

- 1) 原井宏明 (2004). 向精神薬療法の限界
向精神薬療法をとりまく問題 転帰と
治療 今すぐ癒されるか,二年後の回復
か. こころの科学 116, 0912-0734.
 - 2) 原井宏明 臨床技法別「してはいけないこ
と」認知行動療法 2 つのケーススタディ,精
神科臨床サービス 5,351-356, 2005
 - 3) 原井宏明, 毛利伊吹. 社会不安障害の社
会的コストへの影響. 社会不安障害治療
のストラテジー. 小山司編 先端医学社,
東京. pp 27-33. 2005
 - 4) Harai, H., Okajima, Miyo. (2007).
Termination with Japanese Clients. In W.
O'Donohue, Cucciare, Michael A. (Ed.), A
Clinician's Guide to the Theory and
Practice of Termination in Psychotherapy.
New York: Routledge.(in printing)
 - 5) 岡嶋美代, & 原井宏明. (2006). 抑うつ的
なクライエントに対する遺伝カウンセリング
動機づけ面接の応用事例, 日本遺伝カウ
ンセリング学会誌(1347-9628) (Vol. 27, pp.
53).
 - 6) 原井宏明. (2006). 【うつ病のすべて】精
神療法・他 うつ病の治療と医療の近年の
発展と最近の論議 治療法の選択を決める
もの, 医学のあゆみ(0039-2359) (Vol.
219, pp. 976-983).
 - 7) 原井宏明. (2006). 知っておきたい頻用薬
の上手な使い方 抗うつ薬, 日本医事新
報(0385-9215) (pp. 43-46).
 - 8) 原井宏明. (2006). 心身症の治療 動機づ
け面接 行動変容を起こすためのコミュニ
ケーション, 心療内科(1342-9892) (Vol. 10,
pp. 403-412).
 - 9) 原井宏明 (2006). パニック障害と医療経
済 -経済学はパニック障害の治療に使え
る?-. In 竹内龍雄 (Ed.), 新しい診断と
治療の ABC40 パニック障害 (pp.
237-249). 東京: 最新医学社.
 - 10) Harai, H. (2006). MI for Anxiety. MINT
Bulletin, 13(1), 33-34.
 - 11) 原井宏明. (2005). 非対面心理療法の展望,
岩本隆茂 木津明彦. 非対面心理療法の
基礎と実際—インターネット時代のカウンセ
リング. 培風館. 東京, 229-241
 - 12) 原井宏明. (2005) 非対面心理療法の方法
論. 岩本隆茂, 木津明彦. 非対面心理療
法の基礎と実際—インターネット時代のカ
ウンセリング. 培風館. 東京. 23-36
- ## 2. 学会発表
- 1) Harai, Hiroaki. Clinical researches on
Depression in Japan. Naturalistic studies,
Drug trials, Treatment studies, World
Congress of World Association of Social
Psychiatry, 2004/10 Kobe
 - 2) 原井宏明ら、「OCD の会」(強迫性障害の患
者サポートグループ) 他の患者の様子を
観察することによって治療成績が改善する
か? 第 72 回熊本精神神経学会, 熊本市.
2005/7
 - 3) Harai, Hiroaki. Health Care Seeking
Behaviors of Generalized Anxiety Disorder
In Comparison With Other Anxiety;
Treatment Implications From Behavioral
Perspectives -Behavior Therapy for
Generalized Anxiety Disorder with

