

## 精神神経学

### A 欧 文

#### A-a

1. Nakane Y, Yoshioka K, Nakane H, Wata Y: The General population's image of mental diseases in Japan. An Australian-Japanese Perspective on Suicide Prevention: Culture, Community and Care 105-110, 2006◎
2. Griffiths K, Nakane Y, Christensen H, Yoshioka K, Jorm A, Nakane H: Stigma in response to mental disorders: a comparison of Australia and Japan. BMC Psychiatry 6: 21, 2006◎
3. Naganuma Y, Tachimori H, Kawakami N, Takashima T, Ono Y, Uda H, Hata Y, Nakane Y, Nakane H, Iwata N, Furukawa T, Kikkawa T: Twelve-month use of mental health services in four areas in Japan: Finding from the World Mental Health Japan Survey 2002-2003. Psychiatry Clin Neurosci 60 (2): 240-248, 2006 (IF: 1.132) \*
4. Honjo K, Kawakami N, Takeshima T, Tachimori H, Ono Y, Uda H, Hata Y, Nakane Y, Nakane H, Iwata N, Furukawa TA, Watanabe M, Nakamura Y, Kikkawa T: Social class inequality in self-rated health and their gender and age group differences in Japan. J Epidemiol 223-232, 2006 (IF: 1.240) \*
5. Iwanaga R, Ozawa H, Kawasaki C, Tsuchida R: Characteristics of the sensory-motor, verbal and cognitive abilities of preschool boys with attention deficit/hyperactivity disorder combined type. Psychiatry Clin Neurosci 60(1): 37-45, 2006 (IF: 0.980) \*
6. Horikoshi H, Kato Z, Masuno M, Asano T, Nagase T, Yamagishi Y, Kozawa R, Arai T, Aoki M, Teramoto T, Omoya K, Matsumoto N, Kurotaki N, Shimokawam O, Kurosawa K, Kondo N: Neuroradiologic findings in Sotos syndrome. J Child Neurol 21(7): 614-618, 2006 (IF: 1.102) \*
7. Hanada H, Honda S, Tokumaru T, Ozawa H: Association between mothers' concern about child rearing and their parenting stress. Acta Med Nagasaki 51(4): 115-120, 2006

#### A-b

1. Hashida A, Imamura A, Yamashita H, Kurotaki N, Okazaki Y, Ozawa H: The Genomic comparison between monozygotic twins discordant for autistic disorder. Am J Med Genet 141B(7): 768, 2006 (IF: 3.521) \*
2. Ono S, Imamura A, Kurotaki N, Nishihara K, Hashida A, Okazaki Y, Ozawa H: SNPs and gene expression analysis in monozygotic twins discordant for schizophrenia. Am J Med Genet 141B(7): 779, 2006 (IF: 3.521) \*

#### A-c

1. Kurotaki N, Matsumoto N: Sotos syndrome. Genomic Disorders. The Genomic Basis of Disease (Human Press Inc. Totowa, NJ), pp. 237-246, 2006

### B 邦 文

#### B-a

1. 山本智一, 生塩詞子, 岩永竜一郎, 一ノ瀬仁志, 林田雅樹, 小澤寛樹: 小児期の注意欠陥他動性障害が考えられた薬物依存症者の精神鑑定例. 精神科 9(3): 274-278, 2006
2. 畑田けい子, 中根秀之, 石崎裕香, 藤丸浩輔, 植木 健, 宮原明夫, 中根允文: 統合失調症におけるQOLの改善—Quetiapineの使用によって—. 新薬と臨床 55(7): 160-168, 2006◎
3. 中根允文, 吉岡久美子, 中根秀之: 精神疾患に対する日本人のイメージ. 日本社会精神医学会雑誌 15(1): 25-38, 2006◎
4. 一ノ瀬仁志, 中根秀之, 木下裕久, 石崎裕香, 室井千代, 小澤寛樹, 中根允文, 三根真理子, 太田保之: 長崎原爆被爆体験者の心身の健康に関する調査研究. 長崎医学会雑誌 81(特集号): 222-225, 2006◎
5. 黒滝直弘, 小澤寛樹: 急性アルコール中毒. 臨床精神医学 35(増刊号): 279-282, 2006
6. 黒滝直弘, 今村 明, 林田雅希, 小澤寛樹: 【DNAマイクロアレイと脳バンク】マイクロアレイの精神疾患研究への応用. 分子精神医学 6(3): 277-281, 2006

#### B-b

1. 西原浩司, 小澤寛樹: 神経栄養因子関連のトピックス—精神神経分野との関連性を中心に. Medico 37(4): 135-138, 2006

- 小澤寛樹：【DNA マイクロアレイと脳バンク】特集に寄せて，分子精神医学 6(3): 241-242, 2006
- 小澤寛樹：躁うつ病のエソロジー—進化学的観点から—，こころの科学 通巻(131): 36-40, 2006
- 林田雅希，中根秀之，稲富宏之，小澤寛樹：統合失調症における認知機能障害の評価と対応—統合失調症の認知機能障害研究の現状，Schizophrenia Frontier 7(4): 8-16, 2006
- 中根秀之，小澤寛樹：急性激越症状における経口 olanzapine 急速初期増量法の有効性，Schizophrenia Frontier 7(4): 272-275, 2006
- 林田雅希，中根秀之，稲富宏之，小澤寛樹：統合失調症の認知機能研究の現状，Schizophrenia Frontier 7(4): 224-232, 2006
- 中根秀之，門脇 孝：糖尿病とうつ病について，DITN 通巻(342): 2-3, 2006
- 中根秀之：神経症圏障害の疫学，臨床精神医学 35(6): 629-637, 2006
- 中根秀之，小澤寛樹：長崎大学医学部・歯学部附属病院 精神神経科における卒後臨床研修システムの紹介と現状，九州精神誌 52(3-4): 194-196

## B-d

- 小澤寛樹：厚生労働省科学研究費補助金 こころの健康科学研究事業「双生児法による精神疾患の病態解明」(課題番号 H17-こころ-009)平成17年度 総括・分担研究報告書 主任研究者 加藤忠史, pp. 34, 2006
- 中根允文，吉岡久美子，中根秀之：精神保健の知識と理解に関する日豪共同研究—精神障害と社会的距離—一般人と各種専門職との比較—平成17年度厚生労働科学研究費補助金 こころの健康科学研究事業 平成16年度総括・分担研究報告書 主任研究者 中根允文, pp. 31-38, 2006
- 中根秀之：医療専門職の考える精神障害に対する有効な支援とスティグマに関する研究—精神科医，プライマリケア医の年代別および豪州との比較検討—平成17年度厚生労働科学研究費補助金 こころの健康科学研究事業 平成16年度総括・分担研究報告書 主任研究者 中根允文, pp. 39-69, 2006
- 吉岡久美子，中根允文，中根秀之：精神保健の知識と理解に関する日豪共同研究—豪州における普及啓発活動の展開—平成17年度厚生労働科学研究費補助金 こころの健康科学研究事業 平成16年度総括・分担研究報告書 主任研究者 中根允文, pp. 71-82, 2006

## 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
2006	7	2	1	0	10	6	6	9	0	4	19	29

## 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		
2006	0	1	3	4	0	2	23	25	29

## 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	
2006	0.345	1.429	0.6	0.857

## Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2006	11.496	1.642	1.916