

神尾陽子	大学生の発達障害：自閉症スペクトラムを中心に	Campus Health	46	43-45	2009
神尾陽子 辻井弘美 稲田尚子 井口英子 黒田美保 小山智典 宇野洋太 奥寺崇 市川宏伸 高木晶子	対人応答性尺度 (Social Responsiveness Scale) 日本語版の妥当性検証：広汎性発達障害日本自閉症協会評定尺度 (PDD-Autism Society Japan Rating Scales: PARS) との比較	精神医学	51	1101-1109	2009
小山智典 稲田尚子 神尾陽子	ライフステージを通じた支援の重要性：長期予後に関する全国調査をもとに。	精神科治療学, 特集-発達障害者支援のこれから-自閉症とアスペルガー症候群を中心に-	24	1197-1202	2009
山崎貴男 藤田貴子 神尾陽子 飛松省三	自閉症スペクトラムにおける運動認知機構	臨床脳波	51	463-469	2009
神尾陽子 井口英子	発達障害者と精神科医療の役割：最近の傾向と今後の課題	日本精神科病院協会雑誌	28	14-20	2009
神尾陽子	自閉症概念の変遷と今日の動向	児童青年精神医学とその近接領域, 学会発足 50 周年記念特集号	50	124-129	2009
神尾陽子	ライフステージに応じた支援の意義と、それを阻むもの。	精神科治療学, 特集-発達障害者支援のこれから-自閉症とアスペルガー症候群を中心に-	24	1191-1195	2009
神尾陽子	発達障害の診断の意義とその問題点。	コミュニケーション障害学	26	192-197	2009
Miyahara M Bray A Tujii M Sugiyama T	Reaction time of facial affect recognition in Asperger's disorder for cartoon and real, static and moving faces	Child Psychiatry and Human Development,	38	121-134	2007

<p>Okada K, Hashimoto K, Iwata Y, Nakamura K, <u>Tsuji M</u>, Tsuchiya KJ, Sekine Y, Suda S, Suzuki K, Sugihara G, Matsuzaki H, <u>Sugiyama T</u>, Kawai M, Minabe Y, Takei N, Mori N</p>	<p>Decreased serum levels of transforming growth factor-beta1 in patients with autism</p>	<p>Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry</p>	<p>31</p>	<p>187-190</p>	<p>2007</p>
<p>Suzuki K, Hashimoto K, Iwata Y, Nakamura K, <u>Tsuji M</u>, Tsuchiya KJ, Sekine Y, Suda S, Sugihara G, Matsuzaki H, <u>Sugiyama T</u>, Kawai M, Minabe Y, Takei N, Mori N.</p>	<p>Decreased serum levels of epidermal growth factor in adult subjects with high-functioning autism.</p>	<p>Biol Psychiatry.</p>	<p>62</p>	<p>267-269</p>	<p>2007</p>

<p>Nishimura,K., Nakamura,K., Anitha,A., Yamada,K., <u>Tsujii, M.</u>, Iwayama,Y., Hattori,E., Yoyota,T., Takei,N., Kawai M., Selome. Y., Tsuchiya, K., Sugihara, G., Suda,S., Ouchi, Y., <u>Sugiyama, T.</u>, Yoshikawa, T., Mori, N.</p>	<p>Genetic analyses of brain-derived neurotrophic factor(BDNF)gene in autism.</p>	<p>Biochemical and Biophysical Research Communications</p>	<p>356</p>	<p>200-206</p>	<p>2007</p>
<p>Sugihara G, Hashimoto K, Iwata Y, Nakamura K, <u>Tsujii M.</u> Tsuchiya KJ, Sekine Y, Suzuki K, Suda S, Matsuzaki H, Kawai M, Minabe Y, Yagi A, Takei N, <u>Sugiyama T.</u> Mori N.</p>	<p>Decreased serum levels of hepatocyte growth factor in male adults with high-functioning autism</p>	<p>Prog Neuropsychopharma col Biol Psychiatry.</p>	<p>31</p>	<p>412-415</p>	<p>2007</p>

