神経精神医学講座

Neuropsychiatry

教 授	倉知 正佳	Masayoshi Kurachi
助教授	鈴木 道雄	Michio Suzuki
講師	川﨑 康弘	Yasuhiro Kawasaki
講師	住吉 太幹	Tomiki Sumiyoshi
助手	角田 雅彦	Masahiko Tsunoda
助手	上原 隆	Takashi Uehara
助手	岩田 卓也	Takuya Iwata
助手	高橋 努	Tsutomu Takahashi
助手	田仲 耕大	Kodai Tanaka

著書

1) 田仲耕大, 鈴木道雄: 統合失調症.「薬局」2006年増刊号「病気と薬の説明ガイド 2006」, 324-336, 南山堂, 東京, 2006.

原著

- Araki T., Yamasue H., Sumiyoshi T., Kuwahara H., Suga M., Iwanami A., Kato N., and Kasai K.: Perospirone in the treatment of schizophrenia: Effect on verbal memory organization. Prog. Neuro-Psychopharmacol. & Biol. Psychiatry, 30: 204-208, 2006.
- 2) Matsui M., Sumiyoshi T., Yuuki H., Kato K., and Kurachi M.: Impairment of event schema in patients with schizophrenia: Examination of script for shopping at supermarket. Psychiatry Res., 143: 179-187, 2006.
- 3) Matsui M., Yuuki H., Kato K., and Kurachi M.: Impairment of memory organization in patients with schizophrenia or schizotypal disorder. J. Int. Neuropsychol. Soc., 12: 750-754, 2006.
- 4) Seeman P., Schwarz J., Chen J.-F., Szechtman H., Perreault M., McKnight GS., Roder J.C., Quirion R., Boska P., Srivastava L.K., Yanai K., Weinshenker D., and Sumiyoshi T.: Psychosis pathways converge via D2^{High} dopamine receptors. Synapse, 60: 319-346, 2006.
- 5) Sumiyoshi C., Sumiyoshi T., Roy A., Jayathilake K., and Meltzer H.Y.: Atypical antipsychotic drugs and organization of long-term semantic memory: Multidimensional scaling and cluster analyses of category fluency performance in schizophrenia. Int. J. Neuropsychopharmacol., 9: 677-683, 2006.
- 6) Sumiyoshi T., Higuchi Y., Kawasaki Y., Matsui M., Kato K., Yuuki H., Arai H., and Kurachi M.: Electrical brain activity and response to olanzapine in schizophrenia: A study with LORETA images of P300. Prog. Neuro-Psychopharmacol. & Biol. Psychiatry, 30: 1299-1303, 2006.
- 7) Sumiyoshi T., Sumiyoshi C., Nohara S., Hagino H., Hasegawa S., Kuwayama N., Endo S., and Kurachi M.: Verbal memory deficits in a preadolescent case of lesions of the left parahippocampal gyrus associated with a benign tumor. Prog. Neuro-Psychopharmacol. & Biol. Psychiatry, 30:733-736, 2006.
- 8) Takahashi T., Suzuki M., Zhou S.-Y., Tanino R., Hagino H., Kawasaki Y., Matsui M., Seto H., and Kurachi M.: Morphologic alterations of the parcellated superior temporal gyrus in schizophrenia spectrum. Schizophr. Res., 83: 131-143, 2006.
- 9) Takahashi T., Suzuki M., Zhou S.-Y., Tanino R., Hagino H., Niu L., Kawasaki Y., Seto H., and Kurachi M.: Temporal lobe gray matter in schizophrenia spectrum: a volumetric MRI study of the fusiform gyrus, parahippocampal gyrus, and middle and inferior temporal gyri. Schizophr. Res., 87: 116-126, 2006.
- 10) Uehara T., Sumiyoshi T., Matsuoka T., Itoh H., and Kurachi M.: Role of 5-HT_{1A} receptors in the modulation of stress-induced lactate metabolism in the medial prefrontal cortex and basolateral amygdala. Psychopharmacology (Berl), 186: 218-225, 2006.
- 11) 加藤 奏, 松井三枝, 倉知正佳, 結城博実, 鈴木道雄: Brief-Neuropsychological Scale の初期 Alzheimer 病患者への適用 について. 精神医学, 48: 1301-1307, 2006.