- problematic use of Anxiolytics; Case series- World Congress of Psychosomatic Medicine, Kobe, Japan. 2005/8
- 4) Harai, Hiroaki. Workshop on “MI for Anxiety”. MINT Forum, Amsterdam, Netherland. 2005/10
- 5) 原井宏明ら。「OCD の会」(強迫性障害の患者サポートグループ) 他の患者の経過を観察することによって治療成績が改善するか? 日本行動療法学会第 31 回大会, 広島. 2005/10
- 6) Harai, Hiroaki. Treatment Outcome of Obsessive Compulsive Disorder in a Japanese Mental Hospital - How does the system of health care provision affect empirically proven therapy?- 39th Annual Convention of Association for Behavioral and Cognitive Therapies, Washington D.C. USA, 2005/11
- 7) 原井宏明. プライマリケアにおける認知行動療法どうつ. 第 45 回日本心身医学会九州地方会シンポジウムⅠ 心身医学におけるうつへの取り組み. 熊本. 2006/2
- 8) 原井宏明, William O'Donohue. 心身医学における認知行動療法の新展開, (1) 医療場面におけるコミュニケーションスキル: 健康行動の変化を起こすための面接, (2) ライフサイクルを通じた統合的行動医学: Biodyne モデル The Biodyne Model of Focused, Intermittent Psychotherapy throughout the Life Cycle. 第 45 回日本心身医学会九州地方会ランチョンセミナー. 熊本. 2006/2
- H. 知的財産権の出願・登録状況（予定を含む。）
1. 特許取得
なし
 2. 実用新案登録
なし
 3. その他
なし
- I. 参考文献
- Deacon, B., & Abramowitz, J. (2006). A pilot study of two-day cognitive-behavioral therapy for panic disorder. *Behav Res Ther*, 44(6), 807-817.
- Ikegami, N. (1994). Efficiency and Effectiveness in Health Care. *Daedalus*, 123(4), 113.
- O'Donohue, W. T., Ferguson, K. E., & Cummings, N. A. (2002). Introduction: Reflections on the medical cost offset effect. In N. A. Cummings, W. T. O'Donohue & K. E. Ferguson (Eds.), *The impact of medical cost offset on practice and research: Making it work for you: A report of the First Reno Conference On Medical Cost Offset*. (pp. 11-25). Reno, NV, US: Context Press.
- 伊藤弘人. (2002). 精神科医療のストラテジー. 東京: 医学書院.
- 原井宏明. (2006). パニック障害と医療経済・経済学はパニック障害の治療に使える? . In 竹内龍男 (Ed.), 新しい診断と治療の ABC40 パニック障害 (pp. 237-249). 東京: 最新医学社.

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～18 年度 総合研究報告書

広井良典. (1992). アメリカの医療政策と日
本 科学・文化・経済のインターフェース. 東
京: 頭草書房.

植岡健. (2006). 米国医療：3 つの新潮流. 日
経メディカル, 459, 51-57.

田島治. (2001). 【向精神薬療法 今後の展
開】 ベンゾジアゼピン系薬物の処方を再考
する. 臨床精神医学, 30, 1065-1069.

平成 16 年度研究成果の刊行に関する一覧表

著書

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
パニック障害研究班	パニック障害の治療ガイドライン－平成 16 年度試案	パニック障害研究班	パニック障害の治療ガイドライン－平成 16 年度試案	ヨツハシ株式会社	岐阜	2005	
竹内龍雄	パニック障害とはどのような病気か－症状、経過、原因など	パニック障害研究班	パニック障害の最新治療－公開講演会議事録	ヨツハシ株式会社	岐阜	2005	
樋口輝彦	パニック障害の薬物療法	パニック障害研究班	パニック障害の最新治療－公開講演会議事録	ヨツハシ株式会社	岐阜	2005	
清水栄司	パニック障害の新しい心理療法－認知行動療法	パニック障害研究班	パニック障害の最新治療－公開講演会議事録	ヨツハシ株式会社	岐阜	2005	
貝谷久宣	パニック障害の療養と看護－家族にお願いしたいこと	パニック障害研究班	パニック障害の最新治療－公開講演会議事録	ヨツハシ株式会社	岐阜	2005	
清水栄司	パニック障害の新しい心理療法－認知行動療法	パニック障害研究班	パニック障害の最新治療－公開講演会議事録	ヨツハシ株式会社	岐阜	2005	
原井宏明、毛利伊吹	社会不安障害の社会的コストへの影響。	小山司	社会不安障害治療のストラテジー。	先端医学社	東京	2005	27-33

