

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
<u>糸川昌成</u>		<u>糸川昌成</u>	統合失調症が秘 密の扉を開ける まで	星和書店	東京	2014年	
<u>吉田寿美子</u>	精神疾患、自殺、不慮の 事故、虐待、暴力	山本玲子	衛生・公衆衛生 学-社会や環境の システムと健康 との関わり-	アイ・ケイ-ホーリ- ーション	東京	2014年	96-100
<u>吉田寿美子</u>	自殺が心配されるう つ病が改善！100人以 上に成果を上げた食 事療法の極意。	功刀浩	『今ある「うつ 病」が消えてい く食事』	マキノ出版 ムック	東京	2014年	8-9
<u>糸川昌成</u>		<u>糸川昌成</u>	臨床家がなぜ研 究をするのか- 精神科医が20年 の研究の足跡を 振り返るとき	星和書店	東京	2013年	
<u>糸川昌成</u>		<u>糸川昌成</u>	「統合失調症」 からの回復を早 める本	株式会社法 研	東京	2013年	
<u>吉田寿美子</u>	精神疾患、自殺、不慮 の事故、虐待、暴力	山本玲子	衛生・公衆衛生 学-社会や環境の システムと健康 との関わり	アイ・ケイ-ホーリ- ーション	東京	2013年	99-103
<u>糸川昌成</u>	精神障害をもつ人の アンチスティグマと ディスカバリー	宇田川健、寺 尾直尚、高橋 清久	精神障害をもつ 人のアンチステ ィグマとディス カバリー	公益財団法 人精神・神 経科学振興 財団	東京	2012年	11-43
Doi N, Hoshi Y, <u>Itokawa</u> <u>M.</u> , Yoshi- kawa T, Ichikawa T.	Impact of Epidem- iology on Molec- ular Genetics of Schizophrenia.	Maria de Lourdes Ribeiro de Souza da Cunha	Epidemiology Insights	In Tech	Croatia	2012年	113-138

<u>吉田寿美子</u>	糖尿病とうつ	岩見昌和	気分障害の薬理・生化学～うつ病の脳内メカニズム研究：進歩と挑戦～（躁うつ病の薬理・生化学的研究懇話会 編）	医薬ジャーナル社	大阪	2012年	245-248
<u>吉田寿美子</u>	精神疾患、自殺	山本玲子	衛生・公衆衛生学	アイ・ケイコ-ポレーション	東京	2012年	100-104

### 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
<u>Itokawa M.</u> , Miyashita M, Arai M, Miyata T.	Carbonyl stress in schizophrenia	Biochem Soc Trans	42	468-472	2014
Arai M, Nihonmatsu-Kikuchi N, <u>Itokawa M</u> , Rabbani N, Thornalley PJ	Measurement of glyoxalase activities.	Biochem Soc Trans	42	491-494	2014
Nishizawa D, Fukuda K, Kasai S, Hasegawa J, Aoki Y, Nishi A, Saita N, Koukita Y, Nagashima M, Katoh R, Satoh Y, Tagami M, Higuchi S, Ujike H, Ozaki N, Inada T, Iwata N, Sora I, Iyo M, Kondo N, Won MJ, Naruse N, Uehara-Aoyama K, <u>Itokawa M</u> , Koga M, Arinami T, Kaneko Y, Hayashida M, Ikeda K.	Genome-wide association study identifies a potent locus associated with human opioid sensitivity.	Mol Psychiatry	19	55-62	2014

