

# 作業療法学専攻

## 論文

### A 欧文

#### A-a

1. Umeki N, Murata J, Higashijima M: Effects of Training for Finger Perception on Functional Recovery of Hemiplegic Upper Limbs in Acute Stroke Patients. *Occup Ther Int* (<https://www.hindawi.com/journals/oti/>) 2019: 6508261, 2019 (IF:0.821) \*
2. Nagae M, Tokunaga A, Morifuji K, Matsuzaki J, Ozawa H, Motoyama K, Honda S, Hanada H, Tanaka G, Nakane H: Efficacy of a group psychoeducation program focusing on the attitudes towards medication of children and adolescents with ADHD and their parents: a pilot study. *Acta Medica Nagasakiana* 62(3): 77-86, 2019
3. Nishida-Hikiji E, Okamoto M, Iwanaga R, Nakane H, Tanaka G: Mental health literacy regarding eating disorders in female Japanese university students. *Eat Disord* (<https://www.tandfonline.com/toc/uedi20/current>) 1-12, 2019 (IF:1.347) \*
4. Tokunaga A, Iwanaga R, Yamanishi Y, Higashionna T, Tanaka K, Nakane H, Tanaka G: Relationship between parenting stress and children's behavioral characteristics in Japan. *Pediatr Int* (<https://onlinelibrary.wiley.com/journal/1442200x>) 61(7): 652-657, 2019 (IF:0.939) \*
5. Kinoshita H, Tanaka K, Nakao R, Iso F, Honda S, Tanaka G, Nakane H: Comparison of mental cognitive function of A-bomb survivors and non-A-bomb in Nagasaki. *Psychiatry Clin Neurosci* (<https://onlinelibrary.wiley.com/journal/14401819>) 73(9): 594, 2019 (IF:3.489) \*
6. Tokunaga A, Akiyama T, Miyamura T, Honda S, Nakane H, Iwanaga R, Tanaka G: Neonatal behavior and social behavior and sensory issues in 18 months toddlers. *Pediatr Int* (<https://onlinelibrary.wiley.com/journal/1442200x>) 61(12): 1202-1209, 2019 (IF:0.939) \*
7. Ohnishi M, Kawasaki R, Nakane H: A comparison of the mental health status of methamphetamine-dependent inmates and drug addiction rehabilitation program participants in Japan. *Psychiatry Clin Neurosci* (<https://onlinelibrary.wiley.com/journal/14401819>) 73(9): 596, 2019 (IF:3.489) \*
8. Kogo H, Murata J, Murata S, Yamashita Y, Higashi T: Characteristic Lower Limb Pitting Edema Post-Stroke - Identification of Risk Factors: A Comparison between the Normal and Hemiplegic Side in Stroke Patients and Healthy Elderly Controls. *Journal of Physiotherapy & Physical Rehabilitation* (<https://www.hilarispublisher.com/physiotherapy-physical-rehabilitation.html>) 4(1): 1000164, 2019
9. Imaoka S, Sato K, Hurukawa M, Higashi T: Predictive factors for ambulatory state in critical limb ischemia patients at discharge. *J Phys Ther Sci* (<https://jpts.spts.jp/>) 31(8): 629-632, 2019
10. Sugawara K, Tanabe S, Suzuki T, Higashi T: Effect of electrical stimulation of antagonist muscles for voluntary motor drive. *Somatosens Mot Res* (<https://www.tandfonline.com/toc/ismr20/current>), 36(2): 109-115, 2019 (IF:1.235) \*
11. Ishibashi D, Homma T, Nakagaki T, Fuse T, Sano K, Satoh K, Mori T, Atarashi R, Nishida N: Type I interferon protects neurons from prions in in vivo models. *Brain* (<https://academic.oup.com/brain>) 142(4): 1035-1050, 2019 (IF:11.814) \*
12. Hayashi Y, Iwasaki Y, Waza M, Shibata H, Akagi A, Kimura A, Inuzuka T, Satoh K, Kitamoto T, Yoshida M, Shimohata T: Clinicopathological findings of an MM2-cortical-type sporadic Creutzfeldt-Jakob disease patient with cortical blindness during a course of glaucoma and age-related macular degeneration. *Prion* (<https://www.tandfonline.com/toc/kprn20/current>) 13(1): 124-131, 2019 (IF:1.596) \*
13. Satoh K, Fuse T, Nonaka T, Trang Dong, Takao M, Nakagaki T, Ishibashi D, Taguchi Y, Ban Mihara B, Iwasaki Y, Yoshida M, Nishida N: Postmortem Quantitative Analysis of Prion Seeding Activity in the Digestive System. *Molecules* (<https://www.mdpi.com/journal/molecules#>) 24(24): 4601, 2019 (IF:3.06) \*
14. Maeda K, Sugihara Y, Shiraishi T, Hirai A, Satoh K: Cortical Hyperintensity on Diffusion-weighted Images as the Presymptomatic Marker of Sporadic Creutzfeldt-Jakob Disease. *Intern Med* (<http://internmed.jp/>) 58(5): 727-729, 2019 (IF:0.956) \*