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Sakai Y, Kumano H, Nishikawa M, Sakano Y, Kaiya H, Imabayashi E, Ohnishi T, Matusda H, Yasuda A, Sato A, Kuboki T	Cerebral Glucose Metabolism Associated with a Fear Network in Panic Disorder.	under submission			
梅景正、佐々木司	パニック障害の遺伝子 研究。	心療内科	8	224-9	2004
Yamada K, Fujii I, Akiyoshi J, Nagayama H	Coping behavior in patients with panic disorder.	Psychiatry Clin Neurosci	58	173-8	2004
Horinouchi Y, Akiyoshi J, Nagata A, Matsushita H, Tsutsumi T, Isogawa K, Noda T, Nagayama H	Reduced anxious behavior in mice lacking the CCK2 receptor gene.	Eur Neuropsychopharmacol	14	157-61	2004
Isogawa K, Akiyoshi J, Kodama K, Matsushita H, Tsutsumi T, Funakoshi H, Nakamura T	Anxiolytic effect of hepatocyte growth factor infused into rat brain.	Neuropsychobiology	51	34-38	2005
Kojima M, Shioiri T, Hosoki T, Kitamura H, Bando T, Someya T	Pupillary light reflex in panic disorder: a trial using audiovisual stimulation.	European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience	254(4)	242-244	2004
Shioiri T, Kojima M, Hosoki T, Kitamura H, Tanaka A, Bando T, Someya T	Momentary changes in the cardiovascular autonomic system during mental loading in patients with panic disorder: a new physiological index “pmax”.	Journal of Affective Disorders	82(3)	395-401	2004

Shioiri T, Kojima-Maruyama M, Hosoki T, Kitamura H, Tanaka A, Bando T, Someya T	Dysfunctional baroreflex regulation of sympathetic nerve activity in remitted patients with panic disorder: a new methodological approach.	European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience (in press)			
Hazama G, Inoue Y, Higami S, Imaoka M, Kawahara R	Primary alveolar hypoventilation syndrome combined with severe objective sleep apnea hypopnea syndrome in a post-middle-aged patients.	Psychiatry and Clinical Neurosciences	58 (5)	582-583	2004
井上雄一	パニック障害の睡眠生理学的側面について。	臨床精神薬理	7(6)	1016-1024	2004
林田健一、井上雄一、伊藤 洋	睡眠時無呼吸症候群の精神科領域における問題点。	耳鼻咽喉科展望	47(2)	115-123	2004
井上雄一	診断へのアプローチ 鑑別診断 睡眠時無呼吸症候群の診断と治療。	日本内科学会雑誌	93(6)	1095-1102	2004
井上雄一	パニック障害と睡眠生理機構。	自律神経	41(3)	271-279	2004
林田健一、井上雄一	睡眠時無呼吸症候群—精神生理機能に及ぼす影響。	こころの科学	119	86-91	2005

Hanaoka A, Kikuchi M, Komuro R, Oka H, Kidani T, Ichikawa S	EEG coherence analysis in never -medicated patients with panic disorder.	Clin EEG Neurosci	36(1)	42-48	2005
Sato A, Yasuda A, Ohira H, Miyawaki K, Nishikawa M, Kumano H, Kuboki T	Effects of value and reward magnitude on feedback negativity and P300.	Neuroreport	16(4)	407-411	2005
Yasuda A, Sato A, Miyawaki K, Kumano H, Kuboki T	Error-related negativity reflects detection of negative reward prediction error.	Neuroreport	15(16)	2561-2565	2004
藤澤大介、佐藤玲子、 高橋克昌ほか	精神科受診経路に関する多施設研究 (PATHWAY 研究)・パイロットスタディ.	精神経誌	106	1510	2004
原井宏明	向精神薬療法の限界 向精神薬療法をとりまく問題 転帰と治療 今すぐ癒されるか、二年後の回復か。	こころの科学	116	912-934	2004

