

Ⅲ. 研究成果の刊行に関する一覧表

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

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
稲垣中、 伊藤寿彦、 榎本哲郎	新規抗精神病薬 の薬理、臨床応用: クロザピン。	中村純	抗精神病薬 完全マスター	医学書院	東京	2012	52-57
黒木俊秀	脳内アミン	加藤敏ほか	現代精神医学 事典	弘文堂	東京	2011	814-815
車地暁生	不眠	井上智子、 佐藤千史	緊急度重症度 からみた症状 別看護過程+ 病態関連図	医学書院	東京	2011	368-374
久住一郎、 小山 司	非定型抗精神病薬 の特徴	石郷岡 純、 岡崎祐士、樋 口輝彦	統合失調症治 療の新たなス トラテジー— 非定型抗精神 病薬によるア プローチ—	先端医学 社	東京	2011	126-139
久住一郎、 小山 司	クロザピン時代の 薬物療法	樋口輝彦、石 郷岡 純	専門医のため の精神科臨床 リュミエール 25 向精神薬 のリスク・ベ ネフィット	中山書店	東京	2011	82-89
渡邊純蔵、染矢 俊幸	第二世代抗精神病 薬(副作用)	松下正明	キーワード27 9で読み解く 精神医学	中山書店	東京	2011	625-628
染矢俊幸	オーダーメイド 医療, DSM, 薬 理遺伝学	市川宏伸, ほか	現代精神医学 事典	弘文堂	東京	2011	

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
北村秀明, 渡部雄一郎, 染矢俊幸	統合失調症研究の最近の進歩	石郷岡純, 岡崎祐士, 樋口輝彦	統合失調症治療の新たなストラテジー	先端医学社	東京	2011	2-9
伊藤千裕	結節乳頭核	日本ストレス学会、パブリックヘルスリサーチセンター	ストレス科学辞典	実務教育出版	東京	2011	257

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
樽谷精一郎、伊藤寿彦、塚田和美ら	統合失調症重症急性期治療後の外来維持治療に関する研究	臨床精神薬理	14	1679-1685	2011
榎本哲郎	クロザピン	最新精神医学	16	467-473	2011
安井玲子、榎本哲郎、塚田和美ら	統合失調症における ECT 導入の条件・タイミング	臨床精神薬理	15	197-204	2012
榎本哲郎、伊藤寿彦、塚田和美	Clozapine使用の最適化—副作用対策も含めて	臨床精神薬理	16	487-494	2013
Saito A, Fujikura-Ouchi Y, Ito C, Matsuoka H, Shimoda K, Akiyama K	An association study on polymorphisms in the PEA15, ENTPD4, and GAS2L1 genes and schizophrenia	Psychiatry Research	185	9-15	2011
伊藤千裕、佐藤博俊	精神疾患におけるヒスタミンH1受容体のPETイメージング	精神科	21	590-594	2012
服部麻子、上田昇太郎、鳥塚通弘、井上眞、紙野晃人、岸本 年史	症例から考えるclozapineによる好中球減少—致命的か否か—	精神科治療学	Vol.27 No.12	1611-1617	2012
Fujita-Shimizu A, Suzuki K, Nakamura K, Miyachi T, Matsuzaki H, Kajizuka M, Shinmura C, Iwata Y, Suda S, Tsuchiya KJ, Matsumoto K, Sugihara G, Iwata K, Yamamoto S, Tsujii M, Sugiyama T, Takei N, Mori N.	Decreased serum levels of adiponectin in subjects with autism.	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry	34(3)	455-458	2010

