

III.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
池田 学.	精神医学的面接	福井次矢ら 編	今日の治療指針	医学書院	東京	2023	1021
池田 学.	前頭側頭葉変性症	井村裕夫編	第5版わかりやすい内科学	文光堂	東京	2023	585-586
中村雅之.	前頭側頭葉変性症 frontotemporal lobar degeneration (FTLD)	福井次矢ら 編	今日の治療指針	医学書院	東京	2022	1064- 1065
繁信和恵.	若年性認知症をとり まく実情	山川みやえ ら編	認知症 plus 若 年性認知症 — 多職種協労で取 り組む生活支援 —	日本看護協 会出版会	東京	2022	2-20
池田 学.	アルツハイマー病の BPSD	福井次矢ら 編	今日の治療指針	医学書院	東京	2024	1050- 1051

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
池田 学.	神経心理学的検査	水野雅文ら 編	標準精神医学 第9版	医学書院	東京	2024	119-129
池田 学.	前頭側頭葉変性症の 症候学	池田 学編	症候学から見極 める認知症	新興医学出 版社	東京	2024	65-75
池田 学.	認知症と老年期幻 覚・妄想症(サイコー シス)	池田 学ら 編	講座精神疾患の 臨床 5 神經認 知障害群	中山書店	東京	2023	
村井千賀, 田平隆行.	認知症と共に生きる 人に対するリハビリ テーションの歴史的 考察	三浦公嗣編	認知症と共に生 きる人々のため の政策課題 II	日本ヘルス ケアテクノ	東京	2024	215-237
池田 学.	せん妄	永井良三編	今日の診断指針 第9版	医学書院	東京	2025	166-167

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
池田 学.	前頭側頭葉変性症	福井次矢ら 編	今日の治療指針 2025	医学書院	東京	2025	1030- 1031
池田 学.	前頭側頭葉変性症	日本老年精 神 医 学 会 編	新訂・老年精神 医学講座	ワールドブ ランニング	東京	2024	61-78
鈴木麻希, 池田 学.	認知機能の評価	尾崎紀夫編	診断と治療 増 刊号 Vol.122	診断と治療 社	東京	2024	266-270
田平隆行.	BPSD とはなにか	田平隆行, 田中寛之編	Evidence Based で考える認知症 リハビリテーシ ョン 2 BPSD の評価と介入戦 略	医学書院	東京	2024	2-5
宮田雅士, 田平隆行.	BHAVE-AD	田平隆行, 田中寛之編	Evidence Based で考える認知症 リハビリテーシ ョン 2 BPSD の評価と介入戦 略	医学書院	東京	2024	152-157

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
田平隆行.	Tailored Activity Program (TAP)	田平隆行, 田中寛之編	Evidence Based で考える認知症 リハビリテーション 2 BPSD の評価と介入戦略	医学書院	東京	2024	196-199
田平隆行.	DEMBASE を用いた ケアプログラム	田平隆行, 田中寛之編	Evidence Based で考える認知症 リハビリテーション 2 BPSD の評価と介入戦略	医学書院	東京	2024	226-227
田平隆行, 牧迫飛雄馬, 窪薙琢郎, 大石充.	自治体における予防 の取り組み—鹿児島 県垂水市	荻野浩ら編	最新リハビリテーション基礎講 座：予防学	医歯薬出版	東京	2024	108-110
堀田 牧.	ルーチン化療法	田平隆行, 田中寛之編	Evidence Based で考える認知症 リハビリテーション 2 BPSD の評価と介入戦略	医学書院	東京	2024	207-214

(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
Edahiro A, Okamura T, Arai T, Ikeuchi T, <u>Ikeda M</u> , Utsumi K, Ota H, Kakuma T, Kawakatsu S, Konagaya Y, Suzuki K, Tanimukai S, Miyanaga K, Awata S.	Initial symptoms of early-onset dementia in Japan: nationwide survey	Psychogeriatrics		doi: 10.1111/psyg.12949.	2023
Mori K, Gotoh S, Uozumi R, Miyamoto T, Akamine S, Kawabe Y, Tagami S, <u>Ikeda M.</u>	RNA Dysmetabolism and Repeat-Associated Non-AUG Translation in Frontotemporal Lobar Degeneration/Amyotrophic Lateral Sclerosis due to <i>C9orf72</i> Hexanucleotide Repeat Expansion	JMA J.	6(1)	9-15	2023
Aoki Y, Takahashi R, Suzuki Y, Pascual-Marqui RD, Kito Y, Hikida S, Maruyama K, Hata M, Ishii R, Iwase M, Mori E, <u>Ikeda M.</u>	EEG resting-state networks in Alzheimer's disease associated with clinical symptoms	Sci Rep	13(1)	3964	2023

Hata M, Watanabe Y, Tanaka T, Awata K, Miyazaki Y, Fukuma R, Taomoto D, Satake Y, Suehiro T, Kanemoto H, Yoshiyama K, Iwase M, Ikeda S, Nishida K, Takekita Y, Yoshimura M, Ishii R, Kazui H, Harada T, Kishima H, <u>Ikeda M</u> , Yanagisawa T.	Precise Discrimination for Multiple Etiologies of Dementia Cases Based on Deep Learning with Electroencephalography	Neuropsychobiology	19	1-10	2023
Odachi R, Yamakawa M, Nakashima K, Kajiwara T, Takeshita Y, Iwase M, Tsukuda J, <u>Ikeda M</u> .	Feasibility study of comfort with and use of sleep visualisation data from non-wearable actigraphy among psychiatric unit staff	Psychogeriatrics	22(5)	764-766	2022
Marutani N , Akamine S , Kanayama D, Gotoh S , Yanagida K , Maruyama R, Mori K , Miyamoto T , Adachi H , Sakagami Y, Yoshiyama K , <u>Hotta M</u> , Nagase A, Kozawa J , Maeda N , Otsuki M, Matsuoka T, Iwahashi H, Shimomura I, Murayama N , Watanabe H , <u>Ikeda M</u> , Mizuta I , Kudo T.	Plasma NfL is associated with mild cognitive decline in patients with diabetes	Psychogeriatrics	22(5)	353-359	2022