平成 17 年度研究成果の刊行に関する一覧表

著書

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の 編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版 年	ページ
熊野宏昭	パニック障害と 社会不安障害.	小山司	社会不安障害治 療のストラテジ ー	先端医学 社	東京	2005	76-79
原井宏明、 毛利伊吹	社会不安障害の 社会的コストへ の影響	小山司	社会不安障害治 療のストラテジ ー	先端医学 社	東京	2005	27-33
塩入俊樹	併症を伴った社 会不安障害：その 他の疾患と合併 した社会不安障 害—アルコール 依存症、摂食障害 など—.	小山司	社会不安障害治 療のストラテジ ー	先端医学 社	東京	2005	89-96

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Sakai Y, Kumano H, Nishikawa M, Sakano Y, Kaiya H, Imabayashi E, Ohnishi T, Matsuda H, Yasuda A, Sato A, Diksic M, Kuboki T	Cerebral glucose metabolism associated with a fear network in panic disorder.	NeuroReport	16(9)	927-931	2005
Nishikawa M, Sakai Y, Kumano H, Sakamoto N, Otani M, Kuboki T	Brain glucose metabolism in panic disorder—A PET study.	J Psychosomat Res	58	S24	2005
Okazaki Y, Nishimura Y, Inoue K, Kajiki N, Nishida A, Tanii H, Kaiya H	Brain Frontal hypoactivity during word fluency task in Patients with panic disorder: a NIRS study.	J Psychosomat Res	58	S23	2005
Sasaki T, Umekage T, Sugaya N, Yoshida E, Tanii H, Kaiya H, Okazaki Y	Susceptibility gene study of panic disorder in Japanese.	J Psychosomat Res	58	S24	2005
Isogawa K, Akiyoshi J, Kodama K, Matsushita H, Tsutsumi T, Funakoshi H, Nakamura T.	Anxiolytic effect of hepatocyte growth factor infused into rat brain.	Neuropsychobiology.	51(1)	34-38	2005
Isogawa K, Fujiki M, Akiyoshi J, Tsutsumi T, Kodama K, Matsushita H, Tanaka Y, Kobayashi H.	Anxiolytic suppression of repetitive transcranial magnetic stimulation-induced anxiety in the rats.	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry.	29(5)	664-668	2005

Shioiri T, Kojima-Maruyama M., Hosoki T, Kitamura H, Tanaka A., Bando T, Someya T.	Dysfunctional baroreflex regulation of sympathetic nerve activity in remitted patients with panic disorder:a new methodological approach.	European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience	225(5)	293-298	2005
Tochigi M, Umekage T, Sasaki T 他	Association between the CRHR2 gene polymorphism and personality traits.	Psychiatry Clin Neurosci	In press		
Tochigi M, Sasaki T 他	Association between DRD4 exon III polymorphism and neuroticism in the Japanese population.	Neurosci Lett	In press		
Ohtani T, Umekage T, Sasaki T 他	Sensitivity to seasonal changes in panic disorder patients.	Psychiatr Clin Neurosci	In press		
Tochigi M, Umekage T, Sasaki T 他	Combined analysis of association between personality traits and three functional polymorphisms in the TH, MAO-A and COMT genes.	Neurosci Res	In press		
Kaiya H, Umekage T, Okazaki Y, Sasaki T 他	Factors associated with the development of panic attack and panic disorder: a survey in the Japanese population.	Psychiatr Clin Neurosci	59	177-82	2005
Tochigi M, Umekage T, Sasaki T 他	Serotonin 2A receptor gene polymorphism and personality traits: no evidence for significant association.	Psychiatric Genet	15	67-9	2005
Kato C, Umekage T, Sasaki T 他	The XBP1 gene polymorphism and personality	Am J Med Genet	136B	103-105	2005