症例報告

1) 谷口茂樹, 山下委希子, 野原 茂, 鈴木道雄, 倉知正佳: 人格・行動の変化で発症した semantic dementia の 1 例. 精神

科, 9:81-88, 2006.

2) 古市厚志, 溝部宏二, 貫名 秀, 川原隆造: ボンディング障害に対して内観療法が奏効した一例. 精神神経学雑誌, 108: 449-458, 2006.

総説

- 1) 鈴木道雄,川崎康弘,周 世昱,高橋 努,倉知正佳: 統合失調症の脳形態学的研究 病態形成との関わりと客観的診断法への応用 . 精神神経学雑誌,108:654-660,2006.
- 2) 鈴木道雄, 高橋 努, 周 世昱, 川崎康弘, 倉知正佳: 統合失調症の脆弱性と発症に関わる脳形態の変化について. 社会精神医学会雑誌, 15: 49-54, 2006.
- 3) 倉知正佳: 統合失調症:自己意識の障害と社会性関連回路.神経進歩,50:142-152,2006.

学会報告

- 1) Kawasaki Y., Sumiyoshi T., Higuchi Y., Takeuchi M., and Kurachi M.: Can electrophysiological findings be of diagnostic value for schizophrenia? Association of European Psychiatrists-14th European Congress of Psychiatry, 2006, 3, Nice.
- 2) Kawasaki Y., Sumiyoshi T., Higuchi Y., Takeuchi M., Ito T., and Kurachi M.: Can event-related potentials be of diagnostic value for schizophrenia? The 28th International Congress of Clinical Neurophysiology, 2006, 9, Edinburgh.
- 3) Kawasaki Y., Suzuki M., Takahashi T., and Kurachi M.: Multivariate voxel based morphometry to map structural characteristics associated with gender differences in schizophrenia. The 19th Congress of the European College of Neuropsychopharmacology, 2006, 9, Paris.
- 4) Kurachi M.: Morphological brain changes of schizophrenia and their critical period. Korean Academy of Schizophrenia, 2006, 9, Seoul.
- 5) Matsui M., Takamiya C., Kobayashi T., Kawasaki Y., Suzuki M., Nishijo H., Nakazawa J., Noguchi K., and Kurachi M.: Brain activation associated with theory of mind: an fMRI study. 29th Mid-Year Meeting of International Neuropsychological Society, 2006, 7, Zurich.
- 6) Nishiyama S., Matsui M., Furuichi A., and Kurachi M.: Neuropsychological examination in agenesis of corpus callosum. 29th Mid-Year Meeting of International Neuropsychological Society, 2006, 7, Zurich.
- 7) Sumiyoshi T., Kurachi M., and Meltzer H.Y.: Serotonin-1A agonism in the action of atypical antipsychotic drugs and cognitive enhancement. In Symposium "Neurocognition in Schizophrenia: Medication Effects and Biological Markers"; Collegium Internationale Neuro-Psychopharmacologicum The 25th Biennial Congress, 2006, 7, Chicago.
- 8) Sumiyoshi T., Jayathilake K., Roy A. and Meltzer H.Y.: Effect of buspirone, a serotonin_{1A} partial agonist, on cognitive function in schizophrenia. Collegium Internationale Neuro-Psychopharmacologicum The 25th Congress, 2006, 7, Chicago.
- 9) Sumiyoshi T., Matsui M., Itoh H., Higuchi Y., Arai H., Takamiya C., and Kurachi M.: Essential polyunsaturated fatty acids and social cognition in schizophrenia. The Second Dual Congress on Psychiatry and the Neurosciences (INA/WFSBP), 2006, 12, Athens
- 10) Suzuki M., Zhou S.-Y., Takahashi T., Kawasaki Y., Matsui M., and Kurachi M.: Differential contributions of prefrontal and temporal pathology to development of schizophrenia. 13th Biennial Winter Workshop on Schizophrenia Research, 2006, 2, Davos.
- 11) Suzuki M., Takahashi T., Zhou S.-Y., Kawasaki Y., and Kurachi M.: Brain morphology in schizophrenia spectrum and psychosis development. In symposium: Brain Changes in Early Psychosis. 6th International Congress of Neuropsychiatry, 2006, 9, Sydney.
- 12) Suzuki M., Zhou S.-Y., Takahashi T., Kawasaki Y., Matsui M., Tanino R., and Kurachi M.: Changes in brain morphology implicating vulnerability and protection factors for psychosis development. 5th International Conference on Early Psychosis, 2006, 10, Birmingham.
- 13) Takahashi T., Suzuki M., Tanino R., Zhou S.-Y., Hagino H., Kawasaki Y., Kurachi M.: Volume reduction of the left planum temporale gray matter associated with long duration of untreated psychosis. 5th International Conference on Early Psychosis, 2006, 10, Birmingham.
- 14) Uehara, T., Sumiyoshi, T., Matsuoka, T., Itoh, H., Kurachi, M.: Role of 5-HT_{1A} receptors in the modulation of stress-induced lactate metabolism in the medial prefrontal cortex and basolateral amygdala. Collegium Internationale Neuro-Psychopharmacologicum (CINP) Asia Pacific Regional Meeting, 2006, 3, Pattaya, Thailand.

