本神経眼科学会総会	2023年12月	東京	
工藤祥祐、高橋幸治、原 弘也、城野誉士、城倉 健	進行性核上性麻痺の眼球運動障害	第61回日本神経眼科学会総会	2023年12月	東京	
城倉 健、城野誉士、工藤祥祐、高橋幸治、 原 弘也、	Acute vestibular syndrome の鑑別:方向固定性水平性眼振の頭位による変化	第61回日本神経眼科学会総会	2023年12月	東京	
高橋幸治、原 弘也、城野誉士、工藤洋祐、 豊川輝彦、川村憲司、城倉 健.	内頚動脈狭窄が網膜電図に与える影響.	第61回日本神経眼科学会総会	2023年12月	東京	

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
原 弘也、高橋幸治、城野誉士、上村直哉、 工藤祥祐、三宅茂太、大塩恒太朗、 豊川輝彦、川村憲司、城倉 健	内頚動脈狭窄の再開通治療に伴う網膜電図の経時的変化: 症例報告.	第61回日本神経眼科学会総会	2023年12月	東京	
田中 理、齊藤麻美、高橋幸治、原 弘也、工藤洋祐、城倉 健	電気生理学的に精査した脊髄円錐上部症候群の1例.	第53回日本臨床神経生理学会学術大会	2023年12月	福岡	
城倉 健	神経診察.	日本神経学会第22回専門医育成教育セミナー	2023年12月	東京	講演
城倉健	めまいと臨床研究.	アフターコロナ時代における生活習慣病を考え る会	2023年12月	横浜市内	その他発表
城倉健	急性めまいへの対応:病態を知ろうとする努力を最初からあき らめていませんか?	神経疾患に親しみ強くなる会: 神経救急の臨床vol.5	2023年12月	横浜市内	その他発表
脳神経外科					
甘利和光、上村直哉、松永祐己、 斉藤麻美、奈良典子、天野 悠、 山本良央、工藤祥佑、原 弘也、 高橋幸治、城倉 健	延髄外側梗塞によるlateropulsionへの中枢前庭障害の関与	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
山本良央、上村直哉、石川 駿、三宅茂太、天野 悠、甘利和光、中居康展、植田敏浩、長谷川泰弘、竹内昌孝、森本将史、壶井祥史、郭 樟吾、綾部純一、秋山武和、西山和利、田中草景、伊藤英道、小野寺英孝、城倉 健	脳底動脈閉塞に対する血栓回収手技の比較: KNET研究の サブ解析.	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
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	延髄外側梗塞後慢性めまいに対する小脳への反復系頭蓋磁 気刺激:前庭反射による機序の評価.	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
工藤洋祐、高橋幸治、原 弘也、田中 理、松 祐己、上村 直哉、齊藤麻美、奈良典子、天野 悠、山本良央、山本正博、甘利和光、城倉 健	神経因性疼痛を呈する脳卒中患者のSEP gating	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
高橋幸治、山本良央、原 弘也、田中 理、 天野 悠、石川 駿、三宅茂太、甘利和光、 中居康展、城倉 健	血栓回収療法後の大脳皮質の血流変化と反応性 脛骨神経障害の合併:症例報告	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
石渡大地、須藤 淳、早川裕子、三宅茂太、 中居康展	早期に自宅退院した脳卒中患者の生活の困難さについて:ア ンケート調査による予備的研究	Stroke2023	2023年3月	横浜市内	ポスター
三宅茂太、中居康展、土持壮登、 大友優太、大塩恒太郎	内頚動脈瘤破裂に伴う内頚動脈海綿静脈洞瘻に対し経動 脈的塞栓術を施行した1症例	第35回Kanagawa Neuro-Intervention Seminar for Stroke	2023年4月	神奈川	
大塩恒太郎	日本脳神経外科コングレス ランチョンセミナー 若手に伝えたい 神経救急・集中治療におけるICPモニタリングの意義と必要性	第43回 日本脳神経外科コングレス ランチョンセミナー	2023年5月	大阪	講演
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	頭部への体性感覚刺激が前庭反射に与える影響	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
山本良央、上村直哉、松永祐己、 奈良典子、天野 悠、斎藤麻美、 工藤祥祐、三宅茂太、甘利和光、 中居康展、田中章景、城倉 健	血栓回収術前MRIでの閉塞部血管径推定:撮像シーケンス 別検討.	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
上村直载、松永祐己、天野 悠、齊藤麻美、 奈良典子、山本良央、工藤祥祐、石川 駿、 三宅茂太、甘利和光、中居康展、城倉 健	Low-ASPECTS例に対する静注血栓溶解療法の治療成績: K-NETサブ解析.	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
城倉 健、高橋幸治、甘利和光、工藤祥祐、 奈良典子、三宅茂太、田中章景、原 弘也、 田中 理	慢性めまいの背景に存在する前庭反射の変化	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