Koizumi H, Hashimoto K, Shimizu E, Iyo M, Mashimo Y, Hata A.	Further analysis of microsatellite marker in the BDNF gene.	Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet.	135(1)	103	2005
Kobayashi K, Shimizu E, Hashimoto K, Mitsumori M, Koike K, Okamura N, Koizumi H, Ohgake S, Matsuzawa D, Zhang L, Nakazato M, Iyo M.	Serum brain-derived neurotrophic factor (BDNF) levels in patients with panic disorder: as a biological predictor of response to group cognitive behavioral therapy.	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry	29(5)	658-663	2005
Shimizu E, Hashimoto K, Koizumi H, Kobayashi K, Itoh K, Mitsumori M, Ohgake S, Okamura N, Koike K, Matsuzawa D, Zhang L, Kumakiri C, Nakazato M, Komatsu N, Iyo M.	No association of the brain-derived neurotrophic factor (BDNF) gene polymorphisms with panic disorder.	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry	29(5)	708-712	2005
Matsuzawa D, Hashimoto K, Shimizu E, Fujisaki M, Iyo M.	Functional polymorphism of the glutathione peroxidase 1 gene is associated with personality traits in healthy subjects.	Neuropsychobiology	52(2)	68-70	2005
Shimizu E, Hashimoto K, Ohgake S, Koizumi H, Okamura N, Koike K, Fujisaki M, Iyo M.	Association between angiotensin I-converting enzyme insertion/deletion gene functional polymorphism and novelty seeking personality in healthy females.	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry.	30(1)	99-103	2006

Shiina A, Nakazato M, Mitsumori M, Koizumi H, Shimizu E, Fujisaki M, Iyo M.	An open trial of outpatient group therapy for bulimic disorders: combination program of cognitive behavioral therapy with assertive training and self-esteem enhancement.	Psychiatry Clin Neurosci.	59(6)	690-696	2005
Hanaoka A, Kikuchi M, Komuro R, Oka H, Kidani T, Ichikawa S.	EEG coherence analysis in never-medicated patients with panic disorder	Clin EEG Neurosci.	36(1)	42-48	2005
竹内龍雄、高橋千佳	パニック障害とストレス対応	ストレスと臨床	(23)	11-14	2005
原井宏明	臨床技法別「してはいけないこと」認知行動療法2つのケーススタディ	精神科臨床サービス	5	351-356	2005
佐々木司、貝谷久宣	パニック障害には薬物療法が有効である	治療	87	1335-8	2005

平成 18 年度研究成果の刊行に関する一覧表

著書

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の 編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
塩入俊樹、 阿部 亮	精神疾患と自律 神経障害	宇尾野公義、 入来正躬 監修	最新自律神経学	新興医学 出版社			印刷中
井上雄一	序文	日本睡眠学 会(日本睡眠 学会教育委 員会)	臨床睡眠検査マ ニュアル	ライフ・サ イエンス	東京	2006	
井上雄一	Restless legs 症候 群・周期性四肢運 動障害	日本睡眠学 会(日本睡眠 学会教育委 員会)	臨床睡眠検査マ ニュアル	ライフ・サ イエンス	東京	2006	100-103
井上雄一	過眠症(ナルコレ プシー, 特発性過 眠症, 反復性過眠 症)	日本睡眠学 会(日本睡眠 学会教育委 員会)	臨床睡眠検査マ ニュアル	ライフ・サ イエンス	東京	2006	115-119
井上雄一、 野村哲志	精神神経科の病 気とその治療	大野 裕	睡眠障害チーム 医療のための最 新精神医学ハン ドブック	弘文社	東京	2006	184-205
井上雄一	病因・病態仮説. パニック障害と 睡眠研究. 新しい 診断と治療の ABC	竹内龍雄	パニック障害 2006 年最新医学 別冊	最新医学 社	大阪	2006	109-122
井上雄一	過眠・精神症状	井上雄一、 山城義広	睡眠時呼吸障害 update2006	日本評論 社	東京	2006	86-97
岡 靖哲、 井上雄一	脳血管障害	井上雄一、 山城義広	睡眠時呼吸障害 update2006	日本評論 社	東京	2006	98-102