- 15) Yamada E., Sumiyoshi T., Takayanagi E., Hori N., and Matsui M.: Long-term Reality Orientation Training in hospitalized patients with dementia. Collegium Internationale Neuro-Psychopharmacologicum The 25th Congress, 2006, 7, Chicago.
- 16) 荒井宏文,松井三枝,米沢峰男,住吉太幹,倉知正佳:統合失調症患者に対する認知リハビリテーションの効果研究 第一報 . 第 164 回北陸精神神経学会, 2006, 6,金沢.
- 17) 荒井宏文,松井三枝,米沢峰男,住吉太幹,倉知正佳:統合失調症患者に対する認知リハビリテーションの効果研究 実行機能に着目して .第6回日本認知療法学会,2006,10,東京.
- 18) 荒井宏文,松井三枝:統合失調症患者に対する認知リハビリテーションの効果研究 社会的知識構造の改善に向けて . 第70回日本心理学会,2006,11,福岡.
- 19) 岩田卓也: 自閉症・発達障害支援センターにおける医療業務 富山県の場合 . 第 47 回日本児童青年精神医学会総会, 2006, 10, 千葉.
- 20) Uehara T., Sumiyoshi T., Matsuoka T., Itoh H., and Kurachi M.: Role of 5-HT_{1A} receptors in the modulation of stress-induced lactate metabolism in the rat brain. 第 28 回日本生物学的精神医学会・第 36 回日本神経精神薬理学会・第 49 回日本神経化学会大会合同年会, 2006, 9,名古屋.
- 21) 織壁里名,山末英典,石田竜二,茂末諭理子,井上秀之,高柳陽一郎,伊澤良介,糸川昌成,鈴木道雄,倉知正佳,加藤進昌,松下正明,小島卓也,笠井清登,須藤康彦: 覚醒剤精神病患者の脳形態異常 海馬・扁桃体体積の予備的検討.第8回日本ヒト脳機能マッピング学会,2006,3,岡崎.
- 22) 織壁里名, 山末英典, 石田竜二, 茂末諭理子, 井上秀之, 高柳陽一郎, 伊澤良介, 糸川昌成, 鈴木道雄, 倉知正佳, 加藤進昌, 岡崎祐士, 小島卓也, 笠井清登, 須藤康彦: 覚醒剤精神病患者の脳形態異常 海馬・扁桃体体積の予備的検討. 第 28 回日本生物学的精神医学会・第 36 回日本神経精神薬理学会・第 49 回日本神経化学会大会合同年会, 2006, 9, 名古屋.
- 23) 兼田康宏, 住吉太幹, Richard Keefe, 大森哲郎: 統合失調症認知機能簡易評価尺度(BACS)日本語版. 第26回日本精神科診断学会, 2006, 10, 京都.
- 24) 川崎康弘, 中村主計, 鈴木道雄, 住吉太幹, 高橋 努, 倉知正佳: 脳形態所見による統合失調症の診断可能性について. 第 26 回日本精神科診断学会, 2006, 10, 京都.
- 25) 倉知正佳, 阿部里絵, 松本 圭, 松井三枝: ミネソタ多面人格目録 (MMPI) の自我障害尺度の開発 統合失調症の早期診断のために . 第 26 回日本精神科診断学会, 2006, 10, 京都.
- 26) Kobayashi S., Tsuneki H., Takagi K., Kagawa S., Tsunoda M., Murata M., Matsuoka T., Wada T., Kurachi M., Kimura I., and Sasaoka T.: Alterd desensitization profiles of the α7 nicotinic receptor with G423S mutation identified in a patient with schizophrenia. 第79回日本薬理学会, 2006, 3,横浜.
- 27) 鈴木道雄: 統合失調症の脆弱性と発症に関わる脳形態の変化について. シンポジウム: 統合失調症の予防と早期支援. 第 25 回日本社会精神医学会, 2006, 2, 東京.
- 28) 鈴木道雄, 高橋 努, Zhou Shi-Yu, 川崎康弘, 倉知正佳: 脳形態異常からみた統合失調症の発症機構. シンポジウム: 統合失調症の発症準備の脳機構:予防を展望して. 第 28 回日本生物学的精神医学会・第 36 回日本神経精神薬理学会・第 49 回日本神経化学会大会合同年会, 2006, 9, 名古屋.
- 29) Suzuki M.: Implications of abnormal temporolimbic and prefrontal morphology in development of schizophrenia. In symposium: Physiological Approaches to Limbic and Hypothalamic Circuits for Emotion, Learning and Behavior. 第83回日本生理学会大会, 2006, 3, 前橋.
- 30) 鈴木道雄: 脳形態画像による統合失調症の発症脆弱性. シンポジウム: うつ病と統合失調症の病前性格と発症脆弱性. 第 102 回日本精神神経学会, 2006, 5, 福岡.
- 31) Suzuki M., Zhou S.-Y., Takahashi T., Hagino H., Kawasaki Y., Matsui M., Seto H., Kurachi M.: Anatomical changes of parietal regions in schizophrenia spectrum revealed with MRI-based volumetry. 第 28 回日本生物学的精神医学会・第 36 回日本神経化学会大会合同年会, 2006, 9,名古屋.
- 32) 鈴木道雄: 統合失調症における側頭辺縁系の形態異常と思春期における発達. シンポジウム: 海馬・扁桃体とその障害のニューロイメージング. 第 15 回海馬と高次脳機能学会, 2006, 11, 東京.
- 33) Sumiyoshi C., Sumiyoshi T., Roy A., Jayathilake K., and Meltzer H.Y.: Effect of atypical antipsychotic drugs on memory organization in schizophrenia. 第 28 回日本生物学的精神医学会・第 36 回日本神経精神薬理学会・第 49 回日本神経化学会大会合同年会, 2006, 9, 名古屋.
- 34) 鈴木道雄: 統合失調症前駆期の脳画像研究. シンポジウム: 統合失調症の前駆症研究 わが国における現状と課題 . 第9回日本精神障害予防研究会, 2006, 2, 東京.