Miyashita M, Arai M, Kobori A, Ichikawa T, Toriumi K, <b>Niizato K</b> , Oshima K, Okazaki Y, Yoshikawa T, Amano N, Miyata T, <b>Ito-kawa M.</b>	Clinical Features of Schizophrenia With Enhanced Carbonyl Stress.	Schizophr Bull	印刷中	印刷中	印刷中
Miyashita M, Arai M, Yuzawa H, <b>Niizato K</b> , Oshima K, Kushima I, Hashimoto R, Fukumoto M, Koike S, Toyota T, Ujike H, Arinami T, Kasai K, Takeda M, Ozaki N, Okazaki Y, Yoshikawa T, Amano N, Miyata T, <b>Ito-kawa M.</b>	Replication of enhanced carbonyl stress in a subpopulation of schizophrenia.	Psychiatry Clin Neurosci	68	83-84	2014
Kawakami I, Hasegawa M, Arai T, Ikeda K, Oshima K, <b>Niizato K</b> , Aoki N, Omi K, Higashi S, Hosokawa M, Hirayasu Y, Akiyama H.	Tau accumulation in the nucleus accumbens in tangle-predominant dementia.	Acta Neuropathol Commun	2	40	2014
Suto Y, Hirai M, Akiyama M, Kobashi G, <b>Ito-kawa M</b> , Akashi M, Sugiura N.	Biodosimetry of Restoration Workers for The Tokyo Electric Power Company (TEPCO) Fukushima Daiichi Nuclear Power Station Accident.	Health Phys	105	366-373	2013
Furukawa M, Tochigi M, Otowa T, Arinami T, Inada T, Ujike H, Watanabe Y, Iwata N, <b>Ito-kawa M</b> , Kunugi H, Hashimoto R, Ozaki N, Kakuchi C, Kasai K, Sasaki T.	An association analysis of the cardiomyopathy-associated 5 (CMY5) gene with schizophrenia in a Japanese population.	Psychiatr Genet	23	179-180	2013

Aoki Y, Orikabe L, Takayanagi Y, Yahata N, Mozue Y, Sudo Y, Ishii T, <b>Ito-kawa M</b> , Suzuki M, Kurachi M, Okazaki Y, Kasai K, Yamasue H.	Volume reductions in frontopolar and left perisylvian cortices in methamphetamine induced psychosis.	Schizophr Res	147	355-361	2013
Shibata H, Yamamoto K, Sun Z, Oka A, Inoko H, Arinami T, Inada T, Ujike H, <b>Itokawa M</b> , Tochigi M, Watanabe Y, Someya T, Kunugi H, Suzuki T, Iwata N, Ozaki N, Fukumaki Y	Genome-wide association study of schizophrenia using microsatellite markers in the Japanese population.	Psychiatr Genet	23	117-123	2013
Kobayashi Z, Arai T, Yokota O, Tsuchiya K, Hosokawa M, Oshima K, <b>Niizato K</b> , Akiyama H, Mizusawa H.	Atypical FTLD-FUS associated with ALS-TDP: a case report.	Neuropathology	33(1)	83-86	2013
<b>新里和弘</b> , 大井 玄.	認知能力の衰えた人の「胃ろう」造設に対する反応.	Dementia Japan	27(1)	70-80	2013
渡辺 克成, 磯尾 綾子, <b>新里 和弘</b> , 野中 俊宏, 大島 健一, 乾 剛, 中村 亮介, 増田 章, 鹿山 育子, 雨宮 きよみ, 川崎 隆, 秋山 治彦, 岡崎 祐士, 谷口 真, 斎藤 正彦	精神疾患に対する口ボトミー手術を受けた脳に何が起きたのか? MRI拡散テンソル画像を用いた白質線維 connectivityの解析	機能的脳神経外科	52	31-37	2013
糸川昌成, 新井 誠, 宮下光弘, 小堀晶子, 畠山幸子, 鳥海和也, 市川智恵, 大島健一, <b>新里和弘</b> , 岡崎祐士, 斎藤正彦	統合失調症の遺伝子研究における課題と展望.	精神医学	55	1133-1143	2013