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
伊豫雅臣	2009年における統合失調症研究のトピックス.	精神薬療研究年報	42号	9-10	2010
伊豫雅臣	社会不安障害の診断と治療.	臨床精神薬理	13巻4号	699-704	2010
鈴木純子, 佐々木剛, 中里道子, 伊豫雅臣	児童思春期の社会不安障害に対する認知行動療法.	精神科	16巻5号	473-478	2010
高橋純平, 久能勝, 東出香, 長谷川直, 白石哲也, 深見悟郎, 伊豫雅臣	小児・思春期の双極性障害に対する薬物療法.	Bipolar Disorder	8巻	102-110	2010
伊豫雅臣, 大田郁也, 宮岡剛, 吉川憲人.	長期の治療ゴールを捉えた統合失調症治療とは抗精神病薬の長期投与による社会復帰(リカバリー)例からの考察	Pharma Medica	28巻8号	171-180	2010
田所重紀, 中里道子, 白石哲也, 伊豫雅臣	認知行動療法における「動機づけ」と「疾病の外在化」の変化について神経性無食欲症患者に対する入院治療例に基づく考察	認知療法研究	3巻	98-106	2010
伊豫雅臣	1) 【救急場面での状態像からみた精神疾患の診断と初期対応】	月刊レジデント	3巻10号	6-9	2010
伊豫雅臣, 小石川比良来, 青木勉, 白山幸彦	うつ病治療の現状と今後の展望 NaSSAを中心として	Progress in Medicine	30巻10号	2589-2596	2010
谷渕由布子, 伊豫雅臣, 橋本謙二	薬物依存症の末梢血バイオマーカーに関する最新知見神経栄養因子およびサイトカインを中心に	日本アルコール・薬物医学会雑誌	45巻6号	515-524	2010
中里道子, 橋本謙二, 伊豫雅臣	【精神疾患の免疫異常】摂食障害と脳由来神経栄養因子	日本生物学的精神医学会誌	21巻4号	237-244	2010
小堀修, 清水栄司, 伊豫雅臣, 中里道子	うつ病からの回復とリハビリテーション】嵐の後のさわやかな風になる認知行動療法のひろがりつつながり	こころのりんしょう a・la・carte	29巻4号	522-5	2010

Chen H, Wu J, Zhang J, Fujita Y, Ishima T, Iyo M, Hashimoto K	Protective effects of the antioxidant sulforaphane on behavioral changes and neurotoxicity in mice after the administration of methamph	Psychopharmacology	222(1)	37-45	2012
Arakawa S, Shirayama Y, Fujita Y, Ishima T, Horio M, Muneoka K, Iyo M, Hashimoto K.	Minocycline produced antidepressant-like effects on the learned helplessness rats with alterations in levels of monoamine in the amygdala and no changes in BDNF levels in the hippocampus at baseline.	Pharmacol Biochem Behav.	100(3)	601-6	2012
Niitsu T, Shirayama Y, Matsuzawa D, Hasegawa T, Kanahara N, Hashimoto T, Shiraishi T, Shiina A, Fukami G, Fujisaki M, Watanabe H, Nakazato M, Asano M, Kimura S, Hashimoto K, Iyo M	Associations of serum brain-derived neurotrophic factor with cognitive impairments and negative symptoms in schizophrenia.	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry.	1:35(8)	1836-40	2011
Yoshida T, Suga M, Arima K, Muranaka Y, Tanaka T, Eguchi S, Lin C, Yoshida S, Ishikawa M, Higuchi Y, Seo T, Ueoka Y, Tomotake M, Kaneda Y, Darby D, Maruff P, Iyo M, Kasai K, Higuchi T, Sumiyoshi T, Ohmori T, Takahashi K, Hashimoto K.	Criterion and Construct Validity of the Cognitive Schizophrenia Battery in Japanese Patients with Schizophrenia.	PLoS One.	6(5)	e20469	2011
Shiina A, Fujisaki M, Nagata T, Oda Y, Suzuki M, Yoshizawa M, Iyo M, Igarashi Y	Expert consensus on hospitalization for assessment: a survey in Japan for a new forensic mental health system	Ann Gen Psychiatry.	8	10:11	2011
橋本佐, 吉村健佑, 三田朋美, 椎名明大, 岡村斉恵, 渡邊博幸, 伊豫雅臣	Quetiapineへの切り替えにより有害事象の改善が見られた統合失調症の4症例	臨床精神薬理	14巻1号	193-101	2011
伊豫雅臣	うつ病・不安障害におけるベンゾジアゼピンの臨床的位置づけ	臨床精神薬理	14巻1号	141-150	2011