松永祐己、原 弘也、高橋幸治、田中 理、 上村直裁、奈良典子、齊藤麻美、天野 悠、 山本良央、工藤洋祐、山本正博、 甘利和光、中居康展、田中 章景、城倉 健	内頚動脈解離でのきらめき感を伴う一過性単眼視力喪失	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
工藤祥祐、上村直哉、松永祐己、 奈良典子、齊藤麻美、天野悠、山本良央、 山本正博、甘利和光、高橋幸治、原 弘也、 田中 理、田中景章、城倉 健	視運動性刺激が追従性眼球運動に与える影響	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
大塩恒太郎	脳卒中の外科直達術スキルアップ 当施設での取り組み	脳神経外科 手術手技webセミナー	2023年7月	Web	講演
大塩恒太郎	Frontal sinus injury	AOCMF	2023年7月	愛知	講演
HAYAKAWA Y, Ishiwatari D, Sudo J, Miyake S, Takahashi M, Mimura M	Mild stroke patients discharged within one month having potential problems with fatigue and forgetfulness in their post-discharge life	2023 International Neuropsychological Society Taiwan Meeting (INS 2023 Taiwan Meeting)	2023年7月	海外 (台湾)	ポスター
Shigeta Miyake	Traumatic carotid artery dissection -Diagnosis and Treatment-	Stroke Intervention school 2023	2023年8月	海外 (ベトナム)	講演
三宅茂太、土持壮登、大友優太、 大塩恒太郎	Goose Neck Snare を用いてGuiding Sheathの安定を図り,安全に根治し得たSCA末梢破裂脳動脈瘤の1症例	第36回Kanagawa Neuro-Intervention Seminar for Stroke	2023年9月	神奈川	
石渡大地、須藤 淳、早川裕子、三宅茂太、 高橋素彦、三村將	FIMは発症後1カ月以内に自宅退院した脳卒中の患者の退院 後の神経心理学的な困難さを予測しうる	第47回日本神経心理学会	2023年9月	高知	ポスター
土持壮登、三宅茂太、大友優太、 大塩恒太郎	もやもや病に対する血行再建術式間での創部合併症と比較 検討	日本脳神経外科学会第82回学術総会	2023年10月	横浜市内	ポスター
大友優太, 土持壮登, 三宅茂太, 大塩恒太郎	症後早期に当院を退院した脳血管障害患者の病変に関する 検討	日本脳神経外科学会第82回学術総会	2023年10月	横浜市内	
甘利和光、城野誉士、奈良典子、 工藤祥祐、原 弘也、高橋幸治、城倉 健	延髄外側梗塞によるlateropulsionへの中枢性前庭障害の関 与	第82回日本めまい平衡医学会総会	2023年10月	新潟	
大塩恒太郎	Neuro-ICU における高齢患者の管理	Global Neuro コースー 神経集中治療および神経外傷	2023年10月	東京	講演
高橋幸治、甘利和光、原 弘也、 田中 理、城野誉士、工藤洋祐、城倉 健	延髄外側梗塞患者にみられる水平性方向交代性向地性眼振.	第82回日本めまい平衡医学会総会・学術講演 会	2023年10月	新潟	
城倉健、城野誉土、高橋幸治、甘利和光、 工藤祥祐、奈良典子、三宅茂太、 原 弘也、田中 理	慢性中枢性めまいの病態:大脳病変と延髄病変の違い	第82回日本めまい平衡医学会総会・学術講演 会	2023年10月	新潟	
原 弘也、高橋幸治、田中 理、甘利和光、 城野誉士、工藤洋祐、城倉 健	体性感覚前庭感覚間相互作用:上肢帯での検討.	第82回日本めまい平衡医学会総会・学術講演 会	2023年10月	新潟	
三宅茂太、大友優太、土持壮登、 大塩恒太郎、飯田 悠、秋本大輔、 中居康展、山本哲哉	腎機能障害を有するくも膜下出血に対する血管内治療は予 後不良である	第39回JSNET日本脳神経血管内治療学会学術集会	2023年11月	京都	
土持壮登、三宅茂太、大友優太、 大塩恒太郎	HDL高値はくも膜下出血に対するコイル塞栓術において再発 リスクとなる	第39回JSNET 日本脳神経血管内治療学会学 術集会	2023年11月	京都	
大友優太, 土持壮登, 三宅茂太, 大塩恒太郎, 増尾修, 綾部純一, 中居康展, 山本哲哉	くも膜下出血に対する血管内治療の予後因子の検討	第39回JSNET 日本脳神経血管内治療学会学術集会	2023年11月	京都	
三宅茂太、大塩恒太郎、野地雅人	脳振盪後症候群の経過観察に追跡眼球運動評価の有効性 が示された1症例	臨床スポーツ学会	2023年11月	横浜市内	
三宅茂太、大塩恒太郎	も膜下出血後脳血管攣縮治療管理について クラゾセンタン 後、当院でのプロトコールと経験症例を振り返る	Spasm forum in Yokohama	2023年11月	横浜市内	
城倉 健、城野誉士、工藤洋祐、甘利和光、 高橋幸治	慢性中枢性めまいの治療戦略	第41回日本神経治療学会学術集会	2023年11月	東京	
原 弘也、高橋幸治、城野誉士、上村直哉、 工藤祥祐、三宅茂太、大塩恒太朗、 豊川輝彦、川村憲司、城倉 健	内頚動脈狭窄の再開通治療に伴う網膜電図の経時的変化: 症例報告.	第61回日本神経眼科学会総会	2023年12月	東京	

