

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
福田正人	発達精神病理としての統合失調症 - 脳と生活と言葉	福田正人, 糸川昌成, 村井俊哉, 笠井清登編	『統合失調症』	医学書院	東京	2013	pp.59-66.
福田正人, 糸川昌成, 村井俊哉, 笠井清登			『統合失調症』	医学書院	東京	2013	pp.753
福田正人, 須田真史, 小池進介, 西村幸香, 川久保友紀, 野田隆政, 吉田寿美子	NIRS	山内俊雄・松田博史	『脳画像でみる精神疾患』	新興医学出版社	東京	2013	pp. 91-110.
中村元昭 (分担)	うつ病	精神保健福祉白書編集委員会	精神保健福祉白書(2014年版)	中央法規	東京	2013年	1

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
Yamamori H, Hashimoto R, Ishima T, Kishimoto F, Yasuda Y, Ohi K, Fujimoto M, Umeda-Yano S, Ito A, Hashimoto K, Takeda M.	Plasma levels of mature brain-derived neurotrophic factor (BDNF) and matrix metalloproteinase-9 (MMP-9) in treatment-resistant schizophrenia treated with clozapine.	Neurosci Lett,	556	37-41	2013

Ohi K, Hashimoto R, Yasuda Y, Fukumoto M, Yamamori H, Umeda Yano S, Fujimoto M, Iwase M, Kazui H, Takeda M.	Influence of the NRG1 gene on intellectual ability in schizophrenia.	Journal of Human Genetics	58(10)	700-5	2013
Ohi K, Hashimoto R, Yamamori H, Yasuda Y, Fujimoto M, Umeda Yano S, Fukunaga M, Watanabe Y, Iwase M, Kazui H, Takeda M.	The impact of the genome-wide supported variant in the cyclin M2 gene on gray matter morphology in schizophrenia.	Behavioral and Brain Functions	9(1)	40	2013
Kinou M, Takizawa R, Marumo K, Kawasaki S, Kawakubo Y, Fukuda M, Kasai K	Differential spatiotemporal characteristics of the prefrontal hemodynamic response and their association with functional impairment in schizophrenia and major depression.	Schizophr Res			in press
Marumo K, Takizawa R, Kinou M, Kawasaki S, Kawakubo Y, Fukuda M, Kasai K	Functional abnormalities in the left ventrolateral prefrontal cortex during a semantic fluency task, and their association with thought disorder in patients with schizophrenia.	NeuroImage	85	518-526	2014
Takizawa R, Fukuda M, Kawasaki S, Kasai K, Mimura M, Pu S, Noda T, Niwa S, Okazaki Y, the Joint Project for	Psychiatric Application of Near-Infrared Spectroscopy (JPSY-NIRS) Group (2014) Neuroimaging-aided differential diagnosis of the depressive state.	NeuroImage	85	498-507	2014

Sato H, Yahata N, Funane T, Takizawa R, Katura T, Atsumori H, Nishimura Y, Kinoshita A, Kiguchi M, Koizumi H, Fukuda M, Kasai K	A NIRS-fMRI investigation of prefrontal cortex activity during a working memory task.	NeuroImage	83	158-173	2013
Takei Y, Suda M, Aoyama Y, Yamaguchi M, Sakurai N, Narita K, Fukuda M, Mikuni M	Temporal lobe and inferior frontal gyrus dysfunction in patients with schizophrenia during face-to-face conversation: a near-infrared spectroscopy study.	J Psychiat Res	47	1581-1589	2013
福田正人	可視化による鑑別診断補助で客観性・定量性を高める。	メディカル朝日	2月号	22-23	2014
福田正人	光トポグラフィ検査は精神科医療をどう変えるのか？	こころの元気+	8(1)	20	2014
福田正人	精神科領域におけるNIRS画像 . In: 北川泰久・寺本明・三村将 編『神経・精神疾患診療マニュアル』	日本医師会雑誌	第142巻・特別号(2)	S12	2013
福田正人	臨床神経生理学から見た精神疾患の病態生理。	精神神経誌	115	187-193	2013
Watanabe H, Nakamura M, Ohno T, Itahashi T, Tanaka E, Ohta H, Yamada T, Kanai C, Iwanami A, Kato N, Hashimoto R.	Altered orbitofrontal sulcal cytoarchitectural patterns in adult males with high-functioning autism spectrum disorders.	Soc Cogn Affect Neurosci.	9(4)	520-8	2014
Itahashi T, Yamada T, Watanabe H, Nakamura M, Jimbo D, Shioda S, Toriizuka K, Kato N, Hashimoto R.	Altered network topology and hub organization in adults with autism: a resting-state fMRI study.	PLoS One	9(4)	e94115	2014