- 35) Sumiyoshi T., Matsui M., Itoh H., Higuchi Y., Arai H., Takamiya C., and Kurachi M.: Essential polyunsaturated fatty acids and social cognition in schizophrenia. In Workshop at the Joint Meeting of the 28th Annual Meeting of the Japanese Society of Biological Psychiatry, the 36th Annual Meeting of the Japanese Society of Neuropsychopharmacology, and the 49th Annual Meeting of the Japanese Society of Neurochemistry 2006, 9, Nagoya.
- 36) Sumiyoshi T., Higuchi Y., Matsui M., Arai H., Takamiya C., Meltzer H.Y., and Kurachi M.: Effective adjunctive use of tandospirone with perospirone for enhancing verbal memory deficits and quality of life in schizophrenia: Role of serotonin_{1A} agonism in cognitive enhancement. Serotonin Club Sixth IUPHAR Satellite Meeting on Serotonin, 2006, 6 Sapporo.
- 37) Sumiyoshi T., Targum S., Sheehan D., and Mikamo A.: Improving effectiveness of efficacy assessments for global CNS clinical research. 第 2 6 回日本精神科診断学会, 2006, 10, 京都.
- 38) Spear C., Targum S., Sheehan D., Sumiyoshi T., and Mikamo A.: Addressing challenges associated with Clinician Rated Scales. 第16回日本臨床精神神経薬理学会, 2006, 10, 北九州.
- 39) 竹内正志, 高橋 努, 谷口茂樹, 谷野亮一郎, 川崎康弘, 鈴木道雄, 倉知正佳: 遅発緊張病が疑われ電気けいれん療法 が著効した一例. 第 163 回北陸精神神経学会, 2006, 1, 金沢.
- 40) 高橋 努, 鈴木道雄, 谷野亮一郎, 川崎康弘, 倉知正佳: 統合失調症患者における精神病未治療期間と脳形態の関連. 第 164 回北陸精神神経学会, 2006, 6, 金沢.
- 41) 高橋 努, 鈴木道雄, Zhou Shi-Yu, 谷野亮一郎, 川崎康弘, 松井三枝, 瀬戸 光, 倉知正佳: 統合失調症圏障害における 上側頭回亜区域の形態変化. 第 28 回日本生物学的精神医学会・第 36 回日本神経精神薬理学会・第 49 回日本神経化 学会大会合同年会, 2006, 9, 名古屋.
- 42) 高宮千枝子, 松井三枝, 小林恒之, 西条寿夫, 鈴木道雄, 川崎康弘, 倉知正佳, 中澤 潤, 野口 京, 瀬戸 光: 機能的脳 画像を用いた社会的認知の研究. 第 29 回日本神経科学会大会, 2006, 7, 京都.