Tabira T, Hotta M, Maruta M, Ikeda Y, Shimokihara S, Han G, Yamaguchi T, Tanaka H, Ishikawa T, Ikeda M.	Characteristic of process analysis on instrumental activities of daily living according to the severity of cognitive impairment in community-dwelling older adults with Alzheimer's disease	Int Psychogeriatr	Jul 15	1-12	2022
Fukuda C, Higami Y, <u>Shigenobu K,</u> Kanemoto H, Yamakawa M.	Using a Non-Wearable Actigraphy in Nursing Care for Dementia With Lewy Bodies. American journal of Alzheimer's disease and other dementias	American journal of Alzheimer's disease and other dementias	37	1-9	2022
Yoshiura K, Fukuhara R, <u>Ishikawa T,</u> Tsunoda N, Koyama A, Miyagawa Y, Hidaka Y, Hashimoto M, <u>Ikeda M,</u> Takebayashi M, Shimodozono M.	Brain structural alterations and clinical features of cognitive frailty in Japanese community- dwelling older adults: the Arao study (JPSC-AD)	Sci Rep	17;12(1)	8202	2022

Suguru Shimokihara , <u>Takayuki Tabira, Maki</u> <u>Hotta, Hiroyuki Tanaka,</u> Tomoharu Yamaguchi, Michio Maruta, Gwanghee Han, Yuriko Ikeda, <u>Tomohisa Ishikawa,</u> <u>Manabu Ikeda.</u>	Differences by cognitive impairment in detailed processes for basic activities of daily living in older adults with dementia	Psychogeriatrics	22(6)	859-868	2022
Ikeda Y, <u>Tabira T</u> , Oshige T, Masumitsu T, Makizako H, KU-OHL Project member	Association between Sleep Onset Problem and Subjective Cognitive Complaints among Japanese Older Adults during the Coronavirus Disease 2019 Pandemic	Int J Environ Res Public Health	20(1)	156	2023
Ikeda Y, Maruta M, Han G, Miyata H, Nakamura A, Shimokihara S, <u>Tabira T.</u>	Implications of refrigerator management on subjective memory complaints among Japanese community-dwelling older adults	Psychogeriatrics	23(1)	3-10	2022

Kamasaki T, Otao H, Hachiya M, Kubo A, Okawa H, Fujiwara K, Sakamoto A, Shimokihara S, <u>Maruta M, Tabira T.</u>	Social Functioning and Life-Related Domains Associated with Cognitive Frailty in Older Adults	Physical & Occupational Therapy In Geriatrics			2022
<u>Ikeda Y, Maruta M,</u> Shimokihara S, Nakamura A, Han G, <u>Tabira T.</u>	Difficulties in the Use of Everyday Technology among Older Adults with Subjective Memory Complaint and Cognitive Decline	Gerontology	68(6)	655-663	2022
<u>Yuma Nagata,</u> <u>Maki Hotta,</u> Yuto Satake, <u>Daiki Ishimaru,</u> Maki Suzuki, <u>Manabu Ikeda.</u>	Usefulness of an online system to support daily life activities of outpatients with young-onset dementia: a case report	Psychogeriatrics	22(6)	890-894	2022

Tanaka H , Umeda R , Kurogi T , <u>Nagata Y</u> , <u>Ishimaru D</u> , Fukuhara K , Nakai S ,Tenjin M , Nishikawa T.	Clinical utility of an assessment scale for engagement in activities for patients with moderate-to- severe dementia: additional analysis	Psychogeriatrics	22(4)	433-444	2022
<u>Nagata Y</u> , Nishikawa T , Tanaka H , <u>Ishimaru D</u> , Ogawa Y , Fukuhara K , <u>Shigenobu K</u> , <u>Ikeda M</u> .	Factors influencing the quality of life in patients with severe dementia	Psychogeriatrics	22(1)	49-54	2022
<u>Daiki Ishimaru</u> , Hideki Kanemoto, <u>Maki Hotta</u> , <u>Yuma Nagata</u> , Yuto Satake, Daiki Taomoto, <u>Manabu Ikeda</u> .	Case Report: Treatment of Delusions of Theft Based on the Assessment of Photos of Patients' Homes	Frontiers in psychiatry	13	825-710	2022

<u>Ikeda M</u> , Toya S, Manabe Y, Yamakage H, Hashimoto M.	Differences in the treatment needs of patients with dementia with Lewy bodies and their caregivers and differences in their physicians' awareness of those treatment needs according to the clinical department visited by the patients: a subanalysis of an observational survey study	Alzheimer's Research & Therapy	16(1)	59 doi: 10.1186/s13195-024-01419-6	2024
<u>Ishimaru D</u> , Kanemoto H, <u>Hotta M</u> , <u>Nagata Y</u> , Koizumi F, Satake Y, Taomoto D, <u>Ikeda M</u> .	Case report: Environmental adjustment for visual hallucinations in dementia with Lewy bodies based on photo assessment of the living environment	Front Psychiatr	15	1283156. doi:10.3389/fpsyg.2024.1283156	2024
Umeda S, Kanemoto H, Suzuki M, Wada T, Suehiro T, Kakeda K, Nakatani Y, Satake Y, Yamakawa M, Koizumi F, Taomoto D, Hikida S, Hirakawa N, Sommerlad A, Livingston G, Hashimoto M, Yoshiyama K, <u>Ikeda M</u> .	Validation of the Japanese version of the Social Functioning in Dementia scale and COVID-19 pandemic's impact on social function in mild cognitive impairment and mild dementia	Int Psychogeriatrics	Mar 11	1-14 doi:10.1017/S1041610224000401	2024