吉田泰介、伊豫雅臣、橋本謙二	【統合失調症の予後改善に向けての新たな戦略】 薬物療法による予後改善 認知改善薬を中心に	精神医学	53巻2号	127-134	2011
Niitsu T, Iyo M, Hashimoto K.	Sigma-1 receptor agonists as therapeutic drugs for cognitive impairment in neuropsychiatric diseases	Curr. Pharm. Des.	18(7)	875-883	2012
Sasaki T, Hashimoto T, Niitsu T, Kanahara N, Iyo M	Treatment of refractory catatonic schizophrenia with low dose aripiprazole	An n. Gen. Psychiatry	11(1)	12	2012
Niitsu T, Fujisaki M, Shiina A, Yoshida T, Hasegawa T, Kanahara N, Hashimoto T, Shiraishi T, Fukami G, Nakazato M, Shirayama Y, Hashimoto K, Iyo M	A randomized, double-blind, placebo-controlled trial of fluvoxamine in patients with schizophrenia: a preliminary study.	J. Clin. Psychopharmacol.	32(5)	593-601	2012
Ishima T, Iyo M, Hashimoto K	Neurite outgrowth mediated by the heat shock protein Hsp90 α : a novel target for the antipsychotic drug aripiprazole.	Transl Psychiatry	2	e170	2012
宮澤惇宏、榎原雅代、金原信久、藤崎美久、伊豫雅臣	Clozapine によって頻回の解離症状・自傷行為が消失した治療抵抗性統合失調症の1例。	臨床精神薬理	15(9)	1551-1557	2012
渡邊博幸	多職種チームで取り組む地域精神医療の再構築—組織行動学的視点から組織変革をこころみる—	文化看護学会誌	4	66-76	2012
渡邊博幸	「抱える」医療から「つなぐ」医療へ—総合病院精神科のダウンサイジングと地域精神医療の取り組み—	日本社会精神医学 会雑誌	21	116-123	2012

渡邊博幸, 吉野智, 高野則之, 色川大輔, 長谷川信也, 青木勉	千葉県東部における精神保健の取り組みー精神科多職種アウトリーチと中核地域生活支援センターとの連携	精神科臨床サービ	12	216-220	2012
渡邊博幸	地域における効果のみられたチーム医療	統合失調症	3	90-100	2012
渡邊博幸	統合失調症における抑うつ症状の薬物治療	精神科治療学	28	19-22	2012
鈴木智崇	強迫症状と伴う統合失調症	精神科治療学	28	23-27	2012
金原信久, 渡邊博幸, 伊豫雅臣	疫学的知見からみた急性精神病へのアプローチ	精神科治療学	28	29-34	2012
Iyo M, Tadokoro S, Kanahara N, Hashimoto T, Niitsu T, Watanabe H, Kashimoto K	Optimal extent of dopamine D2 receptor occupancy by antipsychotics for treatment of dopamine supersensitivity psychosis and late-onset	J. Clin. Psychopharmacol.			2013 <i>In press</i>
Kanahara N, Sekine Y, Haraguchi T, Uchida Y, Hashimoto K, Shimizu E, Iyo M.	Orbitofrontal cortex abnormality and deficit in schizophrenia.	Schizophrenia Research	143 (2-3)	246-252	2013
Suzuki K, Iwata Y, Matsuzaki H, Anitha A, Suda S, Iwata K, Shinmura C, Kamenori Y, Tsuchiya KJ, Nakamura K, Takei N, Mori N	Reduced expression of apolipoprotein E receptor type 2 in peripheral blood lymphocytes from patients with major depressive disorder.	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry	34(6)	1007-1010	2010
Iwata Y, Yamada K, Iwayama Y, Anitha A, Thanseem I, Toyota T, Hattori E, Ohnishi T, Maekawa M, Nakamura K, Suzuki K, Matsuzaki H, Tsuchiya KJ, Suda S, Sugihara G, Takebayashi K, Yamamoto S, Iwata K, Mori N, Yoshikawa T.	Failure to confirm genetic association of the FXYD6 gene with schizophrenia: the Japanese population and meta-analysis.	Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet.	153 B (6)	1221-1227	2010

Kimura H, Kanahara N, Watanabe H, Iyo M.	Potential treatment strategy of risperidone in long-acting injectable form for schizophrenia with dopamine supersensitivity psychosis.	Schizophrenia Research			2013 <i>In press</i>
--	--	------------------------	--	--	----------------------