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、城野誉士、 工藤祥祐、豊川輝彦、川村憲司、 城倉 健	内頚動脈狭窄が網膜電図 に与える影響	第61回日本神経眼科学会総会	2023年12月	東京	
原 弘也、髙橋幸治、城野誉士、 上村直裁、工藤祥祐、三宅茂太、 大塩恒太郎、豊川輝彦、川村憲司、 城倉 健	内頚動脈狭窄の再開通治療に伴う網膜電図の経時的変化: 症例報告	第61回日本神経眼科学会総会	2023年12月	東京	
整形外科			I	I	I
山田勝崇、森平 泰、新井秀和、野尻英俊、 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、片柳順也、種市 洋	思春期特発性側弯症の生理的胸椎後弯形成における Coplanar法の有用性一多施設データベースによる検討一.	第52回日本脊椎脊髓病学会学術集会	2023年4月	北海道	
山田勝崇、森平泰、野尻英俊、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、種市洋	思春期特発性側弯症に対する生理的胸椎後弯形成における Coplanar法の有用性―多施設共同研究―	第96回日本整形外科学会学術集会	2023年5月	横浜市内	
田中 理、高橋幸治、原 弘也、工藤祥祐、斎藤知行、城倉 健	人工膝関節置換術後の脛骨神経障害の合併:症例報告.	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
山田勝崇	骨粗鬆性椎体骨折・脊柱変形に対するPedicle Subtraction Osteotomy の実際.	オスタバロ新発売記念講演会 in神奈川	2023年7月	横浜市内	講演
山田勝崇	腰椎手術歴のある成人脊柱変形に対するXLIF併用変形矯正 手術.	XLIF10周年記念セミナー	2023年10月	東京都	講演
山田勝崇、内野洋介、森平泰、高田知史、 野尻英俊、志村有永、村上悠介、 明田浩司、片柳順也、友利正樹、 都島幹人、中村英一郎、永井琢哉、 大谷和之、種市 洋	胸椎低後弯思春期特発性側弯症に対する生理的胸椎後弯 形成におけるVertebral Coplanar Alignment の有用性.	第57回日本側彎症学会学術集会	2023年11月	大阪	
山田勝崇	Vertebral Coplanar Alignment Technique の魅力.	第57回日本側彎症学会学術集会 ランチョンセミナー1	2023年11月	大阪	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講 演会	2023年12月	横浜市内	講演
リハビリテーション部			II	II	I
早川裕子	高次脳機能障害患者のある人へのセラビストとしての関り	第16回北海道言語聽覚士会学術集会 特別 講演	2023年1月	Web	講師
児玉真紀	医療機関のシーティングの取り組みと課題を考える	医療機関のシーティングセミナー I	2023年2月	東京都	
古賀麻奈美、野田裕太、大森泰河	高齢重症脳卒中者に対しトイレ利用を目指し理学療法を実施 した一症例の報告	第39回神奈川県理学療法士学会	2023年2月	Web	
石渡大地、須藤 淳、早川裕子、三宅茂太、 中居康展	早期に自宅退院した脳卒中患者の生活の困難さについて:ア ンケート調査による予備的研究	Stroke2023	2023年3月	横浜市内	ポスター
早川裕子	高次脳機能障害の基礎から生活の拡大	第31回石川県作業療法学会	2023年6月	石川	特別講演
HAYAKAWA Y, Ishiwatari D, Sudo J, Miyake S, Takahashi M, Mimura M	Mild stroke patients discharged within one month having potential problems with fatigue and forgetfulness in their post-discharge life	2023 International Neuropsychological Society Taiwan Meeting (INS 2023 Taiwan Meeting)	2023年7月	海外 (台湾)	ポスター
早川裕子	失行症、その他の行為動作障害	2023年夏期教育研修講座Bコース「高次脳機 能障害の診かた」	2023年8月	大阪	講師
石渡大地、須藤 淳、早川裕子、三宅茂太、 高橋元彦、三村將	FIMは発症後1カ月以内に自宅退院した脳卒中の患者の退院 後の神経心理学的な困難さを予測しうる	第47回日本神経心理学会	2023年9月	高知	ポスター
中村円香、長谷川 拓、早川裕子、前野 豊、山本 澄子	トイレでの下衣操作中に後方へ姿勢が傾かなくなることを目指 して関わった失調症例	第19回神奈川県作業療法学会	2023年10月	神奈川	口述