井上雄一	睡眠障害による社会的損失ならびに QOL との関連を探る	清水徹男	睡眠障害治療の新たなストラテジー. -生活習慣病からみた不眠症治療の最前線-	先端医学社	東京	2006	7-15
佐々木司	パニック障害 : 痘学	竹内龍雄	新しい診断と治療の ABC40 パニック障害	最新医学社	大阪	2006	17-23
谷井久志、田原淳輔、井上 頴、西村幸香、岡崎祐士	家族・遺伝研究	竹内龍雄	新しい診断と治療の ABC40 パニック障害	最新医学社	大阪	2006	59-72
穂吉條太郎	神経化学・神経薬理学的仮説	竹内龍雄	新しい診断と治療の ABC40 パニック障害	最新医学社	大阪	2006	73-79
熊野宏昭	画像研究・神経解剖学的仮説	竹内龍雄	新しい診断と治療の ABC40 パニック障害	最新医学社	大阪	2006	80-87
塩入俊樹	パニック障害と自律神経・内分泌系	竹内龍雄	新しい診断と治療の ABC40 パニック障害	最新医学社	大阪	2006	88-108
井上雄一	パニック障害と睡眠研究	竹内龍雄	新しい診断と治療の ABC40 パニック障害	最新医学社	大阪	2006	109-122
野村 忍	パニック障害とストレス,ストレス対処	竹内龍雄	新しい診断と治療の ABC40 パニック障害	最新医学社	大阪	2006	123-130
貝谷久宣	パニック障害の医学的管理・療養上の注意	竹内龍雄	新しい診断と治療の ABC40 パニック障害	最新医学社	大阪	2006	173-181
陳 峻文、貝谷久宣	精神療法：(1) 認知行動療法 (個人)	竹内龍雄	新しい診断と治療の ABC40 パニック障害	最新医学社	大阪	2006	207-216

清水栄司	パニック障害の 薬物療法と精神 療法の併用	竹内龍雄	新しい診断と治 療の ABC40 パニック障害	最新医学 社	大阪	2006	228-236
原井宏明	パニック障害と 医療経済 —経済学はパニ ック障害の治療 に使えるか?—	竹内龍雄	新しい診断と治 療の ABC40 パニック障害	最新医学 社	大阪	2006	237-248
竹内龍雄	パニック障害の 治療ガイドブ ック	竹内龍雄	新しい診断と治 療の ABC40 パニック障害	最新医学 社	大阪	2006	250-262
熊野宏昭、 清水栄司、 竹内龍雄	座談会：今日のパニ ック障害臨床	竹内龍雄	新しい診断と治 療の ABC40 パニック障害	最新医学 社	大阪	2006	263-268

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Sakai Y, Kumano H, Nishikawa M, Sakano Y, Kaiya H, Imabayashi E, Ohnishi T, Matsuda H, Yasuda A, Sato A, Diksic M, Kuboki T	Changes in Cerebral Glucose Utilization in Patients With Panic Disorder Treated With Cognitive-Behavioral Therapy.	Neuroimage	33	218-226	2006
Tochigi M, Hibino H, Otowa T, Ohtani T, Ebisawa T, Kato N, Sasaki T*	No association of 5-HT2C, 5-HT6, and tryptophan hydroxylase-1 gene polymorphisms with personality traits in the Japanese population.	Nueroscience Letters	403	100-102	2006
Tochigi M, Otowa T, Hibino H, Kato C, Otani T, Umekage T, Utsumi T, Kato N, Sasaki T	Combined analysis of association between personality traits and three functional polymorphisms in the tyrosine hydroxylase, monoamine oxidase A and catechol-O-methyltransferase genes.	Neuroscience Research	54	180-185	2006
Hibino H, Tochigi M, Otowa T, Kato N, Sasaki T*	No association of DR2, DR3 and tyrosine hydroxylase gene polymorphisms with personality traits in the Japanese population	Behav Brain Funct	2	32 (Epub)	2006
Tochigi M, Otowa T, Suga M, Rogers M, Minato T, Yamasue H, Kasai K, Kato N, Sasaki T*	No evidence for an association between the BDNF Val66Met polymorphism and schizophrenia or personality traits.	Schizophrenia Research	87	45-47	2006

