

精神神経学

A 欧 文

A-a

1. Kakiuchi C, Ishiwata M, Nanko S, Ozaki N, Iwata N, Umekage T, Tochigi M, Kohda K, Sasaki T, Imamura A, Okazaki Y, Kato T: Up-regulation of ADM and SEPX1 in the lymphoblastoid cells of patients in monozygotic twins discordant for schizophrenia. *Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet* 147B (5): 557-564, 2008 (IF:3.932) *
2. Mochizuki J, Saito H, Mizuguchi T, Nishimura A, Visser R, Kurotaki N, Miyake N, Unno N, Matsumoto N: Alu-related 5q35 microdeletions in Sotos syndrome. *Clin Genet* 74 (4): 384-391, 2008 (IF:4.128) *
3. Ishizuka Y, Abe H, Nakane H, Kannan H, Ishida Y: Different response between production of free radicals induced by central and peripheral administration of interleukin-1 beta in conscious rats. *Neurosci Res* 60 (1): 10-14, 2008 (IF: 1.051) *
4. Motohashi N, Shioe K, Nakamura J, Ohshima A, Yamada K, Ozawa H, Someya T, Uchitomi Y, Higuchi T: Revised psychopharmacological algorithms for the treatment of mood disorders in Japan. *Int J Psychiatr Clin Prac* 12 (1): 11-18, 2008 (IF: 0.410) *
5. Ono Y, Kawakami N, Nakane Y, Nakamura Y, Tachimori H, Iwata N, Uda H, Nakane H, Watanabe M, Naganuma Y, Furukawa TA, Hata Y, Kobayashi M, Miyake Y, Tajima M, Takeshima T, Kikkawa T: Prevalence of and risk factors for suicide-related outcomes in the World Health Organization World Mental Health Surveys Japan. *Psychiatry Clin Neurosci* 62 (4): 442-449, 2008 (IF: 1.181) *
6. Furukawa T.A, Kawakami N, Saitoh M, Ono Y, Nakane Y, Nakamura Y, Tachimori H, Iwata N, Uda H, Nakane H, Watanabe M, Naganuma Y, Hata Y, Kobayashi M, Miyake Y: The performance of the Japanese version of the K6 and K10 in the World Mental Health Survey Japan. *Int J Methods Psychiatr Res* 17 (3): 152-158, 2008 *
7. Takasaki Y, Kawakami N, Tsuchiya M, Ono Y, Nakane Y, Nakamura Y, Tachimori H, Iwata N, Uda H, Nakane H, Watanabe M, Naganuma Y, Furukawa T, Hata Y, Kobayashi M, Miyake Y, Takeshima T, Kikkawa T: Heart diseases, other circulatory diseases, and onset of major depression among community residents in Japan; results of the World Mental Health Survey Japan 2002-2004. *Acta Med Okayama* 62 (4): 241-249, 2008 ○

A-b

1. Horai S, Nakagawa S, Morofuji Y, Shimoto T, Deli A.M, Ozawa H, Niwa M: Effect of ilostazol on the Blood-brain Barrier (BBB) functions in vitro. *Signal Transduction in the Blood-Brain Barriers* 11:17, 2008
2. Nakazawa N, Imamura A, Nishida A, Ozawa H, Okazaki Y: Association between psychotic-like experiences and behavioral features among Japanese early teens. *World J Biol Psychiatry* 9 (Supple): 147, 2008
3. Imamura A, Tasaki S, Ono S, Hashida A, Kurotaki N, Kikuchi T, Yoshiura K, Okazaki Y, Ozawa H: Copy number analyses in monozygotic twins discordant for schizophrenia. *World J Biol Psychiatry* 9 (Supple): 149, 2008

A-c

1. Kawakami N, Takeshima T, Ono Y, Uda H, Nakane Y, Nakamura Y, Tachimori H, Iwata N, Nakane H, Watanabe M, Naganuma Y, Furukawa TA, Hata Y, Kobayashi M, Miyake Y, Kikkawa T: The WHO World Mental Health Surveys: Global perspectives on the epidemiology of mental disorders. (twelve-month prevalence, severity, and treatment of common mental disorders in communities in Japan: The World Mental Health Japan 2002-2004 Survey.) *The WHO World Mental Health Surveys: Global Perspectives on the Epidemiology of Mental Disorders*, Cambridge University Press, pp. 474-485, 2008

B 邦 文

B-a

1. 三根真理子, 中根秀之, 木下みどり, 浦田 実, 木下博史, 藤田邦之, 太田保之: 長崎県高齢被爆者安心サポート事業1年目の結果から. *広島医学*61 (4): 287-289 (2008)
2. 中根秀之, 中根允文, 吉岡久美子: 日本と豪州における精神保健の知識と理解. *日本精神医学雑誌*11(5) 378-387(2008)
3. 篠原 学, 中村光彦, 中根秀之, 久住一郎, 工藤 喬, 三村 将: うつ病患者におけるparoxetine-fluoxetineへの切り替えの有用性検討. *臨床精神薬理*11: 91-97, 2008
4. 半澤節子, 中根允文, 吉岡久美子, 中根秀之: 精神障害者に対するスティグマと社会的距離・個人的スティグマと知覚的スティグマの相違. *日本社会精神医学会雑誌*17: 177-187, 2008