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
早川裕子	高次脳機能障害の支援で大切にしていること	第47回日本高次脳機能障害学会学術総会	2023年10月	宮城	ワークショップ
早川裕子	脳画像から考える高次脳機能障害へのアプローチと多職 種連携	赤羽リハビリテーション病院講演会	2023年12月	東京	講師
画像診断部					
青柳孝行	実習講師 「ポジショニング」、「臨床画像評価」、「線質・線量」	令和4年度神奈川県医師会主催 マンモグラフィ撮影技術講習会	2023年2月	横浜市内	講師
青柳孝行	マンモグラフィの撮影技術向上を共に考える 一実画像を基に、ポジショニングについて考える一	FUJIFILM MEDICAL SEMINAR 2023 IN 横浜	2023年7月	神奈川	講演
松尾栄治、乾稜太郎、北沢沙梨、 青柳孝行	頭部TSE-DWIにおけるRefocusing flip angleの基礎的検討	第39回日本診療放射線技師学術大会	2023年10月	熊本	
検査部					
田中 理	頸動脈エコー 〜知っておくべき知識と検査時のtips〜	第23回神奈川神経・血管超音波セミナー	2023年2月	神奈川	ハイブリッ ド開催
甘利和光、上村直哉、 松永祐己、 斉藤麻美、 奈良典子、 天野 悠、 山本良央、 工藤洋佑、 原 弘也、 高橋幸治、 城倉 健	延髄外側梗塞によるlateropulsionへの中枢前庭障害の関 与	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
工藤洋祐、高橋幸治、原 弘也、田中 理、松 祐己、上村 直哉、齊藤麻美、 奈良典子、 天野 悠、山本正博、 甘利和光、城倉 健	神経因性疼痛を呈する脳卒中患者のSEP gating	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
原 弘也,高橋幸治,三野 華, 澤村裕正,貝田智子,宮田和典, 上村直哉,工藤祥祐,城倉 健.	Skew deviationの頭部傾斜による変化.	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
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	延髄外側梗塞後慢性めまいに対する小脳への反復系頭蓋 磁気刺激:前庭反射による機序の評価.	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
高橋幸治、山本良央、 原 弘也、 田中 理、 天野 悠、 石川 駿、 三宅茂太、 甘利和光、 中居康展、 城倉 健	血栓回収療法後の大脳皮質の血流変化と反応性 脛骨神経障害の合併:症例報告	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
田中 理、高橋幸治、 原 弘也、 內田愛子、 友野彩加、 中尾夏菜、 金井由美子、 天野 悠、 山本良央、 城倉 健	頚動脈超音波検査の頚動脈ステント内 血栓検出への有用 性を再確認できた1例	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
原 弘也、高橋幸治、三野 華、澤村裕正、 貝田智子、 宮田和典、上村直哉、 工藤洋祐、 城倉 健	Skew deviationの頭部傾斜による変化 脛骨神経障害の合併:症例報告	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
三野 華、高橋幸治、原 弘也、 工藤洋祐、貝田智子、宮田和典	健常人の眼球サッケード運動の頭位による影響 脛骨神経障害の合併:症例報告	第63回日本眼科学会学術大会	2023年4月	東京	
田中 理、高橋幸治、原 弘也、工藤洋祐、齋藤知行、城倉 健	人工膝関節置換術後の脛骨神経障害の合併:症例報告	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
高橋幸治、原 弘也、田中 理、 工藤祥祐、奈良典子、甘利和光、 城倉 健	頭部への体性感覚刺激が前庭反射に与える影響	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
原 弘也、高橋幸治、三野 華、澤村裕正、貝田智子、宮田和典、 上村直哉、工藤祥祐、城倉 健	上下斜視の頭部傾斜による変化	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
城倉 健、高橋幸治、甘利和光、 工藤洋祐、奈良典子、三宅茂太、 田中章景、原 弘也、田中 理	慢性めまいの背景に存在する前庭反射の変化	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	
松永祐己、原 弘也、高橋幸治、 田中 理、上村直哉、奈良典子、 齊藤麻美、天野 悠、山本良央、 工藤祥祐、山本正博、甘利和光、 中居康展、田中 章景、城倉 健	内頚動脈解離でのきらめき感を伴う一過性単眼視力喪失	第64回日本神経学会学術大会	2023年5月	千葉	