Nishiyama J, Tochigi M, Itoh S, Otowa T, Kato C, Umekage T, Kohda K, Ebisawa T, Kato N, Sasaki T*	No association between the CNTF null mutation and schizophrenia or personality	Psychiatric Genetics	16	217-219	2006
Ohtani T, Kaiya H, Utsumi T, Inoue K, Kato N, Sasaki T*	Sensitivity to seasonal changes in panic disorder patients.	Psychiatry and Clinical Neurosciences	60	379-383	2006
Tochigi M, Otowa T, Hibino H, Kato C, Marui T, Ohtani T, Umekage T, Kato N, Sasaki T* (2006).	No association between the Clara cell secretory protein (CC16) gene polymorphism and personality traits	Progress in Neuro-psychopharmacology and Biological Psychiatry	30	1122-4	2006
Tochigi M, Hibino H, Otowa T, Kato C, Marui T, Otani T, Umekage T, Kato N, Sasaki T*.	Association between dopamine D4 receptor (DRD4) exon III polymorphism and neuroticism in the Japanese population.	Neuroscience Letters	398	333-336	2006
Tochigi M, Kato C, Otowa T, Hibino H, Marui T, Ohtani T, Umekage T, Kato N, Sasaki T*	Association between the corticotropin-releasing hormone receptor 2 (CRHR2) gene polymorphism and personality traits.	Psychiatry and Clinical Neurosciences	60	524-526	2006
Utsumi T, Sasaki T, Shimada I, Mabuchi M, Motonaga T, Ohtani T, Tochigi M, Kato N, Nanko S	Clinical features of soft bipolarity in major depressive inpatients	Psychiatry and Clinical Neurosciences	60	611-615	2006
Kobayashi Y, Akiyoshi J, Kanehisa M, Ichioka S, Tanaka Y, Tsuru J, Hanada H, Kodama K, Isogawa K, Tsutsumi T	Lack of polymorphism in genes encoding mGluR 7, mGluR 8, GABA(A) receptor alfa-6 subunit and nociceptin/orphanin FQ receptor and panic disorder.	Psychiatric Genetics	17	9	2007

Morinaga K, Akiyoshi J, Matsushita H, Ichioka S, Tanaka Y, Tsuru J, Hanada H	Anticipatory anxiety-induced changes in human lateral prefrontal cortex activity.	Biological Psychology	74	34-38	2007
Kanehisa M, Akiyoshi J, Kitaichi T, Matsushita H, Tanaka E, Kodama K, Hanada H, Isogawa K	Administration of antisense DNA for ghrelin causes an antidepressant and anxiolytic response in rats.	Progress in Neuro-Psychopharmacology and Biological Psychiatry	30	1403-1407	2006
Isogawa K, Fujiki M, Akiyoshi J, Tsutsumi T, Kodama K, Matsushita H, Tanaka Y, Kobayashi H	Anxiolytic suppression of repetitive transcranial magnetic stimulation-induced anxiety in the rats.	Progress in Neuro-Psychopharmacology and Biological Psychiatry	29	664-668	2005
Isogawa K, Akiyoshi J, Kodama K, Matsushita H, Tsutsumi T, Funakoshi H, Nakamura T	Anxiolytic effect of hepatocyte growth factor infused into rat brain.	Neuropsychobiology	51	34-38	2005
Shindo M, Shioiri T, Kuwabara H, Maruyama M, Tamura R, Someya T	Clinical features and treatment outcome in Japanese patients with social anxiety disorder: Chart review study.	Psychiatry Clin Neurosci	60(4)	410-416	2006
Shioiri T, Kuwabara H, Abe R, Iijima A, Kojima-Maruyama M, Kitamura H, Bando T, Someya T	Lack of a relationship between the pupillary light reflex response and state/trait anxiety in remitted patients with panic disorder.	J Affect Disord	95(1-3)	159-164	2006
Hanaoka A, Kikuchi M, Komuro R, Oka H, Kidani T, Ichikawa S.	EEG coherence analysis in never-medicated patients with panic disorder.	Clinical Electroencephalography and Neuroscience	36	42-48	2005