Mori E, <u>Ikeda M.</u> , Iseki E, Katayama S, Nagahama Y, Ohdake M, Takase T.	Efficacy and safety of donepezil in patients with dementia with Lewy bodies: results from a 12- week multicentre, randomised, double-blind, and placebo-controlled phase IV study	Psychogeriatrics	Mar 4	doi:10.1111/ psyg.13091	2024
Mori E, <u>Ikeda M.</u> , Ohdake M.	Donepezil for dementia with Lewy bodies: meta- analysis of multicentre, randomised, double-blind, placebo-controlled phase II, III, and, IV studies.	Psychogeriatrics	Mar 4	doi:10.1111/ psyg.13101	2024
Watanabe Y, Miyazaki Y, Hata M, Fukuma R, Aoki Y, Kazui H, Araki T, Taomoto D, Satake Y, Suehiro T, <u>Sato S.</u> , Kanemoto H, Yoshiyama K, Ishii R, Harada T, Kishima H, <u>Ikeda M.</u> , Yanagisawa T.	A deep learning model for the detection of various dementia and MCI pathologies based on resting-state electroencephalography data: A retrospective multicentre study.	Neural Netw	Mar;171	242-250 doi:10.1016/ j.neunet. 2023.12.009	2024

Taomoto D, <u>Sato S.</u> Kanemoto H, Suzuki M, Hirakawa N, Takasaki A, Akimoto M, Satake Y, Koizumi F, Yoshiyama K, Takahashi R, <u>Shigenobu K</u> , Hashimoto M, Miyagawa T, Boeve B, Knopman D, Mori E, <u>Ikeda M.</u>	Utility of the Japanese version of the Clinical Dementia Rating® plus National Alzheimer's Coordinating Centre Behaviour and Language Domains for sporadic cases of frontotemporal dementia in Japan.	Psychogeriatrics	24(2)	281-294 doi:10.1111/psyg.13072	2024
Takasaki A, Hashimoto M, Fukuhara R, Sakuta S, Koyama A, <u>Ishikawa T</u> , Boku S, <u>Ikeda M</u> , Takebayashi M.	Gesture imitation performance in community-dwelling older people: assessment of a gesture imitation task in the screening and diagnosis of mild cognitive impairment and dementia.	Psychogeriatrics	24(2)	404-414 doi:10.1111/psyg.13086	2024
Shinagawa S, Hashimoto M, Yamakage H, Toya S, <u>Ikeda M.</u>	Eating problems in people with dementia with Lewy bodies: Associations with various symptoms and the physician's understanding.	Int Psychogeriatrics	Feb 26	1-11 doi:10.1017/S1041610224000346	2024

Satake Y, Taomoto D, Suzuki M, <u>Shigenobu K</u> , Kanemoto H, Yoshiyama K, <u>Ikeda M.</u>	Complex cases with suspected dementia in the community need psychiatric support: Results from a nationwide survey in Japan	Asian J Psychiatr	Jan;91	103840 doi:10.1016/j.ajp.2023.103840	2024
Satake Y, Kanemoto H, Taomoto D, Suehiro T, Koizumi F, <u>Sato S</u> , Wada T, Matsunaga K, Shimosegawa E, Gotoh S, Mori K, Morihara T, Yoshiyama K, <u>Ikeda M.</u>	Characteristics of very late-onset schizophrenia-like psychosis classified with the biomarkers for Alzheimer's disease: a retrospective cross-sectional study.	Int Psychogeriatr	36(1)	64-77 doi:10.1017/S104161022001132	2024
Edahiro A, Okamura T, Arai T, Ikeuchi T, <u>Ikeda M</u> , Utsumi K, Ota H, Kakuma T, Kawakatsu S, Konagaya Y, Suzuki K, Tanimukai S, Miyanaga K, Awata S.	What happens if your colleague was the first person to notice that you have young-onset dementia?	Geriatr Gerontol Int	24(1)	176-178. doi:10.1111/ggi.14733	2024

Nagata C, Hata M, Miyazaki Y, Masuda H, Wada T, Kimura T, Fujii M, Sakurai Y, Matsubara Y, Yoshida K, Miyagawa S, <u>Ikeda M.</u> , Ueno T.	Development of postoperative delirium prediction models in patients undergoing cardiovascular surgery using machine learning algorithms	Sci Rep	13(1)	21090 doi:10.1038/ s41598-023- 48418-5	2023
Figueroa D, Yamazaki R, Nishio S, Maalouly E, <u>Nagata Y</u> , Satake Y, Yamakawa M, Suzuki M, Kanemoto H, <u>Ikeda M.</u> , Ishiguro H.	Social robot for older adults with cognitive decline: a preliminary trial.	Front Robot AI	Nov 24; 10	1213705 doi:10.3389/f robt.2023.12 13705	2023
Satake Y, Kanemoto H, Gotoh S, Akamine S, Suehiro T, Matsunaga K, Shimosegawa E, Yoshiyama K, Morihara T, Mori K, <u>Ikeda M.</u>	Cerebrospinal fluid amyloid beta with amyloid positron emission tomography concordance rates in a heterogeneous group of patients including late-onset psychotic d isorders: a retrospective cross-sectional study	Psychogeriatrics	23(6)	1091-1093 doi:10.1111/ psyg.13024	2023

Bianchetti A, <u>Ikeda M</u> , Mateos R, Mondini S, Rabheru K, Serrati C, De Leo D.	The NIA-AA revised clinical criteria for Alzheimer's disease: are they too advanced?	Int Psychogeriatr	35(12)	679-681 doi:10.1017/S1041610223000868	2023
Mo W, Yamakawa M, Takahashi S, Liu X, Nobuhara K, Kurakami H, Takeya Y, <u>Ikeda M</u> .	Effect of sleep report feedback using information and communication technology combined with health guidance on improving sleep indicators in community-dwelling older people: a pilot trial	Psychogeriatrics	23(5)	763-772 doi:10.1111/psyg.12994	2023
Toya S, Manabe Y, Hashimoto M, Yamakage H, <u>Ikeda M</u> .	Questionnaire survey of satisfaction with medication for five symptom domains of dementia with Lewy bodies among patients, their caregivers, and their attending physicians	Psychogeriatrics	23(5)	752-762 doi:10.1111/psyg.12993	2023