B-b

1. 小澤寛樹, 森 貴史, 尾関あゆみ: 疾患と神経新生うつ病Clinical Neuroscience 26(8): 863-865, 2008
2. 西原浩二, 小澤寛樹: 抗精神病薬(第1世代, 第2世代, その他). 医学と薬学60(2): 171-177, 2008
3. 尾崎智治, 中根秀之, 小澤寛樹: ライフイベントのようつ病やパニック障害の再発とその予測. 精神科治療学22(9): 1059-1064, 2008
4. 石田 康, 長友慶子, 池田 学, 内村直尚, 大内清, 小澤寛樹, 北村俊則, 近藤 毅, 赤崎安昭, 佐野 輝, 寺尾 岳, 西村良二, 山田茂人, 神庭重信, 中村 純: プライマリケア医のうつ病診療に関する実態調査. 九州神経精神医学54(2): 120-126, 2008
5. 中澤紀子, 林 秀佳, 越本莉香, 小澤寛樹: 心身のケア. 臨牀と研究85(6): 841-845, 2008
6. 中根秀之, 中根允文: 特集IIコモンディージーズとしての精神疾患-有病率と疫学・変遷- 1 統合失調症. 精神科13(1): 40-45, 2008
7. 今村 明, 菊池妙子, 黒滝直弘: 精神医学用語解説CNV copy number variation. 臨床精神医学37(2): 220-221, 2008
8. 一ノ瀬仁志, 中根秀之: 病名をどう告げるか. The intervention and notification of the schizophrenia. Schizophrenia Frontier 9(2): 97-101, 2008
9. 木下裕久, 中根秀之: II病前からの諸問題2.疫学研究からみた問題専門医のための精神科臨床リュミエール統合失調症の早期診断と早期介入(水野雅文編集) pp. 22-32, 2008
10. 岩永洋一, 中根秀之, 中根允文: うつ病周辺郡の診断と治療を考える-逃避型抑うつの1症例を通して-臨床精神医学37(9): 1125-1128, 2008

B-c

1. 小澤寛樹, 黒滝直弘: 第12章双極性障害(2008). 気分障害: 医学書院413-431, 2008
2. 今村 明, 岡崎祐士: パーソナリティ障害 失調型パーソナリティ障害と統合失調症(福島 章 編集): 日本評論社47-60, 2008
3. 黒滝直弘: ばあちゃんのお世話をしていたあの頃. わたしのがばいばあちゃん232-234, 2008
4. 中根允文, 岡崎祐士, 藤原妙子, 中根秀之, 針間博彦: ICD-11精神および行動の障害-DCR研究用診断基準新訂版 医学書院 2008
5. 野中俊輔, 木下裕久, 野畑宏之, 一之瀬仁志, 千葉洋介, 中根秀之, 小澤寛樹: 多重債務者のメンタルヘルスとケアのためのネットワーク構築に関する調査研究. 第61回九州精神神経学会, 第54回九州精神保健学会p. 64, 2008
6. 越本莉香, 蓬萊彰士, 岩永洋一, 千住秀佳, 中澤紀子, 木下裕久, 中根秀之, 小柳津奈子, 龍 恵美, 高田正史, 北条美能留, 小澤寛樹: 長崎大学医学部・歯学部附属病院緩和ケアチームにおける臨床心理士の役割について. 第61回九州精神神経学会, 第54回九州精神保健学会p. 80, 2008
7. 西田淳志, 下寺信次, 佐々木司, 今村 明, 野中 猛, 今村義博, 谷井久志, 西村幸香, 岡崎祐士: 思春期・青年期一般人口中の精神病様症状体験(PLEs)と主観的苦痛及びHelp-Seekingとの関連 日本社会精神医学会抄録集p. 56, 2008
8. 今村 明, 中澤紀子, 西田敦志, 岡崎祐士, 小澤寛樹: 長崎市の中学生を対象とした精神病様症状体験の調査日本社会精神医学会p. 57, 2008
9. 金 賢, 中根秀之, 木下裕久, 越本莉香, Bahn Geonho, Mun Deok Su, 大津留晶, 柴田義貞, 小澤寛樹: 被爆体験が在韓被爆者に与えた心理的影響に対する検証日本社会精神医学会p. 106, 2008

B-d

1. 小澤寛樹: 平成19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)老年期うつ病の病態と治療に関する研究-うつ病の難治化(慢性化)要因
2. 中根秀之: WHO(世界保健機構)における自殺予防活動平成19年度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)心理学的剖検データベースを活用した自殺の原因分析に関する研究心理学的冒険の実施および体制に関する研究
3. 中根秀之, 一之瀬仁志, 木下裕久: 統合失調症の経過・生活機能障害からみた下位分類-文献的考察と分類の問題点平成19年度精神・神経疾患研究委託事業統合失調症治療のガイドラインの作成とその検証に関する研究報告書

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
2008	7	3	1	0	11	5	4	10	9	3	26	37

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		
2008	0	2	5	7	0	3	9	12	19

原著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)
2008	0.297	1.571	0.455	0.714

Impact factor値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2008	10.702	1.529	2.14