- 43) 高宮千枝子,松井三枝,小林恒之,西条寿夫,鈴木道雄,川崎康弘,倉知正佳,中澤 潤,野口 京,瀬戸 光: Functional magnetic resonance imaging study of social cognition. 日本認知心理学会第4回大会, 2006, 8, 名古屋.
- 44) 谷野亮一郎, 谷口茂樹, 樋口悠子, 鈴木道雄, 倉知正佳: 精神症状を呈したくも膜嚢胞の3症例~近年の報告例を含めての一考察~. 第164回北陸精神神経学会,2006,6,金沢.
- 45) 角田雅彦, 樋口悠子, 住吉太幹, 松井三枝, 鈴木道雄, 倉知正佳: 急性一過性精神病性障害患者における探索眼球運動. 第 28 回日本生物学的精神医学会・第 36 回日本神経精神薬理学会・第 49 回日本神経化学会大会合同年会, 2006, 9, 名古屋.
- 46) 西井浩子, 横田祐介, 濱本奈緒美, 久永明人: 大脳皮質基底核変性症の 1 例に対するリハビリテーションとケアの試み. 第7回日本認知症ケア学会大会, 2006, 10, 札幌.
- 47) 西山志満子,松井三枝,古市厚志,倉知正佳:先天性脳梁欠損(完全欠損)症例の神経心理学的検討.第 163 回北陸精神神経学会,2006,1,金沢.
- 48) 西山志満子,松井三枝,古市厚志,倉知正佳:先天性脳梁欠損症例における高次機能障害.第30回日本神経心理学会総会、2006、9、名古屋.
- 49) 久永明人, 水島 豊: アルツハイマー病患者における頭痛症状に対する釣藤散の有用性. 第 48 回日本老年医学会学術集会, 2006, 6, 金沢.
- 50) 久永明人: 胸内苦悶感に真武湯が著効した身体表現性障害の1例. 第57回日本東洋医学会学術総会,2006,6,大阪.
- 51) 久永明人, 水野 宏, 浦田幸朋, 水島 豊: アルツハイマー病に伴う異食に対する食事療法の試み. 第17回日本老年医学会東北地方会,2006,9,秋田.
- 52) 樋口悠子, 住吉太幹, 川崎康弘, 倉知正佳: 新規抗精神病薬による認知機能改善作用の神経活動メカニズム. 第 1 回神経伝達機構と疾患研究会, 2006, 9, 東京.
- 53) 樋口悠子, 住吉太幹, 川崎康弘, 松井三枝, 荒井宏文, 伊東 徹, 倉知正佳: Perospirone の統合失調症における社会認知機能障害に対する効果. 第 16 回日本臨床精神神経薬理学会, 2006, 10, 北九州.
- 54) 古市厚志, 林 茂, 長谷川雄介, 岡本 猛, 吉本博昭: 昏迷様の意識障害を呈した Reversible posterior leukoencephalopathy syndrome の一例. 第 163 回北陸精神神経学会, 2006, 3, 金沢.
- 55) 古市厚志, 溝部宏二, 貫名 秀, 松嶋香澄, 川原隆造: 出産後のボンディング障害に対して内観療法が奏効した一例. 第 29 回日本内観学会, 2006, 5, 東京.
- 56) 古市厚志, 樋口悠子, 住吉太幹, 川崎康弘, 角田雅彦, 鈴木道雄, 倉知正佳: 集中内観によって神経生理学的変化を認めたうつ病患者の一例. 第 165 回北陸精神神経学会, 2006, 9, 金沢.
- 57) 古市厚志, 吉本博昭: 昏迷様の意識障害を呈した Reversible Posterior Leukoencephalopathy Syndrome の一例. 第19回