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Thanseem I, Nakamura K, Miyachi T, Toyota T, Yamada S, Tsujii M, Tsuchiya KJ, Anitha A, Iwayama Y, Yamada K, Hattori E, Matsuzaki H, Matsumoto K, Iwata Y, Suzuki K, Suda S, Kawai M, Sugihara G, Takebayashi K, Takei N, Ichikawa H, Sugiyama T, Yoshikawa T, Mori N.	Further evidence for the role of MET in autism susceptibility.	Neurosci Res.	68(2)	137-141	2010
Yokokura M, Mori N, Yagi S, Yoshikawa E, Kikuchi M, Yoshihara Y, Wakuda T, Sugihara G, Takebayashi K, Suda S, Iwata Y, Ueki T, Tsuchiya KJ, Suzuki K, Nakamura K, Ouchi Y.	In vivo changes in microglial activation and amyloid deposits in brain regions with hypometabolism in Alzheimer's disease.	Eur J Nucl Med Mol Imaging.	38(2)	343-351	2011
Iwata Y, Suzuki K, Takei N, Touloupoulou T, Tsuchiya KJ, Matsumoto K, Takagai S, Oshiro M, Nakamura K, Mori N.	Jiko-shisen-kyofu (fear of one's own glance), but not taijin-kyofusho (fear of interpersonal relations), is an east Asian culture-related specific syndrome.	Aust N Z J Psychiatry.	45(2)	148-152	2011
Suzuki K, Sugihara G, Ouchi Y, Nakamura K, Tsujii M, Futatsubashi M, Iwata Y, Tsuchiya KJ, Matsumoto K, Takebayashi K, Wakuda T, Yoshihara Y, Suda S, Kikuchi M, Takei N, Sugiyama T, Irie T, Mori N.	Reduced acetylcholinesterase activity in the fusiform gyrus in adults with autism spectrum disorders.	Arch Gen Psychiatry.	68(3)	306-313	2011

Nakamura K, Iwata Y, Anitha A, Miyachi T, Toyota T, Yamada S, Tsujii M, Tsuchiya KJ, Iwayama Y, Yamada K, Hattori E, Matsuzaki H, Matsumoto K, Suzuki K, Suda S, Takebayashi K, Takei N, Ichikawa H, Sugiyama T, Yoshikawa T, Mori N.	Replication study of Japanese cohorts supports the role of STX1A in autism susceptibility.	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry.	35(2)	454-458	2011
---	--	--	-------	---------	------

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Suda S, Iwata K, Shimmura C, Kamenno Y, Anitha A, Thanseem I, Nakamura K, Matsuzaki H, Tsuchiya KJ, Sugihara G, Iwata Y, Suzuki K, Koizumi K, Higashida H, Takei N, Mori N.	Decreased expression of axon-guidance receptors in the anterior cingulate cortex in autism.	Mol Autism	2(1)	14	2011
Matsumoto K, Tsuchiya KJ, Itoh H, Kanayama N, Suda S, Matsuzaki H, Iwata Y, Suzuki K, Nakamura K, Mori N, Takei N; HBC Study Team.	Age-specific 3-month cumulative incidence of postpartum depression: the Hamamatsu Birth Cohort (HBC) Study.	J Affect Disord.	133(3)	607-610	2011
Iwata K, Matsuzaki H, Miyachi T, Shimmura C, Suda S, Tsuchiya KJ, Matsumoto K, Suzuki K, Iwata Y, Nakamura K, Tsujii M, Sugiyama T, Sato K, Mori N.	Investigation of the serum levels of anterior pituitary hormones in male children with autism.	Mol Autism	2	16	2011
Mori T, Tsuchiya KJ, Matsumoto K, Suzuki K, Mori N, Takei N; HBC Study Team.	Psychosocial risk factors for postpartum depression and their relation to timing of onset: the Hamamatsu Birth Cohort (HBC) Study.	J Affect Disord	135(1-3)	341-346	2011
Thanseem I, Nakamura K, Anitha A, Suda S, Yamada K, Iwayama Y, Toyota T, Tsujii M, Iwata Y, Suzuki K, Matsuzaki H, Iwata K, Sugiyama T, Yoshikawa T, Mori N.	Association of transcription factor gene LMX1B with autism.	PLoS One	6(8)	e23738	2011

Suzuki K, Matsuzaki H, Iwata K, Kamenon Y, Shimmura C, Kawai S, Yoshihara Y, Wakuda T, Takebayashi K, Takagai S, Matsumoto K, Tsuchiya KJ, Iwata Y, Nakamura K, Tsujii M, Sugiyama T, Mori N.	Plasma cytokine profiles in subjects with high-functioning autism spectrum disorders.	PLoS One	6(5)	e20470	2011
---	---	----------	------	--------	------

