

## 作業療法学専攻

### A 欧 文

#### A-a

1. Tanaka G, Inadomi H, Kikuchi Y, Ohta Y: Evaluating community attitudes to people with schizophrenia and mental disorders using a case vignette method. *Psychiatry Clin Neurosci* 59(1): 96-101, 2005 \*
2. Inadomi H, Tanaka G, Watanabe S, Nagatomi Y, Mitarai K, Ohshi R, Kusumeki K, Shimatani T, Hatanaka K, Hiroike T, Teramoto K, Utsunomiya H, Etoh R, Ohta Y: Efficacy of 3-year psychiatric daycare treatment in patients with schizophrenia. *Psychiatry Clin Neurosci* 59(3): 246-252, 2005 \*
3. Kinoshita H, Nakane Y, Nakane H, Ishizaki Y, Honda S, Ohta Y, Ozawa H: Nagasaki Schizophrenia Study; Influence of duration of untreated psychosis (DUP) on long outcome. *Acta Medica Nagasakiensia* 50(1): 17-22, 2005 ○
4. Inadomi H, Tanaka G, Kikuchi Y, Ohta Y, Ozawa H: Ability of procedural learning and gestalt cognition in patients with schizophrenia assessed by push-button task and tree-drawing test. *Acta Medica Nagasakiensia* 50(4): 155-160, 2005 ○
5. Yoshimura T, Nakano J, Okita M, Kikuchi K, Kitamura T, Ishikawa T: Complete blood cell counts and blood chemistry in Yusho. *J Dermatol Sci* 1 (Suppl 1): S45-S55, 2005 \*
6. Nakano J, Yoshimura T, Okita M, Motomura M, Kamei S, Matsuo H, Eguchi K: Laminin-induced autoimmune myositis in rats. *J Neuropathol Exp Neurol* 64(9): 790-796, 2005 \*○
7. Shiraishi H, Motomura M, Yoshimura T, Fukudome T, Fukuda T, Nakao Y, Tsujihata M, Vincent A, Eguchi K: Acetylcholine receptors loss and postsynaptic damage in MuSK antibody-positive myasthenia gravis. *Ann Neurol* 57(2): 289-293, 2005 \*
8. Nakamoto T, Matsukawa K, Murata J, Komine H: Beat-to-beat modulation of atrioventricular conduction during dynamic exercise in humans. *Jpn J Physiol* 55(1): 37-51, 2005 \*

#### A-b

1. Nakano J, Yoshimura T, Okita M, Motomura M, Kamei S, Matsuo H, Eguchi K: Laminin-induced autoimmune myositis in rats. *J Neurol Sci* 238(Suppl 1): S166, 2005
2. Motomura M, Shiraishi H, Yoshimura T, Fukudome T, Nakao Y, Tsujihata M, Eguchi K, Vincent A: Experimental autoimmune MuSK antibody-induced myasthenia gravis. *J Neurol Sci* 238(Suppl 1): S176, 2005
3. Yoshimura T, Motomura M, Shiraishi H, Nakano J, Tsujino A, Shirabe S, Eguchi K, Tsujihata M: Muscle pathological changes in MuSK antibody-positive myasthenia Gravis. *J Neurol Sci* 238(Suppl 1): S177, 2005
4. Shiraishi H, Motomura M, Yoshimura T, Fukuda T, Tsujihata M, Eguchi K, Vincent A: Quantitative analysis of MuSK at the motor end-plate in Japanese patients with MuSK antibody positive myasthenia Gravis. *J Neurol Sci* 238(Suppl 1): S94, 2005

#### A-d

1. Sonoda K: Two situations where Had Better can be used. *Bulletin of Nagasaki University School of Health Sciences* 18(1): 1-4, 2005

### B 邦 文

#### B-a

1. 山口清美, 片田美咲, 田中悟郎, 福田健一郎: 精神障害領域における1対1の作業療法. *長崎作業療法研究* 2(1): 18-23, 2005
2. 田中悟郎, 稲富宏之: 統合失調症の認知機能障害と精神科作業療法. *精神認知とOT* 2(6): 493-497, 2005
3. 岩永竜一郎, 伊藤斉子, 清水信之, 久原 彩, 十枝はるか: 小集団作業療法が高機能広汎性発達障害児の心の理論に及ぼす効果. *作業療法* 24(5): 474-483, 2005
4. 鈴木秀和, 本村政勝, 吉村俊朗, 白石裕一, 三井良之, 長谷川隆典, 渥美正彦, 北口正孝, 楠 進: 免疫吸着は無効であったが単純血漿交換が著効した抗MuSK抗体陽性重症筋無力症の1例. *臨床神経学* 45(7): 510-513, 2005

