

## 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
金井智恵子, 加藤進昌	第12章 成人期の発達障害 ASDの最近の研究と臨床報告について	市川宏伸	発達障害の早期発見と支援へつなげるアプローチ	金剛出版	東京	2018	177-193
加藤進昌	国際自閉症カンファランス東京2017の開催	公益社団法人日本発達障害連盟	発達障害白書2019年版	明石書店	東京	2018	164
太田晴久(監修), 横井英樹, 五十嵐美紀(監修協力)	職場の発達障害 自閉スペクトラム症編	同左	職場の発達障害 自閉スペクトラム症編	講談社	東京	2019	
太田晴久(監修), 横井英樹, 五十嵐美紀(監修協力)	職場の発達障害 ADHD編	同左	職場の発達障害 ADHD編	講談社	東京	2019	
水野健	発達障害デイケア	社会福祉法人東京都社会福祉協議会	発達障害者支援ハンドブック2020	東京都福祉保健局	東京	2020	46-47
齊藤卓弥, 柳生一自	第2章 双極性障害の薬物療法	中村和彦	児童・青年期精神疾患の薬物治療ガイドライン	じほう	東京	2018	34-39
齊藤卓弥	XVIII. 精神疾患(社会心理学的疾患)382. うつ病性障害・うつ状態	「小児内科学」「小児外科」編集委員会	小児疾患の診断治療基準 第5版 小児内科2018年50巻増刊号	東京医学社	東京	2018	838-840
齊藤卓弥	注意欠如・多動症(成人)	福井次矢, 高木誠, 小室一成	今日の治療指針	医学書院	東京	2019	1056

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
Doi H, Fujisawa TX, Iwanaga R, Matsuzaki J, Kawasaki C, Tochigi M, Sasaki T, Kato N, Shinohara K.	Association between single nucleotide polymorphisms in estrogen receptor 1/2 genes and symptomatic severity of autism spectrum disorder.	Research in Developmental Disabilities	82	20-26	2018
Itahashi T, Mimura M, Hasegawa S, Tani M, Kato N, Hashimoto R.	Aberrant cerebellar default-mode functional connectivity underlying auditory verbal hallucinations in schizophrenia revealed by multi-voxel pattern analysis of resting-state functional connectivity MRI data.	Schizophrenia Research	197	607-608	2018
Yamagata B, Itahashi T, Nakamura M, Mimura M, Hashimoto R, Kato N, Aoki Y.	White matter endophenotypes and correlates for the clinical diagnosis of autism spectrum disorder.	Social Cognitive and Affective Neuroscience	13(7)	765-773	2018
Yamashita M, Yoshihara Y, Hashimoto R, Yahata N, Ichikawa N, Sakai Y, Yamada T, Matsukawa N, Okada G, Tanaka SC, Kasai K, Kato N, Okamoto Y, Seymour B, Takahashi H, Kawato M, Imamura H.	A prediction model of working memory across health and psychiatric disease using whole-brain functional connectivity.	eLIFE		e38844	2018
Tei S, Fujino J, Hashimoto R, Itahashi T, Ohta H, Kanai C, Kubota M, Nakamura M, Kato N, Takahashi H.	Inflexible daily behaviour is associated with the ability to control an automatic reaction in autism spectrum disorder.	Scientific Reports	8(1)	8082	2018
Fujino J, Tei S, Itahashi T, Aoki Y, Ohta H, Kanai C, Kubota M, Hashimoto R, Nakamura M, Kato N, Takahashi H.	Sunk cost effect in individuals with autism spectrum disorder.	Journal of Autism and Developmental Disorders	49(1)	1-10	2019

Yamagata B, Itahashi T, Fujino J, Ohta H, Nakamura M, Kato N, Mimura M, Hashimoto RI, Aoki Y.	Machine learning approach to identify a resting-state functional connectivity pattern serving as an endophenotype of autism spectrum disorder.	Brain Imaging and Behavior	13(6)	1689-1698	2018
Fujino J, Tei S, Itahashi T, Aoki Y, Ohta H, Kubota M, Isobe M, Hashimoto RI, Nakamura M, Kato N, Takahashi H.	Need for closure and cognitive flexibility in individuals with autism spectrum disorder: A preliminary study.	Psychiatry Research	271	247-252	2019
Togo S, Itahashi T, Hashimoto R, Cai C, Kanai C, Kato N, Imaizumi H.	Fourth finger dependence of high-functioning autism spectrum disorder in multi-digit force coordination.	Scientific Reports	9	1737	2019
Yamashita A, Yamashita N, Itahashi T, Lisi G, Yamada T, Ichikawa N, Takamura M, Yoshihara Y, Kunimatsu A, Okada N, Yamagata H, Matsuo K, Hashimoto R, Okada G, Sakai Y, Morimoto J, Narumoto J, Shimada Y, Kasai K, Kato N, Takahashi H, Okamoto Y, Tanaka C Saori, Kawato M, Yamashita O, Imaizumi H.	Harmonization of resting-state functional MRI data across multiple imaging sites via the separation of site differences into sampling bias and measurement bias.	PLOS Biology	17	e3000042	2019
Tei S, Fujino J, Itahashi T, Aoki Y, Ohta H, Kubota M, Hashimoto RI, Nakamura M, Kato N, Takahashi H.	Egocentric biases and atypical generosity in autistic individuals.	Autism Research	12	1598-1608	2019

