

講座名 精神生物学

番号	見出し	著者名	論文名	雑誌名	巻	号	開始頁	終了頁	出版年	備考
1	【原著論文】	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	1	9	15	2011	
2	【原著論文】	Akiyama K, Saito A, Shimoda K.	Chronic methamphetamine psychosis after long-term abstinence in Japanese incarcerated patients	American Journal on Addiction	20	3	240	249	2011	
3	【原著論文】	Ishiguro S, Watanabe T, Ueda M, Saeki Y, Hayashi Y, Akiyama K, Saito A, Kato K, Inoue Y, Shimoda K.	Determinants of pharmacodynamic trajectory of the therapeutic response to paroxetine in Japanese patients with panic disorder	European Journal of Clinical Pharmacology	67	12	1213	1221	2011	

番号	見出し	執筆者名	執筆タイトル (分担執筆の場合)	開始頁 (分担執筆の場合)	終了頁 (分担執筆の場合)	書名	著者・編集者・監修者名	出版者名	出版地	出版年	備考
1	【学術書】	秋山一文、齋藤淳	覚せい剤依存の基礎	244	251	脳と心のプライマリーケア 第8巻	福居顕二(編集)	シナジー	東京	2011	
2	【学術書】	秋山一文、齋藤淳、倉富 剛	物質依存の神経化学・薬理	30	37	専門医のための精神科臨床レビュー 26	福居顕二(編集)	中山書店	東京	2011	

3	【学術書】	秋山一文	キンドリング	244	244	現代精神医学事典	加藤敏、神庭重信、中谷陽二、武田雅俊。鹿島晴雄、狩野力八郎、市川宏伸(編集)	弘文堂	東京	2011
4	【学術書】	秋山一文	脳腱黄色腫症	809	809	現代精神医学事典	加藤敏、神庭重信、中谷陽二、武田雅俊。鹿島晴雄、狩野力八郎、市川宏伸(編集)	弘文堂	東京	2011
5	【学術書】	秋山一文	プレインパルスインヒビション	931	931	現代精神医学事典	加藤敏、神庭重信、中谷陽二、武田雅俊。鹿島晴雄、狩野力八郎、市川宏伸(編集)	弘文堂	東京	2011

番号	見出し	発表者名	論題	学会名	開催都市	年	月	日	備考
1	【学会・研修会発表】	Akiyama K	Workshop: Pan-pacific perspectives on Asian/Pacific Islanders, substance abuse, and their treatment	164th Annual Meeting of the American Psychiatric Association	Honolulu	2011	5	14	
2	【学会・研修会発表】	倉富剛、齋藤淳、尾関祐二、渡邊崇、藤井久美子、下田和孝、秋山一文	小胞膜輸送関連遺伝子HPS4と統合失調症の関連研究及び認知機能への影響	第33回日本生物学的精神医学会	東京都	2011	5	22	

3	【学会・研修会発表】	秋山一文	統合失調症の病態 - 認知機能と遺伝子について	東北大学Network MedicineグローバルCOE主催セミナー	仙台市	2011	5	27	
4	【学会・研修会発表】	石黒慎、渡邊崇、林有希、上田幹人、佐伯吉規、齋藤淳、秋山一文、加藤和子、井上義政、下田和孝	セロトニン神経系・脳由来神経栄養因子、線維芽細胞増殖因子遺伝子多型およびパロキセチン血中濃度のパニック障害の治療反応性に与える影響	第21回日本臨床精神神経薬理学会	東京都	2011	10	27	
5	【学会・研修会発表】	Kuratomi G, Saito A, Ozeki Y, Watanabe T, Fujii K, Shimoda K, Akiyama K	Association study of HPS4 gene polymorphism with cognitive function in schizophrenia	41th Annual Meeting of Society for Neuroscience (Neuroscience 2011)	Washington DC	2011	11	13	