高橋幸治、原 弘也、田中 理、田中景章、城倉 健 齊藤麻美、高橋幸治、上村直哉、松水祐己、奈良典子、天野 悠、山本良央、工藤洋祐、田中章景、城倉 健	漢題名 運動性刺激が追従性眼球運動に与える影響 因となる前庭障害のない慢性めまい患者の全脳白質解析 中神経生理学的モニタリングを うための心構えと必要な知識 側耳音刺激が自覚的視性垂直位に与える影響 fects of monaural sound stimulation on subjective visual	学会研究会名 第64回日本神経学会学術大会 第64回日本神経学会学術大会 ガデリウスメディカル主催セミナー	発表年月 2023年5月 2023年5月	千葉	備考
松水祐己、奈良典子、天野 悠、 山本良央、工藤洋祐、田中章景、 城倉 健	中神経生理学的モニタリングを うための心構えと必要な知識 側耳音刺激が自覚的視性垂直位に与える影響 fects of monaural sound stimulation on subjective visual			千葉	
	うための心構えと必要な知識 側耳音刺激が自覚的視性垂直位に与える影響 fects of monaural sound stimulation on subjective visual	ガデリウスメディカル主催セミナー			
	fects of monaural sound stimulation on subjective visual		2023年6月	WEB開催	
博川貢士、尚僑至行、原 弘也、 世野巻十 丁藤洋姑 地倉 健	rtical	第38回真鶴セミナー(日本神経眼科学会)	2023年8月	東京	講師
田中 理 脳波	波アドバンスセミナー	日本臨床神経生理学会	2023年9月	京都	
甘利和光、城野誉士、奈良典子、 工藤祥祐、原 弘也、高橋幸治、 城倉 健	髄外側梗塞によるlateropulsionへの中枢性前庭障害の関	第82回日本めまい平衡医学会総会・学術講演 会	2023年10月	新潟	
田中 理、城野誉士、工藤洋祐、 Hori	髄外側梗塞患者にみられる水平性方向交代性向地性眼振 vrizontal geotropic positional nystagmus in lateral adullary infarction	第82回日本めまい平衡医学会総会	2023年10月	新潟	
	性感覚前庭感覚間相互作用:上肢帯での検討 matosensory-vestibular interaction: shoulder girdle	第82回日本めまい平衡医学会総会	2023年10月	新潟	
城倉健、城野誉士、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	性中枢性めまいの病態:大脳病変と延髄病変の違い	第82回日本めまい平衡医学会総会・学術講演 会	2023年10月	新潟	
城野誉士、高橋幸治、原 弘也、 工藤洋祐、城倉 健	運動刺激の追従性眼球運動への影響	第82回日本めまい平衡医学会総会・学術講演 会	2023年10月	新潟	
	和5年度千葉県臨床検査技師会生理部門研修会 ebで学ぶ脳波判読の基礎とコツ	千葉県臨床検査技師会	2023年11月	WEB開催	
城倉 健,城野誉士,工藤洋祐, 甘利和光,高橋幸治	性中枢性めまいの治療戦略	第41回日本神経治療学会学術集会	2023年11月	東京	
田中 理、齋藤麻美、高橋幸治、 原 弘也、工藤祥祐、城倉 健	気生理学的に精査した脊髄円錐上部症候群の1例	第53回日本臨床神経生理学会学術大会	2023年12月	福岡	
城野誉士、高橋幸治、鈴木一隆、 原 弘也、横山貴子、工藤洋祐、 城倉 健	icrosaccade発生の誘因	第61回日本神経眼科学会総会	2023年12月	東京	
工藤祥祐、高橋幸治、原 弘也、 進行 城野誉士、城倉 健	行性核上性麻痺の眼球運動障害	第61回日本神経眼科学会総会	2023年12月	東京	
	cute vestibular syndrome の鑑別:方向固定性水平性眼振 頭位による変化	第61回日本神経眼科学会総会	2023年12月	東京	
高橋幸治、原 弘也、城野誉士、 工藤祥祐、豊川輝彦、川村憲司、 城倉 健	頚動脈狭窄が網膜電図 に与える影響	第61回日本神経眼科学会総会	2023年12月	東京	
	頚動脈狭窄の再開通治療に伴う網膜電図の経時的変化: 例報告	第61回日本神経眼科学会総会	2023年12月	東京	
薬剤部					
	卒中・神経脊椎センター(中規模病院)におけるAST活動	日本化学療法学会 第3回AST講習会 「感染対策向上加算2施設におけるAST活動」	2023年2月	Web	web発表
原 弘士、大久保莉菜、櫻塲絵梨香、 佐々木有彩、山口 遥 澤村公志、 山本郁生、山本正博、城倉 健	性期心原性塞栓症患者の経口抗凝固療法開始時期(第2)	Stroke2023	2023年3月	横浜市内	