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Thanseem I, Anitha A, Nakamura K, Sudha S, Iwata K, Matsuzaki H, Ohtsubo M, Ueki T, Katayama T, Iwata Y, Suzuki K, Minoshima S, Mori N.	Elevated transcription factor specificity protein 1 in autistic brains alters the expression of autism candidate genes.	Biol Psychiatry	71(5)	410-418	2012
Takahashi S, Tsuchiya KJ, Matsumoto K, Suzuki K, Mori N, Tanaka N; HBC Study Team.	Psychosocial determinants of mistimed and unwanted pregnancy: the Hamamatsu Birth Cohort (HBC) study.	Matern Child Health J.	16(5)	947-955	2012
Iwata K, Izumo N, Matsuzaki H, Manabe T, Ishibashi Y, Ichitani Y, Yamada K, Thanseem I, Anitha A, Vasu MM, Shimmura C, Wakuda T, Kamenon Y, Takahashi T, Iwata Y, Suzuki K, Nakamura K, Mori N	Vldlr overexpression causes hyperactivity in rats.	Mol Autism.	3(1)	11	2012
Anitha A, Nakamura K, Thanseem I, Yamada K, Iwayama Y, Toyota T, Matsuzaki H, Miyachi T, Yamada S, Tsujii M, Tsuchiya KJ, Matsumoto K, Iwata Y, Suzuki K, Ichikawa H, Sugiyama T, Yoshikawa T, Mori N.	Brain region-specific altered expression and association of mitochondrial-related genes in autism.	Mol Autism	3(1)	12	2012

Tsuchiya KJ, Tsutsu mi H, Matsumoto K, Takei N, Narumiya M, Honda M, Thanse em I, Anitha A, Suzuki K, Matsuzaki H, Iwata Y, Nakamura K, Mori N; H. B. C. Study Team.	Seasonal variations of neuromotor development by 14 months of age: Hamamatsu Birth Cohort for mothers and children (HBC Study).	PLoS One	7(12)	e52057	2012
Suzuki K, Sugihara G, Ouchi Y, Nakamura K, Futatsubashi M, Takebayashi K, Yoshihara Y, Omata K, Matsumoto K, Tsuchiya KJ, Iwata Y, Tsujii M, Sugiyama T, Mori N.	Microglial activation in young adults with autism spectrum disorder.	JAMA Psychiatry	70(1)	49-58	2013

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Shimmura C, Suzuki K, Iwata Y, Tsuchiya KJ, Ohno K, Matsuzaki H, Iwata K, Kameno Y, Takahashi T, Wakuda T, Nakamura K, Hashimoto K, Mori N.	Enzymes in the glutamate-glutamine cycle in the anterior cingulate cortex in postmortem brain of subjects with autism.	Mol Autism	4(1)	6	2013
岩田泰秀、森則夫.	強迫性障害の診断と臨床症状について	脳21	14(3)	45-52	2011
岩田泰秀、鈴木勝昭、森則夫	神経幹細胞の機能異常と統合失調症	精神科治療学	26(12)	1565-1570	2011
久住一郎、小山 司	抗精神病薬治療による予後改善—クロザピンを中心に	精神医学	53	119-125	2011
久住一郎	Clozapine非反応例または不耐性例に対する薬物療法	臨床精神薬理	16	513-518	2011

Kuroki T, Nakahara T	Pharmacological basis for the neurocognitive effect of atypical antipsychotic drugs.	Clinical Psychopharmacology and Neuroscience	8巻1号	10-20	2010
Deng X, Takaki H, Wang L, Kuroki T, Nakahara T, Hashimoto K, et al.	Positive association of phencyclidine-responsive genes, PD ε 4A and PLAT, with schizophrenia	World Journal of Biological Psychiatry	電子版	PMID: 22540407	2012
岩永英之, 橋本喜次郎, 佐藤康博, 中川伸明, 館雅之, 武藤岳夫, 吉森智香子, 佐伯祐一, 黒木俊秀	Clozapine投与にて水中毒にもなう行動制限をなくすことができた慢性期解体型統合失調症の1例	臨床精神薬理	13巻3号	646-648	2010
中川伸明, 佐伯祐一, 橋本喜次郎, 黒木俊秀	気分の易変性と衝動行為にclozapineが著功した統合失調症の1例	臨床精神薬理	13巻3号	649-653	2010