<b>新里 和弘</b> , 厚東 知成	高齢者によくみられる精神症状の鑑別診断と治療	日本臨床	71	1781-1786	2013
<b>新里 和弘</b>	認知症患者の人権と介護家族のケア	老年精神医学雑誌	24	576-582	2013
<b>河上緒, 新里和弘, 新井哲明, 大島健一, 安野みどり, 湯本洋介, 小幡菜々子, 新井誠, 糸川昌成, 後藤順, 市川弥生子, 平安良雄, 岡崎祐土, 秋山治彦</b>	32歳で発症した舞蹈病様不随意運動を伴う前頭側頭型認知症の一例	老年精神医学雑誌	23	1121-1127	2012
Horiuchi Y, Iida S, Koga M, Ishiguro H, Iijima Y, Inada T, Watanabe Y, Someya T, Ujike H, Iwata N, Ozaki N, Kunugi H, Tochigi M, <b>Itokawa M</b> , Arai M, <b>Niizato K</b> , Iritani S, Kakita A, Takahashi H, Nawa H, Arinami T	Association of SNPs linked to increased expression of SLC1A1 with schizophrenia	Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet	159B	30-7	2012
Ichikawa T, Arai M, Miyashita M, Arai M, Obata N, Nohara I, Oshima K, <b>Niizato K</b> , Okazaki Y, Doi N, <b>Itokawa M</b> .	Maternal inheritance and heteroplasmy of mtDNA mutations.	Mol Genet Metab	105	103-109	2012
湯本洋介, <b>新里和弘</b> , 斎藤正彦.	精神科救急における高齢者 措置入院の運用と患者の臨床特性. (解説/特集)	老年精神医学雑誌	23(11)	1316-1322	2012
高橋晶, 新井哲明, 水上勝義, 近藤ひろみ, 大島健一, <b>新里和弘</b> , 細川雅人, 秋山治彦, 朝田隆.	レビー小体型認知症とパーキンソン病における延髄のαシヌクレイン陽性構造の比較検討.	Dementia Japan	26(4)	476	2012

河上緒, 新井哲明, 池田研二, 大島健一, <b>新里和弘</b> , 東晋二, 青木直哉, 水上勝義, 平安良雄, 秋山治彦.	老年期発症の幻覚妄想を認め、辺縁系に高度夕ウ病变を呈した3剖検例.(会議録/症例報告)	Dementia Japan	26(4)	472	2012
Sasayama D, Hattori K, Wakabayashi C, Teraishi T, Hori H, Ota M, <b>Yoshida S</b> , Arima K, Higuchi T, Amano N, Kunugi H	Negative correlation between cerebrospinal fluid oxytocin levels and negative symptoms of male patients with schizophrenia.	Schizophr Res	139	201-6	2012
<b>吉田寿美子</b>	近赤外線スペクトロスコピー(光トポグラフィー)検査による抑うつ状態の鑑別診断 .	ヒューマンサイエンス	23	18-21	2012
Noda T, <b>Yoshida S</b> , Matsuda T, Okamoto N, Sakamoto K, Koseki S, Numachi Y, Matsushima E, Kunugi H, Higuchi T	Frontal and right temporal activations correlate negatively with depression severity during verbal fluency task: A multi-channel near-infrared spectroscopy study.	J Psychiatr Res 46	46	905-12	2012
斎藤秀光、富永美弥、高松幸生、伊藤文晃、井藤佳恵、山崎尚人、上埜高志、島田哲、田島つかさ、中保利通、 <b>吉田寿美子</b> 、松岡洋夫	緩和ケアにおける家族への精神的支援	精神医学	54	419-426	2012
福田正人、 <b>吉田寿美子</b> 、杉村有司、小川勝、大溪俊幸、樋口智江、内山智恵、安井臣子	光トポグラフィー検査(NIRS)による脳機能測定 .	検査と技術	40	182-188	2012

Ikeda Y, Inagi R, Miyata T, Nagai R, Arai M, Miyashita M, <b>Itokawa M</b> , Fujita T, Nangaku M.	Glyoxalase I retards renal senescence.	Am J Pathol	179(6)	2810-2821	2011
Arai M, Koike S, Oshima N, Takizawa R, Araki T, Miyashita M, Nishida A, Miyata T, Kasai K, <b>Itokawa M</b> .	Idiopathic carbonyl stress in a drug-naive case of at-risk mental state.	Psychiatry Clin Neurosci	65	604-607.	2011
Toyosima M, Maekawa M, Toyota T, Iwayama Y, Arai M, Ichikawa T, Miyashita M, Arinami T, <b>Itokawa M</b> , Yoshikawa T	Schizophrenia with the 22q11.2 deletion and additional genetic defects: case history.	The British Journal of Psychiatry	199	245-246	2011
<b>糸川昌成</b> , 新井誠, 小池進介, 滝沢龍, 市川智恵, 宮下光弘, 吉川武男, 宮田敏男, 笠井清登, 岡崎祐士	脳科学研究から見えてきた統合失調症の病態および治療と予防の展開。	精神医学	53(12)	1195-1200	2011
<b>Itokawa M</b> , Arai M, Mitaya T	Pyridoxamine; a new medication for psychiatric disorders.	IMARS Highlight	6(2)	5-6	2011
Deng X, Takaki H, Wang L, Kuroki T,	Positive association of Phenacyclidine-responsive genes, PDE4A and	Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet	156	850-858	2011