#### B-b

1. 岩永竜一郎: 統合保育. *Medical Rehabilitation* 50: 50-55, 2005
2. 岩永竜一郎: 感覚統合療法. *アスペハート* 9: 91-95, 2005
3. 岩永竜一郎: 感覚統合療法2. *アスペハート* 10: 81-88, 2005
4. 岩永竜一郎: 日常生活における感覚過敏への対応. *アスペハート* 11: 77-80, 2005

5. 岩永竜一郎：感覚過敏のある子どもへの働きかけ. アスペハート 12: 91-95, 2005
6. 十枝はるか, 仙石泰仁, 中島そのみ, 館 延忠, 岩永竜一郎：保育士から「言葉の遅れ」を指摘された幼児のJMAP特徴. 作業療法 24(特別号): 103, 2005
7. 岩永竜一郎, 十枝はるか：特別支援教育推進体制モデル事業の巡回相談内容について. 作業療法 24(特別号): 103, 2005
8. 東嶋美佐子：【特集：パーキンソン病の作業療法】パーキンソン病の摂食・嚥下障害に対する対応. 作業療法ジャーナル 39(2): 123-130, 2005
9. 東嶋美佐子：【特集：介護予防における活動・参加支援の作業療法】介護予防としての摂食・嚥下に対する指導. 作業療法ジャーナル 39(7): 811-813, 2005
10. 東嶋美佐子：【特集：介護予防における活動・参加支援の作業療法】OTによる早期発見・対応のための摂食・嚥下評価. 作業療法ジャーナル 39(7): 839-841, 2005
11. 辻畑光宏, 吉村俊朗, 本村政勝：重症筋無力症の病態, 抗MuSK抗体の臨床的意義. Clinical Neuroscience 23(4): 382-385, 2005
12. 本村政勝, 白石裕一, 吉村俊朗, 辻畑光宏：重症筋無力症の基礎知識, 神経筋接合部の病態. Clinical Neuroscience 23(4): 402-405, 2005
13. 吉村俊朗, 中野治郎, 沖田 実, 菊池康樹, 北村 喬, 石川武彦：カネミ油症検診者における血球数と血液生化学の変化. 福岡医学雑誌 96(5): 192-203, 2005
14. 本村政勝, 白石裕一, 吉村俊朗, 辻畑光宏：重症筋無力症・Lambert-Eaton筋無力症候群. 神経眼科 22(3): 313-325, 2005
15. 白石裕一, 本村政勝, 吉村俊朗, 辻畑光宏：【我が国のseronegative MGの病態と治療】抗MuSK抗体陽性重症筋無力症. 神経免疫学 13(2): 197-203, 2005
16. 本村政勝, 白石裕一, 吉村俊朗, 辻畑光宏：重症筋無力症：抗MuSK抗体陽性MGの病態と治療. 神経治療学 22(6): 709-718, 2005
17. 徳田昌紘, 白石裕一, 本村政勝, 吉村俊朗, 黒原和博, 江口博人, 福島直美, 岩永 洋, 佐藤克也, 辻野 彰, 西浦義博, 調 漸, 中村龍文, 江口勝美：両眼外眼筋麻痺, 左側頭筋委縮を主徴としたchronic inflammatory myopathyの一例. 臨床神経学 45(1): 78, 2005
18. 小杉雅史, 南里悠介, 岡田竜一郎, 雪竹基弘, 水田治男, 黒原和博, 黒田康夫, 吉村俊朗：Montelukastが原因と考えられたChurg-Strauss症候群(CSS)の一例. 臨床神経学 45(1): 79, 2005
19. 植原亮平, 本村政勝, 吉村俊朗, 白石裕一, 江口博人, 福島直美, 岩永 洋, 佐藤克也, 辻野 彰, 西浦義博, 調 漸, 中村龍文, 松本一成, 江口勝美：自然寛解した抗GAD抗体関連小脳失調症の1例. 臨床神経学 45(2): 195, 2005
20. 白石裕一, 本村政勝, 吉村俊朗, 福留隆泰, 福田 卓, 中尾洋子, 辻畑光宏, Vincent Angela, 江口勝美：本邦の抗MuSK抗体陽性重症筋無力症における臨床的特徴, IgGサブクラス解析と神経筋接合部病理. 神経免疫学 13(1): 36, 2005
21. 吉村俊朗, 本村政勝, 白石裕一, 辻野 彰, 調 漸, 江口勝美, 中尾洋子, 辻畑光宏：MuSK抗体陽性MG患者の筋病理像. 臨床神経学 45(12): 1136, 2005
22. 本村政勝, 白石裕一, 江口勝美, 吉村俊朗, 中尾洋子, 辻畑光宏, Vincent Angela：筋特異的チロシンキナーゼ自己抗体の疾患特異性とIgGサブクラス. 臨床神経学 45(12): 1152, 2005
23. 白石裕一, 本村政勝, 吉村俊朗, 辻畑光宏, 江口勝美, Vincent Angela：本邦の抗MuSK抗体陽性重症筋無力症の臨床像と運動終板のMuSK発現量の検討. 臨床神経学 45(12): 1152, 2005
24. 黒原和博, 水田治男, 江里口 誠, 小杉雅史, 行竹基弘, 山口清次, 吉村俊朗, 黒田康夫：成人型3-メチルグルタミン酸血症 I 型. 臨床神経学 45(12): 1110, 2005
25. 中野治郎, 沖田 実, 坂本淳哉, 吉村俊朗：筋炎モデルラットに対する経皮的電気刺激の影響. 理学療法学 32(Suppl 2): 18, 2005
26. 浜崎真二, 後藤公文, 溝田貴光, 松屋合欽, 福留隆泰, 松尾秀徳, 渋谷統寿, 小鳥居 聡, 近藤誉之, 吉村俊朗：Non-systemic vasculitic neuropathy. 臨床神経学 45(6): 475, 2005
27. 本村政勝, 植原亮平, 吉村俊朗, 白石裕一, 江口博人, 福島直美, 岩永 洋, 佐藤克也, 辻野 彰, 西浦義博, 調 漸, 中村龍文, 松本一成, 江口勝美：自然寛解した抗GAD抗体関連小脳失調症の一例. 神経免疫学 13(1): 121, 2005