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
佐伯祐一, 館雅之, 中川伸明, 岩永英之, 橋本喜次郎, 黒木俊秀	気分の易変性と衝動行為にclozapineが著功した統合失調症の1例	臨床精神薬理	13巻3号	666-671	2010
石郷岡 純, Meltzer HY, 村崎光邦, 中込和幸, 黒木俊秀Y	座談会—Clozapineの実像に迫る—Meltzer先生を囲んで	臨床精神薬理	13巻9号	1799-1812	2010
黒木俊秀	わが国の精神科医療のもうひとつの試金石：治療抵抗性統合失調症に対する薬物治療戦略のために	精神医学	53巻4号	314-315	2011
黒木俊秀	[精神]不眠, 不安, 抑うつ, 認知症状	JIM	21巻5号	348-350	2011
黒木俊秀	思春期症例における診断と見立て, および治療的関わり	児童青年精神医学とその近接領域	52巻4号	493-498	2011

黒木俊秀, 田中徹平	薬物療法からみた精神科 診断分類学	臨床精神医学	41 巻 5 号	507-513	2012
黒木俊秀	<シンポジウムI>発達過 程から見た統合失調症— 顕在発症に至るまでの精 神病理と病態—	児童青年精神医学と その近接領域	53 巻 4 号	422-429	2012
黒木俊秀	子どもの神経・精神疾患 に対する薬の基礎知識	教育と医学	60巻10 号	820-828	2012
黒木俊秀	毎日の服薬—いつまで 続ける必要があるのだ ろうか	統合失調症のひろば	1号	66-71	2013

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Shinjo Toyooka, Takeshi Terao, Nobuyoshi Ishii, Yoshihiro Tanaka, Katsuhiko Morinaga, Nobuhiko Hoaki, Yoshinobu Ishitobi, Haruka Higuma	Clozapine responders may have fewer extrapyramidal symptoms than non-responders: a preliminary report	Clinical neuropsychopharmacology and Therapeutics	4	6-12	2013
A. Shioiri, A. Kurumaji, T. Takeuchi, H. Matsuda, H. Arai, T. Nishikawa.	White matter abnormalities as a risk factor for postoperative delirium revealed by diffusion tensor imaging	Am J Geriatr Psychiatry	18	743-753	2010
Akeo Kurumaji, et al.	Effects of novelty stress on hippocampus gene expression, corticosterone and motor activity in mice	Neuroscience Research	71	161-167	2011
Uezato A, Yamamoto N, Kurum-aji A, Torihara A, Umezaki Y, Toyofuku A, Nishikawa T	Improvement of asymmetrical temporal blood flow in refractory oral schizophrenic delusion after successful electroconvulsive therapy	J of ECT			in press

吉池卓也 他13名 (12番 目)	Aripiprazoleのせん妄に 対する有用性	精神医学	53	543-549	2011
Akeo Kurumaji, Toru Nishikawa	An anxiogenic drug, FG 7142, induced an increase in mRNA of Btg2 and Adamts1 in the hippocampus of adult mice	Behavioral and Brain F unctions,	8	43	2012
武田充弘 川俣光太郎 石橋哲 西川徹 車地暁 生	パーキンソン病の幻覚・ 妄想状態に aripiprazole が著効した一症例	精神科	20	343-349	2012
Tsuchimoto R, Kanba S, Hirano S, Oribe N, Ue no T, Hirano Y, Nakam ura I, Oda Y, Miura T, Onitsuka T	Reduced high and low fre quency gamma synchroniz ation in patients with chro nic schizophrenia.	Schizophr Res	133	99-105	2011

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Onitsuka T	Neuroanatomical and neur ophysiological abnormaliti es in the neural correlates of face processing in sch izophrenia.	Current Psychiatry Reviews	7	322-328	2011
鬼塚俊明、大林長二、角 田智哉、平野昭吾、平野 羊嗣、前川敏彦、上野雄 文	統合失調症の顔認知障害 と社会機能障害の関連.	認知神経科学.	13	64-70	2011
Maekawa T, Hirano S, Onitsuka T	Auditory and visual mism atch negativity in psychiat ric disorders: a review.	Current Psychiatry Reviews.	8	97-105	2012
Tsunoda T, Kanba S, U eno T, Hirano Y, Hirano S, Maekawa T, Onitsuk a T	Altered face inversion effe ct and association between face N170 reduction and social dysfunction in pati ents with schizophrenia	Clin Neurophysiol	123	1762-1768	2012