Kanemoto H, Mori E, <u>Ikeda M.</u>	Response to the letter "The effect of Alzheimer's disease comorbidity in tap test response in idiopathic normal pressure hydrocephalus?" from Dr. Onder et al.	Int Psychogeriatr	35(9)	531-532 doi:10.1017/S1041610221002738	2023
Mori K, <u>Shigenobu K.</u> Beck G, Uozumi R, Satake Y, Suzuki M, Kondo S, Gotoh S, Yonenobu Y, Kawai M, Suzuki Y, Saito Y, Morii E, Hasegawa M, Mochizuki H, Murayama S, <u>Ikeda M.</u>	A heterozygous splicing variant IVS9-7A > T in intron 9 of the MAPT gene in a patient with right-temporal variant frontotemporal dementia with atypical 4 repeat tauopathy	Acta Neuropathol Commun	11(1)	130 doi:10.1186/s40478-023-01629-3	2023
Yuuki S, Hashimoto M, Koyama A, Matsushita M, <u>Ishikawa T.</u> , Fukuhara R, Honda K, Miyagawa Y, <u>Ikeda M.</u> , Takebayashi M.	Comparison of caregiver burden between dementia with Lewy bodies and Alzheimer's disease	Psychogeriatrics	23(4)	682-689 doi:10.1111/psyg.12978	2023

Ishimaru D, Adachi H, Mizumoto T, Erdelyi V, Nagahara H, Shirai S, Takemura H, Takemura N, Alizadeh M, Higashino T, Yagi Y, <u>Ikeda M.</u>	Criteria for detection of possible risk factors for mental health problems in undergraduate university students	Front Psychiatry	14	1184156 doi:10.3389/fpsyg.2023.1184156	2023
Watanabe H, Hikida S, <u>Ikeda M.</u> , Mori E.	Aphasic mild cognitive impairment in prodromal dementia with Lewy bodies	Front Neurol	14	1128566 doi:10.3389/fneur.2023.1128566	2023
Arai K, Sakimoto H, Urata Y, Kariya K, Nakamura T, Ikehata T, Shimojima R, Furue N, Ishizuka T, Sano A, <u>Nakamura M.</u>	Aging related catatonia with reversible dopamine transporter dysfunction in females with depressive symptoms: a case series	Am. J. Geriatr. Psychiat.	31(12)	1200-1205 doi:10.1016/j.jagp.2023.05.009	2023

Sakimoto H, Urata Y, Ishizuka T, Kimotsuki H, Kasugai M, Fukuhara R, Sano A, <u>Nakamura M.</u>	Association of auditory Charles Bonnet syndrome with increased blood flow in the nondominant Brodmann area 22	PCN reports	2	e92 doi:10.1002/ pcn5.92	2023
Tamami Shiba, Miyae Yamakawa, Yoshimi Endo, Kenjiro Komori, Kaori Umezaki, Yasushi Takeya, <u>Kazue Shigenobu</u> , Satoshi Tanimukai	Communication-related experiences of individuals in the early phase of semantic dementia and their families: an interview study.	Psychogeriatric s	23(3)	466-474 doi:10.1111/ psyg.12956	2023
Kenji Fueki, Keiichi Sasaki, Yuta Manabe, Katsuhiko Kimoto, Takuo Kuboki, Takayuki Ueda, Yuka Abe, Yuka Inamochi, Yoshihiro Kugimiya, Naru Shiraishi, Takashi Saito, Takuya Kobayashi, Mamoru Hashimoto, <u>Tomohisa Ishikawa</u> , Kumiko Utsumi, <u>Manabu Ikeda</u> , Kazuyoshi Baba.	Medical-Dental collaboration: Exploratory research project on the Correlation between Cognitive and Oral function (ECCO): background and research activity	Annals of Japan Prosthodontic Society	15(1)	72-78 doi:10.2186/ ajps.15.72	2023

Shimokihara S, Ikeda Y, Matsuda F, <u>Tabira T.</u>	Association of mobile device proficiency and subjective cognitive complaints with financial management ability among community-dwelling older adults: a population-based cross-sectional study.	Aging Clin Exp Res	36(1)	44 doi:10.1007/s40520-024-02697-8	2024
Kamasaki T, <u>Tabira T.</u> , Hachiya M, Tanaka S, Kitajima T, Ochiishi K, Shimokihara S, Maruta M, Han G, Otao H.	Comparison of toe pressure strength in the standing position and toe grip strength in association with the presence of assistance in standing up: A cross-sectional study in community-dwelling older adults	Eur Geriatr Med	14(3)	429-438 doi:10.1007/s41999-023-00776-z	2023
Kukizaki W, Ohno K, Maruta M, Shimokihara S, Iida H, <u>Tabira T.</u>	Effect of Occupation-Based Intervention Using the ADOC-H Combined with Physical Function-Based Intervention on Patients With Distal Radius Fractures: A Retrospective Case-Control Study	Hong Kong J Occup Ther	36(2)	101-109 doi:10.1177/15691861231187240	2023

Shimokihara S, Maruta M, Han G, Ikeda Y, Kamasaki T, Hidaka Y, Akasaki Y, <u>Tabira T.</u>	Real-world Navigation with Application: Characteristics of Gaze Behavior and Associated Factors in Older Adults	Innovation in Aging	7(8)	igad108 doi:10.1093/geroni/igad108	2023
Kamasaki T, Otao H, Hachiya M, Tanaka S, Ochishi K, Shimokihara S, Maruta M, Han G, Akasaki Y, Hidaka Y, <u>Tabira T.</u>	Association between toe pressure strength in the standing position and maximum walking speed in older adults	Ann Geriatr Med Res	27(4)	338-345 doi:10.4235/agmr.23.01113	2023
<u>Daiki Ishimaru</u> , Hiroyuki Tanaka, <u>Yuma Nagata</u> , Yasuhiro Ogawa, Keita Fukuhara, Takashi Nishikawa.	Aspects of Rest–Activity Rhythms Associated With Behavioral and Psychological Symptoms in Moderate and Severe Dementia	Alzheimer Disease and Associated Disorders	37(4)	322-327 doi:10.1097/WAD.0000000000000584	2023

