

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
新井一、石川正恒、數井裕光、加藤丈夫、栗山長門、佐々木真理、伊達勲、松前光紀、森悦朗、青木茂樹、厚地正道、石井一成、入江隆介、貝嶋光信、梶本宜永、鐘本英輝、亀田雅博、喜多大輔、木村輝雄、鮫島直之、徳田隆彦、中島円、平田好文、間瀬光人、三宅裕治、宮嶋雅一、村井尚之、山下典生、山田茂樹、吉山顕次	特発性正常圧水頭症診療ガイドライン第3版	ガイドライン総括委員会	特発性正常圧水頭症診療ガイドライン第3版	メディカルレビュー社	東京	2020	全136頁
石川正恒	特発性正常圧水頭症	松谷雅生、田村晃、他	脳神経外科：周術期管理のすべて	メジカルビュー社	東京	2019	
數井裕光	正常圧水頭	新井平伊編	プライマリケアで診る高齢者の認知症・うつ病と関連疾患31のエッセンス	医歯薬出版株式会社	東京	2019	159-166
加藤丈夫（編著）		加藤丈夫	SUKSK(スクスク)生活のすすめ：医学的根拠に基づいた健康寿命の延伸	デザインエッグ(株)	東京	2019	1 - 135

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Ishikawa M, Yamada S, Yamamoto K	Agreement study on gait assessment using video-assisted rating method in patients with idiopathic normal pressure hydrocephalus	PlosOne	14	e0224202	2019
Ishikawa M, Yamada S, Yamamoto K	Gait analysis in a component timed-up-and-go test using a smartphone application	J Neurol Sci	398	45-49	2019
數井裕光	iNPH診療連携と予後	Rad Fan	17(4)	14-15	2019
Kanemoto H, <u>Kazui H</u> , Suehiro T, Kishima H, Suzuki Y, Sato S, Azuma S, Matsumoto T, Yoshiyama K, Shimosegawa E, Tanaka T, Ikeda M.	Apathy and right caudate perfusion in idiopathic normal pressure hydrocephalus: A case-control study.	Int J Geriatr Psychiatry	34(3)	453-462	2019
Azuma S, <u>Kazui H</u> , Kanemoto H, Suzuki Y, Sato S, Suehiro T, Matsumoto T, Yoshiyama K, Kishima H, Shimosegawa E, Tanaka T, Ikeda M.	Cerebral blood flow and Alzheimer's disease-related biomarkers in the cerebrospinal fluid in idiopathic normal pressure hydrocephalus.	Psychogeriatrics	19(6)	527-538	2019
Aoki Y, <u>Kazui H</u> , Pascual-Marqui RD, Ishii R, Yoshiyama K, Kanemoto H, Suzuki Y, Sato S, Azuma S, Suehiro T, Matsumoto T, Hata M, Canuet L, Iwase M, Ikeda M.	EEG Resting-State Networks Responsible for Gait Disturbance Features in Idiopathic Normal Pressure Hydrocephalus.	Clin EEG Neurosci	50(3)	210-218	2019

Suehiro T, <u>Kazui H</u> , Kanemoto H, Yoshiyama K, Sato S, Suzuki Y, Azuma S, Matsumoto T, Kishima H, Ishii K, Ikeda M.	Changes in brain morphology in patients in the preclinical stage of idiopathic normal pressure hydrocephalus.	Psychogeriatrics	19(6)	557-565	2019
Obara Y, Sato H, Nakayama T, <u>Kato T</u> , Ishii K.	Midnolin is a confirmed genetic risk factor for Parkinson's disease.	Ann Clin Transl Neurol	6(11)	2205-2211	2019
Kato H, Takahashi Y, Iseki C, Igari R, Sato H, Sato H, Koyama S, Tobita M, Kawanami T, Iino M, Ishizawa K, <u>Kato T</u> .	Tooth Loss-associated Cognitive Impairment in the Elderly: A Community-based Study in Japan.	Intern Med	58(10)	1411-1416	2019
Nakajima M, Kuriyama N, Miyajima M, Ogino I, Akiba C, Kawamura K, Kurosawa M, Watanabe Y, Fukushima W, Mori E, <u>Kato T</u> , Sugano H, Tange Y, Karagiozov K, Arai H.	Background Risk Factors Associated with Shunt Intervention for Possible Idiopathic Normal Pressure Hydrocephalus: A Nationwide Hospital-Based Survey in Japan.	J Alzheimers Dis	68(2)	735-744	2019
Igari R, Davy P, Sato H, Takahashi Y, Iseki C, Kato H, Sato H, Koyama S, Ishizawa K, Allsopp R, <u>Kato T</u> .	Cognitive impairment, brain ischemia and shorter telomeres are predictors of mortality in the Japanese elderly: A 13-year prospective community-based study.	J Neurol Sci	397	129-134	2019
加藤丈夫	(第1回) 統計解析でなにが分かるの？	保健師ジャーナル	75(1)	62-68	2019
加藤丈夫	(第2回) 変数の種類を知る	保健師ジャーナル	75(2)	160-163	2019

加藤丈夫	(第3回) 実際の統計解析をやってみよう！	保健師ジャーナル	75(3)	256-260	2019
加藤丈夫	(第4回) 練習問題を解いて確認しよう：フィッシャーの正確検定	保健師ジャーナル	75(4)	348-352	2019
加藤丈夫	(第5回) 練習問題を解いて確認しよう：データを取り込んで解析する	保健師ジャーナル	75(5)	439-443	2019
加藤丈夫	(第6回) 連続変数の解析：正規分布について知ろう	保健師ジャーナル	75(6)	520-526	2019
加藤丈夫	(第7回) 連続変数の解析：ステューデントのt検定とマン・ホイットニーのU検定	保健師ジャーナル	75(7)	616-620	2019
加藤丈夫	(第8回) 連続変数の解析：対応のある2群間の比較 保健指導の効果を統計学的に評価	保健師ジャーナル	75(8)	706-711	2019
加藤丈夫	(第9回) 傾向性の検定：コ克蘭・アーミテージ検定	保健師ジャーナル	75(9)	790-795	2019
加藤丈夫	(第10回) 相関係数を求めてみよう！	保健師ジャーナル	75(10)	874-878	2019
加藤丈夫	(第11回) 3群以上の比較	保健師ジャーナル	75(11)	972-977	2019
加藤丈夫	(第12回) 多変量解析に挑戦しよう！	保健師ジャーナル	75(12)	1064-1069	2019
加藤丈夫	(第13回) 多変量解析に挑戦しよう！：重回帰分析	保健師ジャーナル	76(1)	76-80	2020

Chang YT, Mori E, Suzuki M, Ikeda M, Huang CW, Lee JJ, Chang WN, Chang CC	APOE-MS4A genetic interactions are associated with executive dysfunction and network abnormality in clinically mild Alzheimer's disease	Neuroimage Clin	21	101621	2019
Gang M, Baba T, Hosokai Y, Nishio Y, Kikuchi A, Hirayama K, Hasegawa T, Aoki M, Takeda A, Mori E, Suzuki K	Clinical and cerebral metabolic changes in Parkinson's disease with basal forebrain atrophy	Mov Disord		doi: 10.1002/mds.27988	In press