Honma M, Itoi C, Midorikawa A, Terao Y, Masaka Y, Kuroda T, Futamura A, Shiromaru A, Ohta H, Kato N, Kawamura M, Ono K.	Contraction of distance and duration production in autism spectrum disorder.	Scientific Reports	9	8806	2019
Itoi C, Kato N, Kashino M.	People with autism perceive drastic illusory changes for repeated verbal stimuli.	Scientific Reports	9	15866	2019
Yamagata B, Itahashi T, Fujino J, Ohta H, Takashio O, Nakamura M, Kato N, Mimura M, Hashimoto RI, Aoki Y.	Cortical surface architecture endophenotype and correlates of clinical diagnosis of autism spectrum disorder.	Psychiatry and Clinical Neuroscience	73	409-415	2019
Fujino J, Tei S, Itahashi T, Aoki YY, Ohta H, Kubota M, Hashimoto RI, Nakamura M, Kato N, Takahashi H.	Impact of past experiences on decision-making in autism spectrum disorder.	European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience			2019
Doi H, Kanai C, Tsumura N, Shinohara K, Kato N.	Lack of implicit visual perspective taking in adult males with autism spectrum disorders.	Research in Developmental Disabilities			2020
Tateno M, Tatenoko Y, Kamikobe C, Monden R, Sakaoka O, Kanazawa J, Kato TA, Saito T	Internet Addiction and Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder Traits among Female College Students in Japan.	Journal of the Korean Academy of Child and Adolescent Psychiatry	29(3)	144-148	2018
Okumura Y, Usami M, Okada T, Saito T, Negoro H, Tsujii N, Fujita J, Iida J	Prevalence, incidence and persistence of ADHD drug use in Japan.	Epidemiology and Psychiatric Sciences	28(6)	692-696	2018
Okumura Y, Usami M, Okada T, Saito T, Negoro H, Tsujii N, Fujita J, Iida J	Glucose and Prolactin Monitoring in Children and Adolescents Initiating Antipsychotic Therapy.	Journal of Child and Adolescent Psychopharmacology	28(7)	454-462	2018

<p>Kooij JJS, Bijaenga D, Salerno L, Jaeschke R, Bitter I, Balázs J, Thome J, Dom G, Kasper S, Nunes Filipe C, Stes S, Mohr P, Leppämäki S, Casas M, Bobes J, Mccarthy JM, Richarte V, Kjemps Philipson A, Pehlivanidis A, Niemela A, Styr B, Semerci B, Bolea-Alamanac B, Edvinsson D, Baeyens D, Wynchank D, Sobanski E, Philipsen A, McNicholas F, Caci H, Mihailescu I, Manor I, Dobrescu I, Saito T, Krause J, Fayyad J, Ramos-Quiroga JA, Foeken K, Rad F, Adamou M, Ohlmeier M, Fitzgerald M, Gill M, Lensing M, Motavalli Mukaddes N, Brudkiewicz P, Gustafsson P, Tani P, Oswald P, Carpentier P, De Rossi P, Delorme R, Markovska Simoska S, Pallanti S, Young S, Bejerot S, Lehtonen T, Kustow J, Müller-Sedgwick U, Hirvikoski T, Pironti V, Ginsberg Y, Félégyházy Z, Garcia-Portilla MP, Asherson P.</p>	<p>Updated European Consensus Statement on diagnosis and treatment of adult ADHD.</p>	<p>European Psychiatry</p>	<p>56(2)</p>	<p>14-34</p>	<p>2019</p>
<p>Saito T, Reines EH, Florea I, Dalsgaard MK.</p>	<p>Management of Depression in Adolescents in Japan.</p>	<p>Journal of Child and Adolescent Psychopharmacology</p>	<p>29(10)</p>	<p>753-763</p>	<p>2019</p>