Kobayashi H, Ujike H, Iwata N, In- ada T, Yamada M, Sekine Y, Uchimura N, Iyo M, Ozaki N, <b><u>Itokawa</u></b> <b><u>M</u></b> , Sora I.	Association analy- sis of the trypto- phan hydrox- ylase 2 gene poly- morphisms in pa- tients with methamphetamine depend- ence/psychosis.	Curr Neuro- pharmacol	9(1)	137-142	2011
Kobayashi H, Ujike H, Iwata N, In- ada T, Yamada M, Sekine Y, Uchimura N, Iyo M, Ozaki N, <b><u>Itokawa</u></b> <b><u>M</u></b> , Sora I	Association analy- sis of the trypto- phan hydroxylase 2 gene polymor- phisms in patients with metham- phetamine de- pendence/psychosi s.	Curr Neurophar- macol	9(1)	176-182	2011
Toyosima M, Maekawa M, Toyota T, Iwayama Y, Arai M, Ichikawa T, Miyashita M, Arinami T, <b><u>Itokawa</u></b> <b><u>M</u></b> , Yoshi- kawa T	Schizophrenia with the 22q11.2 deletion and additional genetic defects: case history.	The British Journal of Psychiatry	199	245-246	2011
Orikabe L, Ya- masue H, Inoue H, Takayanagi Y, Mozue Y, Sudo Y, Ishii T, <b><u>Itokawa</u></b> <b><u>M</u></b> , Su- zuki M, Kurachi M, Okazaki Y, Kasai K	Reduced amygdala and hippocampal volumes in patients with methampheta- mine psychosis.	Schizophr Res.	132(2-3)	183-189	2011
Takayanagi Y, Takahashi T, Orikabe L, Mo- zue Y, Kawasaki Y, Nakamura K, Sato Y, <b><u>Itokawa</u></b> <b><u>M</u></b> , Yamasue H, Kasai K, Ku- rachi M, Oka- zaki Y, Suzuki M	Classification of First-Episode Schiz- ophrenia Patients and Healthy Subjects by Automated MRI Measures of Regional Brain Volume and Cortical Thickness.	PLoS One	6(6)e21047	1-7	2011

新井誠, 小池進 介, 前川素子, 宮 下光弘, 市川智 恵, 吉川武男, 笠 井清登, <b>糸川昌 成.</b>	カルボニルストレス.	精神科治療学	26(12)	1589-1596.	2011
<b>糸川昌成</b> , 新井 誠, 市川智恵, 宮 下光弘, 吉川 武 男, 岡崎 祐士, 宮田 敏男.	統合失調症の分子病態 と思春期までの予防戦 略.	精神神経学雑 誌	113(7)	672-678	2011
新井誠, <b>糸川昌成</b>	特集: 統合失調症様症 状をきたす脳神経疾患 ビタミンB群欠乏症.	Schizophre- nia Frontier	12(1)	26-31	2011
<b>糸川昌成</b> , 新 井誠, 市川智 恵, 宮下光弘, 岡崎祐士.	稀な遺伝子変異を 手がかりとする統 合失調症の病態研 究.	BRAIN and NERVE	63(3)	223-231	2011
太田敏男、 <b>吉田 寿美子</b> 、綱島宗 介、戸塚貴雄、 渡邊貴文、豊嶋 良一	「診療選択肢評価 図」を用いた精神科 臨床意思決定の可 視化の試み .	精神神経学 雑誌	113(7)	662-670	2011
Yoshida T, Suga M, Ari- ma K, Mur- naka Y, Tanaka T, Eguchi S, Lin C, <b>Yoshida S</b> , 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 CogState Schizophrenia Battery in Japa- nese Patients with Schizophrenia	PLoS One	6(5)e20469	1-7	2011