Imamura K, Nagahashi A, Okusa A, Sakasai T, Tsukita K, Kutoku Y, Ohsawa Y, Sunada Y, Sahara N, Kanaan NM, Higuchi M, Mori K, <u>Ikeda M</u> , Inoue H.	iPSC screening identifies CACNA2D2 as a potential therapeutic target for FTLD-Tau.	Eur J Cell Biol. Mar 21;104(2)	doi: 10.1016/j.ejcb.2025. 151484.	2025
<u>Kanemoto H</u> , Kashibayashi T, Takahashi R, Suehiro T, Satake Y, Taomoto D, Chadani Y, Tagai K, Shinagawa S, Ishii K, Yoshiyama K, <u>Ikeda M</u> , Kazui H.	Neuroimaging of psychosis, agitation, and affective disturbance in Alzheimer's disease, dementia with Lewy bodies, and mild cognitive impairment.	Int Psychogeriatr. Mar 18	doi: 10.1016/j.in psyc.2025.10 0059. Epub ahead of print.	2025
Yamanaka K, Noguchi D, Sato S, Kosugi N, <u>Kanemoto H</u> , Yoshiyama K, <u>Ikeda M</u> , Kazui H.	How do caregivers successfully cope with behavioral and psychological symptoms of dementia? A web-based, preliminary analysis using a hybrid approach	Int Psychogeriatrics Feb 24	doi: 10.1016/j.in psyc.2025.10 0050	2025

<p>Yamashita R, Beck G, <u>Shigenobu K</u>, Tarutani A, Yonenobu Y, Kawai M, Mori K, Tahara S, Satake Y, Saito Y, Morii E, Hasegawa M, <u>Ikeda M</u>, Mochizuki H, Murayama S.</p>	<p>Motor involvement in frontotemporal lobar degeneration with TAR DNA-binding protein of 43 kDa type C</p>	<p>Neuropathology</p>	<p>Jan 14</p>	<p>doi: 10.1111/neup.13026</p>	<p>2025</p>
<p><u>Ishimaru D</u>, Suzuki M, Katsuki K, <u>Nagata Y</u>, Hirakawa N, Taomoto D, Satake Y, Yoshiyama K, <u>Shigenobu K</u>, <u>Kanemoto H</u>, <u>Ikeda M</u>.</p>	<p>Characteristics of the Japanese version of the Alzheimer's Disease Cooperative Study Scale for Activities of Daily Living in Mild Cognitive Impairment (ADCS-MCI-ADL-J): preliminary data</p>	<p>Int Psychogeriatrics</p>	<p>25(1)</p>	<p>doi: 10.1111/psyg.13234</p>	<p>2025</p>
<p>Sone D, Beheshti I, Tagai K, Kameyama H, Takasaki E, Kashibayashi T, Takahashi R, Ishii K, <u>Kanemoto H</u>, <u>Ikeda M</u>, Shigeta M, Shinagawa S, Kazui H.</p>	<p>Neuropsychiatric Symptoms and neuroimaging-based brain age in mild cognitive impairment and early dementia: A multicenter study</p>	<p>Psychiatry Clin Neurosci</p>	<p>Jan 17</p>	<p>doi: 10.1111/pcn.13777</p>	<p>2025</p>

Hata M, Miyazaki Y, Mori K, Yoshiyama K, Akamine S, <u>Kanemoto H</u> , Gotoh S, Omori H, Hirashima A, Satake Y, Suehiro T, Takahashi S, <u>Ikeda M.</u>	Screening of Aβ and phosphorylated tau status in the cerebrospinal fluid through machine learning analysis of portable electroencephalography data	Sci Rep	15 (1)	doi: 10.1038/s41598-025-86449-2	2025
Umeda S, <u>Kanemoto H</u> , Suzuki M, Wada T, Suehiro T, Kakeda K, Nakatani Y, Satake Y, Yamakawa M, Koizumi F, Taomoto D, Hikida S, Hirakawa N, Sommerlad A, Livingston G, Hashimoto M, Yoshiyama K, <u>Ikeda M.</u>	Validation of the Japanese version of the Social Functioning in Dementia scale and COVID-19 pandemic's impact on social function in mild cognitive impairment and mild dementia	Int Psychogeriatr	36(12)	1205-1218. doi: 10.1017/S1041610224000401	2024
Nakagawa Y, Satake Y, Hata M, <u>Ikeda M.</u>	Anterograde amnesia recurrence in temporal lobe epilepsy with amygdala-enlargement	BMJ Case Rep	17(12)	doi: 10.1136/bcr-2024-262302	2024

Hidaka Y, Hashimoto M, Suehiro T, Fuku hara R, Ishikawa T, Tsunoda N, Koyama A, Honda K, Miyagawa Y, Yoshiura K, Yuuki S, Kajitani N, Boku S, Ishii K, <u>Ikeda M</u> , Takebayashi M.	Association between choroid plexus volume and cognitive function in community-dwelling older adults without dementia: a population-based cross-sectional analysis	Fluids Barriers CNS	21(1)	101. doi: 10.1186/s12987-024-00601-0	2024
Shinagawa S, Hashimoto M, Yamakage H, Toya S, <u>Ikeda M</u> .	Eating problems in people with dementia with Lewy bodies: Associations with various symptoms and the physician's understanding	Int Psychogeriatrics	36(12)	1194-1204 doi: 10.1017/S1041610224000346	2024
Katakami S, Satake Y, Suehiro T, <u>Ishimaru D</u> , Nakanishi E, <u>Kanemoto H</u> , Yoshiyama K, <u>Ikeda M</u> .	The impacts of hospital admission in very late-onset schizophrenia-like psychosis: A case report	PCN Rep	3(4)	doi: 10.1002/pcn.5.70040	2024