日本総合病院精神医学会, 2006, 12, 宇都宮.

58) 山田恵理子, 高柳絵美, 堀 信行, 住吉太幹, 松井三枝: 認知症患者へのリアリテイ・オリエンテーションの試み. 第 163 回北陸精神神経学会, 2006, 1, 金沢.

その他

- 1) Sumiyoshi T.: Comment on "Early experience in humans is associated with changes in neuropeptides critical for regulating social behavior. Proc. Natl. Acad. Sci. USA, 102: 17237-17240, 2005" by Fries A.B., Ziegler T.E., Kurian J.R., Jacoris S., and Pollak S.D. Schizophrenia Research Forum, 2005.
- 2) Sumiyoshi T.: Comment on "Transient and selective overexpression of dopamine D2 receptors in the striatum causes persistent abnormalities in prefrontal functioning. Neuron, 49: 603-615, 2006" by Kellendonk C., Simpson E.H., Polan H.J., Malleret G, Vronskaya S., Winger V., Moore H., Kandel E.R. Schizophrenia Research Forum, 2006.
- 3) Sumiyoshi T.: Neurocognitive Enhancement in Schizophrenia: Medication Effects and Biomarkers. Psychiatry Seminar, University of Milan, 2006, 12, Milan, Italy.
- 4) Sumiyoshi T.: Neurocognition in Schizophrenia: Medication Effects and Biological Markers. Japan-Taiwan Psychiatry Workshop, 2006, 7, Tokyo.
- 5) Sumiyoshi T., Higuchi Y., Matsui M., Sumiyoshi C., Kawasaki Y., and Kurachi M.: Serotonin_{1A} agonism in the action of perospirone and cognitive enhancement in schizophrenia. 第 3 回 AAP シンポジウム, 2006, 2, 東京.
- 6) 兼田康宏, 住吉太幹, Richard Keefe, 大森哲郎: 統合失調症認知機能簡易評価尺度 (BACS) 日本語版. 第6回精神疾患と認知機能研究会, 2006, 11, 東京.
- 7) 川崎康宏, 樋口悠子, 住吉太幹, 鈴木道雄, 谷野亮一郎, 倉知正佳: Stroop 課題施行中の脳情報処理機能の ERP と fMRI による解析. 第 27 回事象関連電位 (ERP) 研究会, 2006, 2, 東京.
- 8) 倉知正佳, 角田雅彦, 高橋 努: 精神科専門医制研修プログラムの整備のために: 大学病院の立場から. 精神神経学 雑誌, 108: 925-930, 2006.
- 9) 住吉太幹: 統合失調症における認知機能障害と薬物療法. Psychiatry Today (Physician's Report), 9: 24-26, 2006.