Marui T, Funatogawa I, Koishi S, Yamamoto K, Matsumoto H, Hashimoto O, Nanba E, Nishida H, <u>Sugiyama T</u> , Kasai K, Watanabe K, Kano Y, Kato N, Sasaki T.	Tachykinin 1 (TAC1) gene SNPs and haplotypes with autism: a case-control study	Brain Dev.	29	510-513	2007
Marui T, Koishi S, Funatogawa I, Yamamoto K, Matsumoto H, Hashimoto O, Ishijima M, Nanba E, Nishida H, <u>Sugiyama T</u> , Kasai K, Watanabe K, Kano Y, Kato N, Sasaki T.	No association between the neuronal pentraxin II gene polymorphism and autism.	Prog Neuropsychopharma col Biol Psychiatry.	31	940-943	2007

Toyoda T, Nakamura K, Yamada K, Thanseem I, Anitha A, Suda S, <u>Tsuji M</u> , Iwayama Y, Hattori E, Toyota T, Miyachi T, Iwata Y, Suzuki K, Matsuzaki H, Kawai M, Sekine Y, Tsuchiya K, Sugihara G, Ouchi Y, <u>Sugiyama T</u> , Takei N, Yoshikawa T, Mori N.	SNP analyses of growth factor genes EGF, TGFbeta-1, and HGF reveal haplotypic association of EGF with autism.	Biochem Biophys Res Commun.	360	715-720	2007
杉山登志郎	高機能広汎性発達障害と子ども虐待	日本小児科学会雑誌	111 (7)	839-846	2007
浅井朋子 <u>杉山登志郎</u> 小石誠二 東誠 並木典子	高機能広汎性発達障害の不適応行動に影響を及ぼす要因についての検討	小児の精神と神経	47	77-87	2007
杉山登志郎 海野千畝子	性的虐待の治療に関する研究1：男性の性的虐待の臨床的特徴に関する研究	小児の精神と神経	47	263-272	2007
海野千畝子 杉山登志郎	性的虐待の治療に関する研究2：児童養護施設の施設内性的虐待への対応	小児の精神と神経	47	273-279	2007
杉山登志郎	アスペルガー症候群の現状	日本臨牀	65	401-406	2007
海野千畝子 杉山登志郎	被虐待児への包括的ケア	母子保健情報	55	79-83	2007

杉山登志郎	アスペルガー症候群の診断学的妥当性は、どこまで確立されているのか？	精神医学	49	578-580	2007
杉山登志郎	高機能広汎性発達障害と子ども虐待	日本小児科学会雑誌	111	839-846	2007
杉山登志郎 海野千畝子	子ども虐待による解離性障害への治療.	精神療法	33	157-163	2007
杉山登志郎	ライフサイクルと発達障害	臨床心理学	7	355-360	2007
杉山登志郎	絡み合う子ども虐待と発達障害	里親と子ども	2	26-32	2007
杉山登志郎	虐待を受けた子どもへの精神医学的治療	里親と子ども	2	92-98	2007
杉山登志郎	非言語性学習障害再考 学習障害概念の再検討をめぐって	教育と医学	55(12)	4-8	2007
浅井朋子 杉山登志郎	臨床的特徴とその対応 対人・協調運動・感覚障害	日本臨牀	65	453-457	2007
栗山貴久子 杉山登志郎	広汎性発達障害（自閉症）	現代医学	55	317-320	2007
Tsuchiya K. Matsumoto K. Miyachi T. <u>Tsuji M.</u> Nakamura K. Takagi S. Kawai M. Yagi A. Iwaki K. Suda S. Sugihara G. Iwata Y. Matsuzaki H. Sekine Y. Suzuki K. <u>Sugiyama T.</u> Mori N. Takei N.	Paternal age at birth and high-functioning autistic-spectrum disorder in offspring	The British Journal of Psychiatry	193	316-321	2008