Taomoto D, Nishio Y, Hidaka Y, <u>Kanemoto H</u> , Takahashi S, <u>Ikeda M.</u>	Delirium-onset prodromal Lewy body disease: A series of 5 cases	Clin Park Relat Disord	Nov 21	doi: 10.1016/j.prdoa.2024.100289.	2024
Omori H, Satake Y, Sato S, <u>Ishimaru D</u> , Hata M, <u>Ikeda M.</u>	Delusional jealousy and psychological factors in very late-onset schizophrenia-like psychosis with positive result of Lewy body disease biomarker: a case report	Psychogeriatrics	Nov 18	doi: 10.1111/psych.13220	2024
Toya S, Hashimoto M, Manabe Y, Yamakage H, <u>Ikeda M.</u>	Factors Associated with Increased Burden of Caregivers of People with Dementia with Lewy Bodies	Geriatrics (Basel)	9(5)	115 doi: 10.3390/geriatrics9050115	2024

Sommerlad A, Grothe J, Umeda S, <u>Ikeda M</u> , Kanemoto H, Livingston G, Luppa M, Rankin KP, Riedel-Heller SG, Röhr S, Suzuki M, Huntley J.	Awareness of Social Functioning in People with Dementia and Its Association with Dementia Severity: Multi- Center Cross-Sectional Study	J Alzheimers Dis	100(4)	1183-1193 doi: 10.3233 /JAD-24031 1	2024
<u>Ikeda M</u> , Toya S, Manabe Y, Yamakage H, Hashimoto M.	Post hoc analysis of the characteristics and treatment needs of patients with dementia with Lewy bodies (DLB) and their caregivers and their physicians' awareness of those treatment needs according to the duration after diagnosis of DLB	Int J Geriatr Psychiatry	39(8)	doi: 10.1002 /gps.6122	2024
Hata M, Satake Y, Miyazaki Y, Omori H, Hirashima A, <u>Kanemoto</u> <u>H</u> , Yoshiyama K, Takahashi S, <u>Ikeda M</u> .	Hidden cases of epilepsy in cognitive impairment clinics: Exploring the use of a portable device for simplified electroencephalography testing	Epilepsy Behav Rep	Jul 28	doi: 10.1016 /j.ebr.2024.1 00701	2024

Fueki K, Manabe Y, Sasaki K, Kimoto K, Hashimoto M, Ueda T, Utsumi K, <u>Ishikawa T</u> , Baba K, <u>Ikeda M</u> , Kuboki T.	Medical-dental collaboration on an exploratory research project on the correlation between cognitive and oral function: The ECCO project	J Prosthodont Res	Jul 17	doi: 10.2186/jpr.JPR_D_24_00081	2024
Mo W, Liu X, Yamakawa M, Koujiya E, Takeya Y, <u>Shigenobu K</u> , Adachi H, <u>Ikeda M</u> .	Prevalence of sleep disturbances in people with mild cognitive impairment: A systematic review and meta-analysis	Psychiatry Res	Jun 28	doi: 10.1016/j.psychres.2024.116067	2024
Toya S, Hashimoto M, Manabe Y, Yamakage H, <u>Ikeda M</u> .	Factors Associated with Quality of Life in Patients with Dementia with Lewy Bodies: Additional Analysis of a Cross-Sectional Study	J Alzheimers Dis	100(2)	525-538 doi: 10.3233/JAD-231302. PMID: 38875033	2024

Hata M, Miyazaki Y, Mori K, Yoshiyama K, Akamine S, <u>Kanemoto H</u> , Gotoh S, Omori H, Hirashima A, Satake Y, Suehiro T, Takahashi S, <u>Ikeda M.</u>	Utilizing portable electroencephalography to screen for pathology of Alzheimer's disease: a methodological advancement in diagnosis of neurodegenerative diseases	Front Psychiatry	May 24	doi: 10.3389/fpsyg.2024.1392158	2024
Kikuchi M, Viet J, Nagata K, Sato M, David G, Audic Y, Silverman MA, Yamamoto M, Akatsu H, Hashizume Y, Takeda S, Akamine S, Miyamoto T, Uozumi R, Gotoh S, Mori K, <u>Ikeda M.</u> , Paillard L, Morihara T.	Gene-gene functional relationships in Alzheimer's disease: CELF1 regulates KLC1 alternative splicing	Biochem Biophys Res Commun	Apr 27	doi: 10.1016/j.bbrc.2024.150025	2024
Kamasaki T, Otao H, Hachiya M, Kubo A, Okawa H, Sakamoto A, Fujiwara K, Hosaka K, Kitajima T, Shimokihara S, Maruta M, Han G, Mizokami Y, Kamata M, <u>Tabira T.</u>	Examination of factors associated with self-reported cane use among community-dwelling older adults	Ann Geriatr Med Res	29(1)	102-110 doi: 10.4235/agmr.24.0181	2025

Shimokihara S, Tanaka H, Boot W.R, <u>Nagata Y</u> , Nakai S, Tenjin M, <u>Tabira T.</u>	Development of Japanese Version of Mobile Device Proficiency Questionnaire: A cross-sectional validation study	Geriatrics & Gerontology International	24(11)	1223-1232 doi: 10.1111/ggi.14994	2024
Akasaki Y, <u>Tabira T.</u> , Maruta M, Makizako H, Shimokihara S, Hidaka Y, Kamasaki T, Kukizaki W, Kubozono T, Ohishi M.	Subjective Memory Complaints Related to Satisfaction With Meaningful Activities Among Community-Dwelling Older Adults	Cureus	16(11)	doi: 10.7759/cureus.7343 3	2024
Akaida S, <u>Tabira T.</u> , Tateishi M, Shiratsuchi D, Shimokihara S, Kuratsu R, Akasaki Y, Hidaka Y, Makizako H.	Averting older adults' memory function decline via meaningful activities: a follow-up longitudinal study	Eur Geriatr Med	15(6)	1793-1801 doi: 10.1007/s41999-024-01044-4	2024