Kirihara K, Kasai K, Tada M, Nagai T, Kawakubo Y, Yamasaki S, Onitsuka T, Araki T	Emotional face processing impairments and their association with personality traits in schizophrenia: an event-related potential study.	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry	37	270-275	2012
Hashimoto R, Ohi K, Yasuda Y, Fukumoto M, Iwase M, Iike N, Azechi M, Ikezawa K, Takaya M, Takahashi H, Yamamori H, Okochi T, Tanimukai H, Tagami S, Morihara T, Okochi M, Tanaka T, Kudo T, Kazui H, Iwata N, Takeda M.	The Impact of a Genome-Wide Supported Psychosis Variant in the ZNF804A Gene on Memory Function in Schizophrenia.	Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet,	153B(8)	1459-1564	2010
Hashimoto R, Ohi K, Yasuda Y, Fukumoto M, Yamamori H, Takahashi H, Iwase M, Okochi T, Kazui H, Saitoh O, Tatsumi M, Iwata N, Ozaki N, Kamijima K, Kunugi H, Takeda M.	Variants of the RELA gene are associated with schizophrenia and their startle responses.	Neuropsychopharmacology	36(9)	1921-1931	2011

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
橋本亮太、山森英長、安田由華、福本素由己、大井一高、井上頌子、竹上学、 武田雅俊	統合失調症入院プログラムにおける治療抵抗性統合失調症に対するclozapineの有用性	臨床精神薬理	15	1841-1855	2012
Ohi K, Hashimoto R, Nakazawa T, Okada T, Yasuda Y, Yamamori H, Fukumoto M, Umeda-Yano S, Iwase M, Kazui H, Yamamoto T, Kano M, Takeda M.	The p250GAP Gene is Associated with Risk for Schizophrenia and Schizotypal Personality Traits.	PLoS One	7(4)	e35696	2012
鈴木雄太郎, ほか	Gender difference in the relationship between the risperidone metabolism and the plasma prolactin levels in psychiatric patients	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry	34(7)	1266-1268	2010

鈴木雄太郎, ほか	Changes in the metabolic parameters and QTc interval after switching from olanzapine to aripiprazole in Japanese patients with stable schizophrenia.	J Clin Psychopharmacol	31(4)	526-528	2011
鈴木雄太郎, ほか	Dose-dependent increase in the QTc interval in aripiprazole treatment after risperidone.	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry	35(2)	643-644	2011
渡邊純蔵, ほか	Increased risk of antipsychotic-related QT prolongation during nighttime: A 24-hour Holter electrocardiogram recording study.	J Clin Psychopharmacol	32(1)	18-22	2012
鈴木雄太郎, ほか	QT prolongation of the antipsychotic risperidone is predominantly related to its 9-hydroxy metabolite paliperidone.	Hum Psychopharmacol Clin Exp	27(1)	39-42	2012
鈴木雄太郎, ほか	Improvement in QTc prolongation induced by zotepine following a switch to perospirone.	Psychiatry Clin Neurosci	66(3)	244	2012

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
鈴木雄太郎, ほか	Effect of the CYP2D6*10 allele on risperidone metabolism in Japanese psychiatric patients.	Hum Psychopharmacol Clin Exp	27(1)	43-46	2012
須貝拓朗, ほか	Dysregulation of adipocytokines related to second-generation antipsychotics in normal fasting glucose patients with schizophrenia.	J Clin Psychopharmacol	32(3)	237-240	2012
渡邊純蔵, ほか	The lipid profiles in Japanese patients with schizophrenia treated with antipsychotic agents.	Gen Hosp Psychiatry	35(5)	525-528	2012

須貝拓朗, ほか	Excessive insulin secretion in Japanese schizophrenic patients treated with antipsychotics despite normal fasting glucose levels	J Clin Psychopharmacol	32(6)	750-755	2012
小野信, ほか	Association between the GIPR gene and the insulin level after glucose loading in schizophrenia patients treated with olanzapine.	Pharmacogenomics J	12(6)	507-512	2012
鈴木雄太郎, ほか	Improvement in QTc prolongation induced by zotepine following a switch to perospirone.	Psychiatry Clin Neurosci	66(3)	244-	2012
鈴木雄太郎, ほか	Differences in plasma prolactin levels in patients with schizophrenia treated on monotherapy with five second-generation antipsychotics.	Schizophr Res	145(1-3)	116-119	2013
鈴木雄太郎, ほか	Low prevalence of metabolic syndrome and its prediction in Japanese inpatients with schizophrenia.	Hum Psychopharmacol Clin Exp	28(2)	188-191	2013