Tsuji N, Okada T, Usami M, Kuwabara H, Fujita J, Negoro H, Kiyawamura M, Iida J, Saito T.	Effect of Continuing and Discontinuing Medications on Quality of Life After Symptomatic Remission in Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder: A Systematic Review and Meta-Analysis.	The Journal of Clinical Psychiatry	81(3)	19r13015	2020
加藤進昌	大人の発達障害とは診断の混乱を克服するために	保健の科学	60(1)	45-49	2018
加藤進昌	発達障害	ドクターサロン	62(5)	37-41	2018
太田晴久, 丹治和世, 橋本龍一郎, 加藤進昌	アスペルガー症候群の臨床と脳画像研究	BRAIN and NERVE	70(11)	1225-1236	2018
太田晴久	第5章：発達障害・児童思春期 Q56. 成人しているが自分はADHDではないかと心配している人が来院しました。どのように診断したらよいでしょうか？	精神科臨床144のQ&A 精神科治療学	第33巻増刊号	130-131	2018
太田晴久	自閉スペクトラム症	英語教育	2018年5月号	50-51	2018
横井英樹	自閉スペクトラム症を持つ人の理解	英語教育	2018年6月号	50-51	2018
加藤進昌	英語教育と発達障害	英語教育	2019年3月号	50-51	2019
五十嵐美紀, 横井英樹, 小峰洋子, 水野健, 中村善文, 岩波明	成人ADHDのデイケア支援	精神科	34(5)	452-456	2019
横井英樹, 五十嵐美紀, 加藤進昌	発達障害を対象としたデイケアでのプログラム	産業精神保健	27巻(特別)	90-94	2019
安宅勝弘, 相澤直子, 丸田伯子, 河合雅代, 田川杏那, 太田晴久	大学における発達障害学生支援に関するニーズ調査 障害学生支援部門を対象とした調査の結果から	大学のメンタルヘルス	3	144-150	2019

河合雅代, 安宅勝弘, 相澤直子, 田川杏那, 太田晴久, 丸田伯子	発達障害学生支援に関する教職員のニーズについての検討 教職員向けアンケート調査の結果から	大学のメンタルヘルス	3	151-158	2019
田川杏那, 太田晴久, 川嶋真紀子, 今井美穂, 反町絵美, 牧山優, 安宅勝弘, 相澤直子, 丸田伯子, 河合雅代, 横井英樹, 五十嵐美紀, 小峰洋子, 加藤進昌	医療機関における発達障害学生の支援に関するニーズ調査	大学のメンタルヘルス	3	159-164	2019
加藤進昌	成人の発達障害 ASDを中心に	精神科臨床Le gato	6(1)	12-16	2020
加藤進昌	発達障害支援の現状とこれから	心と社会	51(1)(179)	4-5	2020
五十嵐美紀, 水野健	発達障害診療専門拠点機関の全国的な整備に向けてのガイドライン 成人発達障害者について	心と社会	51(1)(179)	13-18	2020
桑野大輔	東京都成人期発達障害者生活支援モデル事業 成人期発達障害専門医療機関の取り組み	心と社会	51(1)(179)	19-24	2020
太田晴久	ひきこもりと発達障害	心と社会	51(1)(179)	38-43	2020
村上あゆみ, 牧山優	デイケアでの就労支援プログラムについて	心と社会	51(1)(179)	44-50	2020
満山かおる, 川嶋真紀子	心理カウンセリングの可能性 ~ 検査入院から ~	心と社会	51(1)(179)	51-56	2020
大岡由理子, 福島真由, 水野健	大人になった自閉症者を支えるプログラム	心と社会	51(1)(179)	64-69	2020
遠藤由美子, 今井美穂	発達障害者の自立へ向けて 調理プログラム	心と社会	51(1)(179)	84-90	2020

横井英樹	地域での発達障害支援の取り組み 全国状況	心と社会	51(1)(179)	98-103	2020
市川宏伸, 齊藤万比古, 齊藤卓弥, 仮屋暢聡, 小平雅基, 太田晴久, 岸田郁子, 三上克央, 太田豊作, 姜昌勲, 小坂浩隆, 堀内史枝, 奥津大樹, 藤原正和, 岩波明	成人用ADHD評価尺度ADHD-RS-IV with adult prompts日本語版の信頼性および妥当性の検討	精神医学	60(4)	399-409	2018
館農勝, 中野育子, 白木淳子, 館農幸恵, 金澤潤一郎, 白石将毅, 河西千秋, 氏家武, 齊藤卓弥	成人期ADHD 症状評価スケールHokkaido ADHD Scale for Clinical Assessment in Psychiatry (HASCAP) について	精神医学	60(12)	1403-1411	2018
齊藤卓弥	子どものうつ病に対する抗うつ薬の使用	臨床精神薬理	21	99-102	2018
齊藤卓弥	小児期の気分障害の過剰診断を防ぐために	精神科	33(3)	267-269	2018
齊藤卓弥	ADHDの病態・遺伝要因と環境要因	最新医学	別冊発達障害	62-69	2018
齊藤卓弥	注意欠如多動症(ADHD)子どもから成人への連続性 最近の大規模コホート研究結果から考える	日本精神神経学会誌	120(11)	1006-1010	2018
齊藤卓弥	発達の視点から見たサイコセラピーとエビデンス	日本サイコセラピー学会誌	19(1)	13-10	2019
齊藤卓弥	DSM-5とICD-11における神経発達症	分子精神医学	19(4)	27-33	2019