<p>Iwata Y. Tsuchiya KJ. Mikawa K. Takai Y. Suda S. Sekine Y. Suzuki K. Kawai M. Sugihara G. Matsuzaki K. <u>Sugiyama T.</u> Takei N. Mori N.</p>	<p>Serum levels of P-selection in men with high-functioning autism</p>	<p>Br J Psychiatry The British Journal of Psychiatry</p>	<p>193(4)</p>	<p>338-339</p>	<p>2008</p>
<p>Nakamura K, Anitha A, Yamada K, <u>Tsujii M.</u> Iwayama Y, Hattori E, Toyota T, Suda S, Takei N, Iwata Y, Suzuki K, Matsuzaki H, Kawai M, Sekine Y, Tsuchiya KJ, Sugihara G, Ouchi Y, <u>Sugiyama T.</u> Yoshikawa T, Mori N.</p>	<p>Genetic and expression analyses reveal elevated expression of syntaxin 1A (STX1A) in high functioning autism.</p>	<p>International Journal of Neuropsychopharmacology,</p>	<p>11(8)</p>	<p>1073-1084</p>	<p>2008</p>

Anitha A, Nakamura K, Yamada K, Suda S, Thanseem I, <u>Tsuji M</u> , Iwayama Y, Hattori E, Toyota T, Miyachi T, Iwata Y, Suzuki K, Matsuzaki H, Kawai M, Sekine Y, Tsuchiya K, Sugihara G, Ouchi Y, <u>Sugiyama T</u> , Koizumi K, Higashida H, Takei N, Yoshikawa T, Mori, N.	Genetic analyses of roundabout (ROBO) axon guidance receptors in autism.	American Journal of Medical Genetics. Parts B, Neuropsychiatric Genetics	147B(7)	1019-1027	2008
内田志保 <u>杉山登志郎</u>	高機能広汎性発達障害の児童青年に認められた併存症としての強迫性障害に関する検討. 48, 49-58, 2008.	小児の精神と神経	48	49-58	2008
安達潤 行廣隆次 <u>井上雅彦</u> <u>辻井正次</u> 栗田広 市川宏伸 <u>神尾陽子</u> 内山登紀夫 <u>杉山登志郎</u>	広汎性発達障害日本自閉症協会評定尺度(PARS)短縮版の信頼性・妥当性についての検討	精神医学	50	431-438	2008
<u>杉山登志郎</u>	高機能広汎性発達障害の精神病理	精神科治療学	23	183-190	2008

杉山登志郎	性的虐待のトラウマの特徴	トラウマティック・ストレス	6	5-14	2008
内田志保 杉山登志郎	司法児童・青年精神医学 発達障害と非行	最新精神医学	13(2)	141-149	2008
杉山登志郎	こども虐待への EMDR による治療 2 - 親への治療 -	こころの臨床	27(2)	289-292	2008
杉山登志郎	成人期のアスペルガー症候群	精神医学	50(7)	653-659	2008
杉山登志郎	子どもの現在とこれから	そだちの科学	10	2-8	2008
杉山登志郎	広汎性発達障害とトラウマ	そだちの科学	11	21-26	2008
杉山登志郎	子どものトラウマと発達障害	発達障害研究	30(2)	111-120	2008
杉山登志郎	高機能広汎性発達障害の歴史と展望：高機能広汎性発達障害その 1	小児の精神と神経	48(4)	27-336	2008
杉山登志郎	アスペルガー症候群の周辺	児童青年精神医学とその近接領域	49(3)	243-259	2008
Marui T, Funatogawa I, Koishi S, Yamamoto K, Matsumoto H, Hashimoto O, Nanba E, Nishida H, <u>Sugiyama T</u> , Kasai K, Watanabe K, Kano Y, Kato N.	Association of the neuronal cell adhesion molecule (NRCAM) gene variants with autism	International Journal of Neuropsychopharmacology	12(1)	1-10	2009
Marui T, Funatogawa I, Koishi S, Yamamoto K, Matsumoto H, Hashimoto O, Jinde S, Nishida H, <u>Sugiyama T</u> , Kasai K, Watanabe K, Kano Y, Kato N.	Association between autism and variants in the wingless-type MMTV integration site family member 2 (WNT2) gene	Int J Neuropsychopharmacol	9	1-7	2009