Shimokihara S, Ikeda Y, Matsuda F, <u>Tabira T.</u>	Association Between Subjective Memory Complaints in Daily Life and Smartphone Proficiency Among Community-Dwelling Middle-Aged and Older	Cureus	16(10)	doi: 10.7759/cureus.72578	2024
Shimokihara S, <u>Tabira T.</u> , Maruta M, Han G, Sagari A, Iso N, Okabe T, Minami T, Kawagoe M.	Does Dialysis Therapy Cause Cognitive Impairment in Older Adults? A propensity score matching retrospective study from a Japanese long-Term care insurance certification survey	Asia Pacific Journal of Public Health	36(8)	772-779 doi.org/10.1177/101053952412866	2024
Kamasaki T, Otao H, Tanaka S, Hachiya M, Kubo A, Okawa H, Sakamoto A, Fujiwara K, Suenaga T, Kichize Y, Shimokihara S, Maruta M, Han G, Mizokami Y, <u>Tabira T.</u>	Age-specific comparisons in the rate of force development of toe pressure strength and its association with the timed up and go test	Eur Geriatr Med	15(3)	689-698 doi: 10.1007/s41999-024-00959-2.	2024

Ishii R, Kirimoto H, Yoshimura M, <u>Tabira T</u>	Translational research of occupational therapy and neurorehabilitation, volume II	Front. Hum. Neurosci	18	doi.org/10.3389/fnhum.2024.1426481	2024
Shimokihara S, <u>Tabira T</u> , Maruta M, Makizako H, Han G, Ikeda Y, Kamasaki T, Akasaki Y, Hidaka Y, Kumura Y, Kukizaki W, Nakahara R, Matsunaga S, Medina L, Kubozono T, Ohishi M.	Smartphone Proficiency in Community-Dwelling Older Adults is Associated With Higher-Level Competence and Physical Function: A Population-Based Age-Specific Cross-Sectional Study	J Appl Gerontol	44(1)	52-61 doi: 10.1177/07334648241261885	2024
Shimokihara S, <u>Tabira T</u> , Fukuhara R, Ishizuka T, Sakimoto H, Matsumoto K, Kondo T, Arai K, Katsuki K, <u>Ishimaru D</u> , <u>Nagata Y</u> , <u>Hotta M</u> , <u>Ikeda M</u> , <u>Nakamura M</u>	A Case of Alzheimer's Disease with Improved Activities of Daily Living and Psychological Symptoms After Photo Assessment for the Activities of Daily Living and Online Management	Journal of Alzheimer's Disease Reports	8(1)	1463-1470 doi.org/10.3233/ADR-240106	2024

Tanaka H, <u>Nagata Y</u> , <u>Ishimaru D</u> , Ogawa Y, Fukuhara K, Nishikawa T.	Clinical Factors Affecting the Remaining Activity of Daily Living in Severe Dementia	International Journal of Gerontology	18(4)	231-235 doi: 10.689 0/IJGE.2024 10_18(4).000 6	2024
					150

鈴木麻希, 高崎昭博, 中牟 田なおみ, <u>池田 学.</u>	前頭側頭型認知症に対する 治療と仕事の両立支援の特 徴とコツ	老年精神医学雑誌	34	35-42	2023
繁信和恵, <u>池田学.</u>	認知症におけるとらわれ・ こだわりの臨床と対応	精神科治療学	38	225-231	2023
繁信和恵, <u>石川智久,</u> <u>池田学.</u>	地域包括ケアにおけるリー ダーシップ認知症疾患医療 センターと地域包括ケア	老年科	5	107-112	2022
繁信和恵	認知症初期集中支援チーム の現状と精神科医の役割 「高齢者の発達障害」	老年精神医学雑誌	33	781-785	2022
田平隆行, 池田由里子.	認知機能低下に伴う生活行 為障害に対するリハビリテ ーション	老年社会科学	44(4)	376-384	2023

田平隆行, 堀田牧.	生活行為工程分析表 (PADA-D)	大阪作業療法ジャーナル	36(2)	129-139	2023
田平隆行.	地域在住認知症高齢者の手段的日常生活活動に対するリハビリテーション	精神神経学雑誌	124	717-724	2022
池田由里子, 下木原俊, 田平隆行.	主観的もの忘れのある高齢者が困難さを感じやすい生活行為の特徴と視線行動との関連性	地域ケアリング	24(13)		2022
堀田 牧, 池田 学.	認知症疾患別の生活行為の障害とリハビリテーション～認知症リハビリテーションの進歩と作業療法士への期待	公衆衛生	86(10)	860-869	2022
石丸大貴, 鈴木麻希, 堀田牧, 永田優馬, 岸本大喜, 梅田寿美代, 池田学.	Posterior cortical atrophy 患者に対する残存機能を活かした生活環境の工夫—リハビリテーション介入の一例	精神科治療学雑誌	38(3)	349-355	2023

池田 学, 石丸大貴, 永田優馬, 堀田 牧, 高崎昭博, 中牟田なおみ, 鈴木麻希.	神経変性疾患への対応の道 しるべ: 神経心理学的視点か ら	神経心理学	39(4)	299-307	2023
前西真梨子, 城平大喜, 佐藤俊介, 佐竹祐人, 鐘本英輝, 吉山顕次, 岩瀬真生, 橋本 衛, 池田 学.	幻聴と隣人への被害妄想が 前景に立ったアルツハイマー型認知症の一例	老年精神医学雑誌	34(10)	993-999	2023
池田 学.	認知症診療新時代の幕開け か?	臨床精神医学	52(9)	1027-1031	2023
森康治, 池田 学.	前頭側頭型認知症における 治療薬の開発状況	臨床精神医学	52(9)	1105-1108	2023
吉山顕次, 池田 学.	軽度認知障害	老年精神医学雑誌	34(6)	529-535	2023