### B 邦文

#### B-a

1. 岩永竜一郎, 加藤寿宏, 伊藤祐子, 仙石泰仁, 徳永瑛子, 東恩納拓也, 榎川亜衣, 上田 茜: 学校版感覚処理アセスメントの因子分析研究. *日本発達系作業療法学会誌* 6(1): 1-7, 2019
2. 吉田瑛美, 塩屋 望, 片岡美希, 徳永瑛子, 宮原春美, 鶴崎俊哉, 岩永竜一郎: 自閉症スペクトラム症の子どものスクリーニングのための社会的認知検査の開発—検査試案の作成—. *日本発達系作業療法学会誌* 6(1): 14-21, 2019
3. 今市屋桃子, 飯田成美, 穂山富太郎, 鶴崎俊哉, 徳永瑛子, 岩永竜一郎: 新生児行動評価スケールの因子分析研究. *日本発達系作業療法学会誌* 6(1): 23-28, 2019

4. 小田和徳, 飯田成美, 亀山富太郎, 鶴崎俊哉, 徳永瑛子, 岩永竜一郎: 新生児の新生児行動評価スケールにおけるクラスター群間の相関関係. 日本発達系作業療法学会誌 6(1): 29-33, 2019
5. 岩永竜一郎, 徳永瑛子, 吉田ゆり, 田山 淳, 田中悟郎, 今村 明, 調 漸: 遠隔地の児童発達支援センター職員との Skype を用いた勉強会の試み. 日本発達系作業療法学会誌 6(1): 34-39, 2019
6. 倉澤茂樹, 立山清美, 岩永竜一郎, 大歳太郎, 中谷 謙, 横井賀津志: 日本における自閉症スペクトラム障害の診断年齢, 種別の検討. 保健医療学雑誌 10: 34-41, 2019
7. 岩永裕人, 大迫 健, 徳永瑛子, 田中悟郎, 菊池泰樹, 岩永竜一郎: 幼児をもつ父親の育児ストレスと関連要因. 日本発達系作業療法学会誌 6(1): 8-13, 2019
8. 浜口 毅, 三條伸夫, 中村好一, 北本哲之, 村山繁雄, 高尾昌樹, 佐藤克也, 原田雅史, 水澤英洋, 山田正仁: MM2 視床型孤発性 Creutzfeldt-Jakob 病の臨床像. NEUROINFECTION 24(2): 164, 2019
9. 下田 航, 阿南君佳, 佐藤克也: ABC 認知症スケールの妥当性について. Dementia Japan 33(4): 535, 2019
10. 佐藤克也: ヒトプリオン病患者におけるバイオマーカーの検討. NEUROINFECTION 24(2): 154, 2019
11. 片岡 敏, 安田 雄, 北本哲之, 佐藤克也: 多彩な皮質徴候を呈した MM-2 皮質型孤発性 Creutzfeldt-Jakob 病と考えられる 1 例. 臨床神経学 59(10): 672, 2019
12. 大山 要, 草野泰輝, 濱崎まや, 山根千穂, 相原希美, 一瀬邦弘, 中根俊成, 佐藤克也, 中嶋幹郎, 川上 純: 免疫複合体解析による脳・末梢の免疫異常の重複性の調査と特異的抗原の特定 MS・NMO・NPSLE を例に. 神経免疫学 24(1): 127-127, 2019
13. 村田 潤, 梅木奈穂, 古後晴基, 大山美智江, 山形茂生: 背部および頭頸部のギャッチアップ時にみられる血圧変動. ヘルスプロモーション理学療法研究 8(4): 187-191, 2019
14. 山下 裕, 古後晴基, 西上智彦, 東 登志夫: 頸部痛患者の疼痛強度及び能力障害は神経障害性疼痛の有無により関与する因子が異なる. ヘルスプロモーション理学療法研究, 9(3): 105-112, 2019
15. 古後晴基, 山滝奈海, 村田 潤: 健常若年女性を対象とした股関節屈曲における大腿骨運動と寛骨運動の関係. 理学療法科学 34(5): 689-693, 2019