発表者名	演題名	学会研究会名	発表年月	会場	備考
大久保莉菜	当院におけるエドキサバン 15mg の使用状況の調査	Stroke2023	2023年3月	横浜市内	ин ~5
原 弘士、大久保莉菜、樱場絵梨香、佐々木有彩、山口 遥、澤村公志、山本部生、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(第2 報)	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
大久保莉菜、原 弘士、澤村公志、 山本郁生、城倉 健	当院におけるエドキサバン15mgの使用状況の調査.	第48回日本脳卒中学会学術集会	2023年3月	横浜市内	
原 弘士、加藤英明	コロナ禍において非専門病院で遭遇したHIV陽性患者3例の 病態	第70回日本化学療法学会東日本支部総会 第72回日本感染症学会東日本地方会学術集 会 合同学会	2023年10月	東京	
原弘士	細菌検査室と考える抗菌薬適正使用	神奈川県臨床検査技師会	2023年10月	横浜市内	
原 弘士、佐々木有彩、村井 遥、 大久保莉菜、櫻場絵梨香、澤村公志、 山本郁生、山本正博、城倉 健	急性期心原性脳塞栓症患者に対する抗凝固薬内服歴の重 症度への影響	日本医療薬学会第33回年会	2023年11月	宮城	
間瀬尚子、原 弘士、山口 遥、澤村公志、山本郁生	レボフロキサシンによる低血糖に対して、薬学的介入をした事 例	日本医療薬学会第33回年会	2023年11月	宮城	
間瀬尚子、原 弘士、山口 遥、澤村公志、 山本郁生	当院におけるクラゾセンタンナトリウムの使用状況調査	日本医療薬学会第33回年会	2023年11月	宮城	
看護部					
山本奈緒美、池田美枝、岩澤世志乃	回復期リハビリテーション病棟にて内服自己管理をしている患者の内服に関するp-mSHELLモデルを用いたインシデント分析	第41回 回復期リハビリテーション病棟協会研究大会	2023年2月	岡山	
填鍋千恵	麻酔薬が概日リズムに与える影響	看護薬理学カンファレンス2023 in 東京	2023年6月	Web	
遠藤佳奈、堀田雅乃	腹臥位手術における周術期皮膚トラブル予防フローチャートの開発に向けた取り組み過程の報告	第25回 神奈川県看護学会	2023年12月	横浜市内	

第25回 神奈川県看護学会

第43回 日本看護科学学会学術集会

2023年12月

2023年12月

横浜市内

山口

中堅看護師の術後せん妄予防に対する臨床判断とその課題

SCU に勤務する熟練看護師の身体拘束に関する臨床判断と 看護実践

殿川智子、戸村苑子、庄司美樹、 関川沙織、高野美帆

石島慎子、大津比呂志、横山 愛、村木文子