- 10) 鈴木道雄: 第8回世界生物学的精神医学会・シンポジウム報告 統合失調症への脆弱性の神経生物学 . 脳と精神の 医学, 16: 269-270, 2006.
- 11) 鈴木道雄: 統合失調症学会印象記. 臨床精神医学, 35: 589-590, 2006.
- 12) 鈴木道雄: 認知症の診断のすすめ方. 富山市医師会報, NO. 422: 8-11, 2006.
- 13) Suzuki M., Zhou S.-Y., Takahashi T., Kawasaki Y., Matsui M., Tanino R., and Kurachi M.: Differential contributions of prefrontal and temporolimbic pathology to mechanisms of psychosis. 第 3 回 CREST 領域內研究報告会, 2006, 3, 大阪.
- 14) 鈴木道雄, 倉知正佳: ドイツ統合失調症研究ネットワークを視察して とくに早期診断・早期介入について . 第 2 回精神科早期診断・早期治療懇話会, 2006, 3, 富山.
- 15) 鈴木道雄: 富山県 こころのリスク相談事業について. 第3回精神科早期診断・早期治療懇話会,2006,8,富山.
- 16) 鈴木道雄:「富山県 こころのリスク相談事業」の紹介. 富山県精神科医会,2006,9, 富山.
- 17) 鈴木道雄,川崎康弘,高橋 努,周 世昱,角田雅彦,谷野亮一郎,松井三枝,瀬戸 光,倉知正佳: 統合失調症の脆弱性と発症に関わる画像診断指標とその成立機序について(II). 厚生労働省 精神・神経疾患研究委託費「脳画像解析と生物学的指標を用いた精神疾患の診断と治療効果の判定への応用に関する研究」研究報告会,2006,12,東京.
- 18) 鈴木道雄, 高橋 努, 川崎康弘, 周 世昱, 谷野亮一郎, 松井三枝, 瀬戸 光, 倉知正佳: 脳画像解析による早期精神病の病態生理と客観的診断指標に関する研究. 厚生労働省 精神・神経疾患研究委託費「早期精神病の予防, 早期治療および病態解明に関する臨床研究」研究報告会, 2006, 12, 東京.
- 19) 高宮千枝子,松井三枝,小林恒之,川崎康弘,鈴木道雄,野口京,瀬戸光,中澤潤,西条寿夫,倉知正佳:機能的脳画像を用いた社会的認知機能の研究,「脳の機能発達と学習メカニズムの解明」.第3回領域内研究報告会,2006,3,大阪.
- 20) Higuchi Y., Sumiyoshi T., Jayathilake K., Roy A., Park S., Kurachi M., Meltzer H.Y.: Effect of buspirone, a serotonin1A partial agonist, on cognitive function in schizophrenia: A randomized, double-blind, placebo-controlled study. 第 39 回精神神経系薬物治療研究報告会, 2006, 12, 大阪.
- 21) 平野正治, 角田雅彦, 鏡森定信, 加須屋實: 富山県内の事業場におけるメンタルヘルスケアの取り組み状況について. 第 11 回産業保健調査研究発表会, 2006, 10, 川崎.
- 22) 豊田満生,松井三枝,倉知正佳: 気分障害における表情認知の研究,「脳の機能発達と学習メカニズムの解明」. 第 3

回領域内研究報告会, 2006, 3, 大阪.

23) 松井三枝, 西山志満子, 加藤 奏, 結城博実, 倉知正佳: 統合失調症患者における神経心理学的機能の縦断的検討. 第6回精神疾患と認知機能研究会, 2006, 11, 東京.