#### B-b

1. 岩永竜一郎: 自閉スペクトラム症児への感覚・運動アプローチ. LD 研究 28: 46-51, 2019
2. 岩永竜一郎: 感覚統合とは. 特別支援教育の実践情報 11: 20-21, 2019
3. 岩永竜一郎: 発達障害のからだどころ ヒトのからだどころの発達 ヒトの運動はどのように発達していくか. ところの科学 207: 25-28, 2019
4. 岩永竜一郎: 感覚過敏が激しいお子さんへの生活の中での支援 (保護者の関わり方を考える: 親がどういう働きかけをすることがいいのか). アスペハート 17(2): 38-40, 2019

#### B-c

1. 岩永竜一郎: 学校及び保育所等訪問支援における作業療法. (重森健太, 横井賀津志 (編): 地域リハビリテーション学 第 2 版. 羊土社, 東京, pp.187-199 所収) 2019
2. 岩永竜一郎: 感覚・不器用さへの理解と対応. (川上ちひろ, 木谷秀勝 (編著): 発達障害のある女の子・女性の支援. 金子書房, 東京, pp.31-38 所収) 2019
3. 岩永竜一郎: JMAP, JPAN 感覚処理行為機能検査. (楠本泰士, 友利幸之介(監修): 小児リハ評価ガイド. Medical View, 東京, pp.154-156, pp.157-159 所収) 2019
4. 佐藤克也: 感染症疾患 15 プリオン病. (南学正臣(総編集): 内科学書 改訂第 9 版 山中書店, 東京, vol.2: pp.183-185 所収) 2019
5. 佐藤克也: 神経疾患 4 感染症・炎症性疾患 脳腫瘍の他の中枢神経感染症. (南学正臣(総編集): 内科学書 改訂第 9 版 山中書店, 東京, vol.6: pp.392-395 所収) 2019

#### B-d

1. 横尾誠一, 中根秀之: 在宅療養高齢者のソーシャルネットワークに影響する要因. 保健学研究 32: 87-93, 2019
2. 大西真由美, 中根秀之, 川崎涼子: 受刑経験がある薬物依存症者の再犯防止に寄与する社会的包摂プログラム開発. 医療の広場 59(7): 20-23, 2019
3. 横尾誠一, 大町いづみ, 中根秀之: 離島地域における在宅療養高齢者のソーシャルネットワークに関する研究. 日本看護学会論文集(ヘルスプロモーション) 49: 151-154, 2019

B-e

1. 石井慎一郎, 半澤節子, 酒井克子, 永井優子, 路川達阿起, 宮城純子, 谷田部佳代弥, 小池純子, 板橋直人, 中根秀之: 隔離と倫理的問題に対する精神科看護師の認識. 日本社会精神医学会雑誌 28(3): 311, 2019
2. 木下裕久, 中根秀之, 太田保之, 野中俊輔, 森本芳郎, 松坂雄亮, 金替伸治, 倉田青弥, 中野 健, 野畑宏之, 山口尚宏, 本田純久, 今村 明, 小澤寛樹: 雲仙普賢岳噴火災害 25 年後調査 ストレス障害の長期経過と心的外傷後成長(PTG). 精神神経学雑誌 2019 特別号: S630, 2019

論文研究業績集計表

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2019	14	0	0	0	0	14	11	15	4	5	3	2	29	43

学会発表数一覧

	A-a	A-b シンポジウム	A-b 学会	合計	B-a	B-b シンポジウム	B-b 学会	合計	総計
2019	1	0	4	5	1	6	40	47	52

論文総数に係る教員生産係数一覧

	$\frac{\text{欧文論文総数}}{\text{論文総数}}$	教員生産係数 (欧文論文)	$\frac{\text{SCI 掲載論文数}}{\text{欧文論文総数}}$	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2019	0.326	1.556	0.786	1.222

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2019	29.685	3.298	2.699