## B-c

1. 中根秀之, 太田保之：疫学 統合失調症. (上島国利(編)：統合失調症の概念・定義と疫学, 最新医学社, 東京, pp. 27-31 所収)2005
2. 東嶋美佐子：コミュニケーション 食事. (生田宗博(編)：ADL；作業療法の戦略・戦術・技術, 三輪書店, 東京, pp. 146-156 所収)2005

## B-d

1. 福田健一郎, 亀山真吾, 石本秀幸, 矢野亮一, 田中悟郎: 長崎県下における精神障害者の就労支援に関する調査, みんなの精神保健福祉 24: 9-24, 2005
2. 山田佳代子, 十枝はるか, 仙石泰仁: 集団不適應を示す幼児の実態調査とその幼児への個別指導体制のあり方について, 平成15年度受贈者 第10回「地域保健福祉研究助成」報告集(財団法人大同生命厚生事業団), pp. 215-220, 2004
3. 十枝はるか, 館 延忠, 石塚百合子, 澤田雄二: 発達障害のリスク児をスクリーニングするための基礎的研究, 平成16年度大学院保健医療学研究科修士・博士論文要旨, 札幌医科大学保健医療学部紀要 8: 133, 2005
4. 菊池泰樹, 野間口謙太郎, 安楽和夫: EM-algorithmによる生存関数の推定, 平成14-16度厚生労働省精神・神経疾患研究委託費, 筋ジストロフィーの治療と医学的管理に関する臨床研究論文集, pp. 148-151, 2005
5. 芦田千春, 東嶋美佐子, 古我知成: 口腔粘膜への温度刺激・化学刺激が自発性嚥下のインターバル及び喉頭運動時間に与える影響, 川崎医療福祉学会誌 14(2): 349-358, 2005
6. 妹尾勝利, 西本哲也, 石浦佑一, 東嶋美佐子: 上腕能動義手の手先具操作時における筋活動と酸素摂取に関する研究, 川崎医療福祉学会誌 15(1): 217-226, 2005

## 原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
2005	8	4	0	1	13	6	4	27	2	6	39	52

## 学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2005	4	0	0	4	0	4	35	39	43

## 原著論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
	論文総数		欧文論文総数	
2005	0.25	1.182	0.462	0.545

## Impact factor値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2005	16.872	1.534	2.812