畠真 弘, 宮崎友希, 高橋 隼, 城間千奈, 上野慶太, 石井良平, 柳澤琢史, <u>池田 学.</u>	シート型脳波計の認知症診 療への応用について	臨床神経生理学	51(3)	107-111	2023
内田直樹, 大塚俊弘, <u>中村 雅之</u> , 熊崎博一.	地域医療と科学技術の共生	日本社会精神医 学会雑誌	33(1)	44-45	2024
<u>繁信和恵.</u>	認知症疾患医療センターで 精神科医が期待に応える術 と心得	精神科治療学	39(2)	213-218	2024
吉山顕次, <u>繁信和恵.</u>	器質性症候群へのいざない オルゴール時計症状	月刊精神科	42	380-388	2023
<u>繁信和恵.</u>	認知症の BPSD に対する精 神科での入院治療	精神科臨床 Legato	9(1)	31-35	2023

笛木賢治, 真鍋雄太, 佐々木啓一, 橋本 衛, 木本克彦, <u>石川智久</u> , 上田貴之, 内海久美子, 釘宮嘉浩, 白石 成, 安部友佳, 稲用友佳, 馬場一美, 窪木拓男, <u>池田 学.</u>	認知機能と口腔機能の相関に関する医師・歯科医師の意識調査 - 医科歯科連携 ECCO プロジェクト -	老年精神医学雑誌	35(3)	283-290	2024
宗 久美, <u>石川智久</u> , 中村 光成, 大嶋俊範, 奥村猛, 宮本賢一, 安武 紗.	実践報告 (21) ともに生きるまちへ - One Team ARAO の挑戦 - 連載 認知症フレンドリー社会の創成に向けた多様なイニシアチブの活動	老年精神医学雑誌	34(8)	783-788	2023
<u>石川智久.</u>	歯科からみた認知症 地域包括ケアにおける医科歯科連携	Dementia Japan	37(3)	411-419	2023
田平隆行, 下木原俊	高齢者や認知症の人の「暮らし」の障害に対する作業療法の視点	作業療法ジャーナル	57(12)	1336-1341	2023
丸田道雄, <u>田平隆行.</u>	認知的・精神心理的・社会的フレイル対策としての作業療法アプローチ	日本サルコペニア・フレイル学会雑誌	7(1)	57-61	2023

田平隆行.	作業療法士からみた日本老年精神医学会専門医との協働への期待－生活行為障害を中心に－	老年精神医学雑誌	34(4)	324-329	2023
堀田 牧.	作業療法士が実行できる認知症疾患別の家族支援の考え方	臨床作業療法 NOVA	21(1)	34-40	2024
堀田 牧.	タイプ別の家族支援－FTD の事例から－	臨床作業療法 NOVA	21(1)	153-157	2024
田中寛之, 梅田鍊, 黒木達成, <u>永田優馬</u> , 石丸大貴, 天真正博, 中井俊輔, 鍵野将平.	中等度・重度認知症のための活動に対する取り組み方尺度 Assessment Scale for Engagement in Activities の開発 項目反応理論による尺度特性の検討	日本老年療法学会誌	2	1-7	2023
鍵野将平, 田中寛之, 小川泰弘, <u>永田優馬</u> , 石丸大貴.	Adelaide Driving Self-Efficacy Scale(ADSES)の日本語版尺度開発	日本安全運転医療学会誌	3(1)	59-64	2023

池田 学.	認知症者におけるADL評価とアプローチ 卷頭言	メディカル・ビューポイント	Vol.46 No.4	—	2025
鐘本英輝, 池田 学.	VLOSLP (very late-onset schizophrenia-like psychosis) とはなにか	老年精神医学雑誌	36(3)	197-203	2025
中牟田なおみ, 鈴木麻希, 池田 学.	若年性認知症のある人の仕事の両立支援をどのように考え, どうすべきか	精神科治療学	40(3)	287-292	2025
池田 学.	Prodromal期の認知症における精神症状	栃木精神医学	44	3-11	2024
池田 学, 石丸大貴, 永田 優馬, 堀田 牧, 高崎昭博, 中牟田なおみ, 鈴木麻希.	神経心理学を学ぶ, 活かす, 楽しむー理事長の独り言	神経心理学雑誌	40(2)	106-110	2024

池田 学, 石丸大貴, 永田 優馬, 香月邦彦, 堀田 牧.	新時代の認知症医療における作業療法士の役割と期待	作業療法	43(2)	171-175	2024
池田 学.	レビー小体型認知症	きょうの研究	3	16-19	2024
安武 綾, 喜多敏博, 石川智久, 宗 久美, 濱口 幸, 浦田姫佳.	在宅認知症高齢者と介護家族のソーシャルサポート獲得 ICT 支援プログラムの評価-熊本県荒尾市のソーシャルサポートの概況-	アドミニストレーション	第 31 卷 第 1・2 合併号	164-174	2025
田平隆行, 下木原俊.	チーム医療・多職種協働における作業療法の役割—本人の個性や残存能力を活かした生活の中での大切な活動への支援	老年精神医学雑誌	35(11)	1337-1344	2024
田平隆行.	認知症基本法と作業療法—共生社会において個性と能力が発揮できる支援	作業療法ジャーナル	58(11)	1045	2024

下木原俊, <u>田平隆行</u> , 堀田 牧.	地域在住認知症高齢者のADL能力と要介護度との関連—生活行為工程分析表（PAD A-D）を用いた横断的研究	日本老年療法学 会誌	3巻	doi.org/10.57270/jgts.2024_002_OA	2024
田平隆行.	セミナー後記：軽度認知障害（MCI）段階から生じる生活障害の特徴と支援	Eisai, Do communication	—	—	2024
堀田 牧.	認知症者のADL障害の特徴	メディカル・ビューポイント	Vol.46 No.4	—	2025
永田優馬.	認知症者への環境調整	作業療法ジャーナル	58(8)	717-720	2024
蕨野 浩, 中川 英俊, 福本知久, <u>永田 優馬</u> .	「作業療法と訪問リハビリテーション」介護保険での訪問リハビリテーションの実践報告	大阪作業療法ジャーナル	38(1)	27-32	2024