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
渡邊純蔵, ほか	Lipid effects of psychiatric medications.	Curr Atheroscler Rep	15(1)	292	2013
鈴木雄太郎, ほか	Impact of the ABCB1 gene polymorphism on plasma 9-hydroxy risperidone and active moiety levels in Japanese patients with schizophrenia.	J Clin Psychopharmacol			印刷中
小野信, ほか	The Prevalence of glucose intolerance in Japanese schizophrenic patients with a normal fasting glucose level.	J Clin Psychopharmacol			印刷中

Wenyu Ye, Shinji Fujikoshi, Naohiro Nakahara, Michihiro Takahashi, Hayashi Ascher-Svanum, Tetsuro Ohmori.	One-year outcomes in schizophrenia after switching from typical antipsychotics to olanzapine in Japan: an observational study	Pragmatic and Observational Research	3	41-49	2012
Ye W, Fujikoshi S, Nakahara N, Takahashi M, Ascher-Svanum H, Ohmori T.	Improved outcomes following a switch to olanzapine treatment from risperidone treatment in a 1-year naturalistic study of schizophrenia patients in Japan	Psychiatry Clin Neurosci.	66(4)	313-321	2012
Watanabe SY, Iga J, Numata S, Nakataki M, Tanahashi T, Itakura M, Ohmori T.	Association Study of Fat-mass and Obesity-associated Gene and Body Mass Index in Japanese Patients with Schizophrenia and Healthy Subjects.	Clin Psychopharmacol Neurosci	10(3)	185-189	2012
Tanaka T, Tomotake M, Ueoka Y, Kaneda Y, Taniguchi K, Nakataki M, Numata S, Tayoshi S, Yamauchi K, Sumitani S, Ohmori T, Ueno S, Ohmori T.	Clinical correlates associated with cognitive dysfunction in people with schizophrenia.	Psychiatry Clin Neurosci.	66(6)	491-498	2012
Kinoshita M, Numata S, Tajima A, Shimodera S, Ono S, Imamura A, Iga JI, Watanabe S, Kikuchi K, Kubo H, Nakataki M, Sumitani S, Imoto I, Okazaki Y, Ohmori T.	DNA Methylation Signatures of Peripheral Leukocytes in Schizophrenia.	Neuromolecular Med			2012

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Ikeda M, Aleksic B, Yamada K, Iwayama-Shigeno Y, Matsuo K, Numata S, Watanabe Y, Ohnuma T, Kaneko T, Fukuo Y, Okochi T, Toyota T, Hattori E, Shimodera S, Itakura M, Nunokawa A, Shibata N, Tanaka H, Yoneda H, Arai H, Someya T, Ohmori T, Yoshikawa T, Ozaki N, Iwata N.	Genetic evidence for association between NOTCH4 and schizophrenia supported by a GWAS follow-up study in a Japanese population.	Mol Psychiatry			2012

Ohi K, Hashimoto R, Yasuda Y, Fukumoto M, Yamamori H, Umeda-Yano S, Okada T, Kamino K, Morihara T, Iwase M, Kazui H, Numata S, Ikeda M, Ohnuma T, Iwata N, Ueno S, Ozaki N, Ohmori T, Arai H, Takeda M.	Functional genetic variation at the NRG1 gene and schizophrenia: Evidence from a gene-based case-control study and gene expression analysis.	Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet	159B(4)	405-413	2012
Taniguchi K, Sumitani S, Watanabe Y, Akaiyama M, Ohmori T	Multi-channel near-infrared spectroscopy reveals reduced prefrontal activation in schizophrenia patients during performance of the kana Stroop task	J Med Invest	59	45-52	2012
Kaneda Y, Ueoka Y, Sumiyoshi T, Yasui-Furukori N, Ito T, Higuchi Y, Suzuki M, Ohmori T	Schizophrenia Cognition Rating Scale Japanese version (SCoRS-J) as a co-primary measure assessing cognitive function in schizophrenia	Nihon Shinkei Seishin Yakurigaku Zasshi	31	259-262	2011
康純、木下真也、堀貴晴、奥村尚美、久島さゆり、米田博	Clozapineにより認知機能が改善した治療抵抗性破瓜型統合失調症の1例	臨床精神薬理	13	172-175	2010