<p>Kawakubo Y, Kuwabara H, Watanabe K, Minowa M, Someya T, Minowa I, Kono T, Nishida H, <u>Sugiyama T</u>, Kato N, Kasai K</p>	<p>Impaired prefrontal hemodynamic maturation in autism and unaffected siblings</p>	<p>PLoS One</p>	<p>4</p>	<p>e6881</p>	<p>2009</p>
<p>Suzuki K, Nishimura K, Sugihara G, Nakamura K, Tsuchiya KJ, Matsumoto K, Takebayashi K, Isoda H, Sakahara H, <u>Sugiyama T</u>, <u>Tsuji M</u>, Takei N, Mori N.</p>	<p>Metabolite alterations in the hippocampus of high-functioning adult subjects with autism</p>	<p>Int J Neuropsychopharm acol</p>	<p>9</p>	<p>1-6</p>	<p>2009</p>
<p>Kajizuka M, Miyachi T, Matsuzaki H, Iwata K, Shinmura C, Suzuki K, Suda S, Tsuchiya KJ, Matsumoto K, Iwata Y, Nakamura K, <u>Tsuji M</u>, <u>Sugiyama T</u>, Takei N, Mori N.</p>	<p>Serum levels of platelet-derived growth factor BB homodimers are increased in male children with autism</p>	<p>Prog Neuropsychopharm acol Biol Psychiatry</p>	<p>34 (1)</p>	<p>154-158</p>	<p>2010</p>

Nakamura K, Sekine Y, Ouchi Y, <u>Tsuji M</u> , Yoshikawa E, Futatsubashi M, Tsuchiya KJ, Sugihara G, Iwata Y, Suzuki K, Matsuzaki H, Suda S, <u>Sugiyama T</u> , Takei N, Mori N	Brain serotonin and dopamine transporter bindings in adults with high-functioning autism.	Arch Gen Psychiatry	67	59-68	2010
<u>杉山登志郎</u> 小倉正義 岡 南	ギフテッドー特別支援教育のもう一つの可能性	月刊『実践障害児教育』	4月号ー 3月号		2008 2009
杉山登志郎	子ども虐待への包括的ケア：医療機関を核とした子どもと親への治療	子どもの虐待とネグレクト	11 (1)	6-18	2009
杉山登志郎	成人の発達障害	そだちの科学	13	2-13	2009
杉山登志郎	子ども虐待	児童青年精神医学とその近接領域	50	161-173	2009
浦野葉子 <u>杉山登志郎</u>	小児疾患診療のための病態生理 2 第4版 VII. 発達障害, 精神・心理疾患 反抗挑戦性障害、行為障害	小児内科	41 (増刊号)	797-800	2009
杉山登志郎	児童養護施設における施設内性被害の現状と課題	子どもの虐待とネグレクト	11 (2)	172-181	2009
森本武士 <u>杉山登志郎</u>	自閉性障害ー小児期から成人期への臨床経過とその経年的なマネジメント	日本臨床	68 (1) (通号 969)	87-91	2010
Inoue Y Inagaki M Gunji A Furushima W <u>Kaga M</u>	Response Switching Process in Children with Attention Deficit/Hyperactivity Disorder on the Novel Continuous Performance Test	Dev Med Child Neurol	In press	In Press	2008

井上祐紀 稲垣真澄 軍司敦子 小久保奈緒美 加我牧子	注意欠陥/多動性障害の反応抑制機能に関する研究 第一報 視覚性オドボール課題における非標的刺激性 P300 の検討	脳と発達	39 (4)	263-267	2007
井上祐紀 加我牧子	メチルフェニデート投与における注意機能の変化	臨床脳波	49 (5)	299-304	2007
加我牧子 稲垣真澄	LD (学習障害)	小児看護	30	1262-1266	2007
稲垣真澄 羽鳥誉之 井上祐紀 加我牧子	発達障害のモダリティ別事象関連電位：自閉症スペクトラムにおける特徴	臨床脳波	49	12-17	2007
井上祐紀	AD/HD の薬物療法と評価	小児科臨床	61	2493-2497	2008
稲垣真澄 井上祐紀	AD/HD における事象関連電位 (1)	臨床脳波	50	696-701	2008
井上祐紀 稲垣真澄	AD/HD における事象関連電位 (2)	臨床脳波	50	758-762	2008
Inoue Y, Inagaki M, Gunji A, Furushima W, Kaga M.	Response Switching Process in Children with Attention Deficit/Hyperactivity Disorder on the Novel Continuous Performance Test	Dev Med Child Neurol	50	462-466	2008
Gunji A, Inagaki M, Inoue Y, Takeshima Y, Kaga M.	Event-related potentials of self-face recognition in children with pervasive developmental disorders.	Brain Dev	31	139-147	2009
加我牧子 藤田英樹 矢田部清美 稲垣真澄	広汎性発達障害の疫学に関する文献的研究—自閉症を中心に	精神保健研究	21	95-102	2009
加我牧子	最近注目されている発達障害	小児科臨床	61	2335-2336	2008
Gunji A, Inagaki M, Inoue Y, Takeshima Y, Kaga M.	Event-related potentials of self-face recognition in children with pervasive developmental disorders	Brain Dev.	31	139-147	2009