Shimizu E, Hashimoto K, Ohgake S, Koizumi H, Okamura N, Koike K, Fujisaki M, Iyo M.	Association between angiotensin I-converting enzyme insertion/deletion gene functional polymorphism and novelty seeking personality in healthy females.	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry.	30(1)	99-103	2006
Nakazato M, Hashimoto K, Yoshimura K, Hashimoto T, Shimizu E, Iyo M.	No change between the serum brain-derived neurotrophic factor in female patients with anorexia nervosa before and after partial weight recovery.	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry.	30(6)	1117-21	2006
Ozawa K, Hashimoto K, Kishimoto T, Shimizu E, Ishikura H, Iyo M.	Immune activation during pregnancy in mice leads to dopaminergic hyperfunction and cognitive impairment in the offspring: a neurodevelopmental animal model of schizophrenia.	Biol Psychiatry.	59(6)	546-54	2006
五十川浩一、堤 隆、穠吉條太郎	【抗不安薬の現在】不安障害の生物学 動物を用いた不安研究	臨床精神薬理	9 1	2407-241	2006
穠吉條太郎	ストレス性精神障害の生物学 不安障害の生物学 不安障害研究への新しいアプローチ	脳と精神の医学	17	19-23	2006
塩入俊樹、阿部亮、北村秀明、長谷川直哉、丸山麻紀、飯島淳彦、高木峰夫	瞳孔と精神疾患	脳と精神の医学	17(4)	369-382	2006
阿部亮、塩入俊樹、染矢俊幸	パニック障害の患者で頭痛を訴える患者がいるが、どのように治療したらいいか教えてほしい	臨床精神薬理	9(1)	55-56	2006

阿部 亮、塩入俊樹 染矢俊幸	パニック障害の再発予防と薬物療法	臨床精神薬理	9(6)	1169-1176	2006
新藤雅延、塩入俊樹 染矢俊幸	社会不安障害の治療においてSSRIとBZD系抗不安薬をどのように使い分けたらよいのか	臨床精神薬理	9(5)	905-906	2006
横山裕一、塩入俊樹 染矢俊幸	神経症圈障害の診断—DSMの立場—	臨床精神医学	35(6)	609-620	2006
塩入俊樹、阿部 亮	精神疾患と自律神経障害				
阿部 亮、塩入俊樹	特集／今日の精神科治療指針2006、第1章精神障害の治療指針	臨床精神医学	35(増)	印刷中	
井上雄一	不眠症	メビオブレイン&マインド2006		34-40	2006
井上雄一	過眠症	メビオブレイン&マインド2006		41-45	2006
井上雄一	睡眠時呼吸障害	メビオブレイン&マインド2006		46-51	2006
井上雄一	概日リズムと睡眠障害	メビオブレイン&マインド2006		52-57	2006
岡 靖哲、井上雄一	過眠症の診断における脳波検査の意義	臨床脳波	48(6)	378-385	2006