Furushima W, Inagaki M, Gunji A, Inoue Y, <u>Kaga M</u> , Mizutani S	Early signs of visual perception and evoked potentials in radiologically asymptomatic boys with X-linked adrenoleukodystrophy	J Child Neurol	24	927-935	2009
<u>Kaga M</u> , Furushima W, Inagaki M, Nakamura M	Early neuropsychological signs of childhood adrenoleukodystrophy (ALD)	Brain Dev.	31	558-561	2009
井上祐紀 稲垣真澄	誘発電位の再評価(2): 発達障害児における聴性脳幹反応(ABR)の知見を中心に	臨床脳波	52	109-113	2010
山下裕史朗	軽度発達障害児の地域に密着した包括的治療システム	久留米医学会雑誌	70 (5)	129-133	2007
山下裕史朗	新しい支援の仕方、支援の場としての夏期治療プログラム	児童青年精神医学とその近接領域	48	275-281	2007
山下裕史朗	シンポジウム5 発達障害の子どもたちの観察からわかること 「発達障害をもつ子どもたちの問題行動の観察と対応」	小児保健研究	67	278-279	2008
山下裕史朗	障害の理解促進—本人への説明を考える— 医学の立場から	LD研究会	17	24-27	2008
山下裕史朗	AD/HD に対する包括的治療のエビデンス—行動療法と薬物療法の統合—	臨床精神薬理	11	651-660	2008
<u>山下裕史朗</u> 河野敬子	AD/HD の治療: サマー・トリートメント・プログラムの実践	小児科臨床別刷	61	2487-2492	2008
山下裕史朗	地域での発達支援ネットワーク構築	筑後小児科医会会報	17	10-14	2008

Matsuishi T Nagano M Araki Y Tanaka Y Iwasaki M <u>Yamashita Y</u> Nagamitsu S Iizuka C Ohya T Hara M Matsuda K Tsuda A Kakuma T	Scale properties of the Japanese version of the Strengths and Difficulties Questionnaire(SDQ) : a study of infant and school children in community samples	Brain Dev	30	410-415	2008
<u>Yamashita Y</u> , Mukasa A, Honda Y, Anai C, Kunisaki C, Koutaki J, Motoyama S, Miura N, Sugimoto A, Ohya T, Nagamitsu S, Gnagy EM, Greiner AR, Pelham WE, Matsuishi T	Short-term effect of American summer treatment program for Japanese children with attention deficit hyperactivity disorder	Brain Dev	32	115-122	2010
Iizuka C, <u>Yamashita Y</u> , Nagamitsu S, Yamashita T, Araki Y, Ohya T, Hara M, Shibuya I, Kakuma T, Matsuishi T	Comparison of the strengths questionnaire(SDQ) scores between children with high-functioning autism spectrum disorder(HFASD) and attention-deficit /hyperactivity disorder(AD/HD)	Brain Dev	In press		

山下裕史朗 向笠章子 松石豊次郎	ADHD の Summer Treatment Program : 日本における 3 年間の 実践	行動分析学研究	23 (1)	75-81	2009
山下裕史朗 澁谷郁彦 原宗嗣 大矢崇志 永光信一郎 松石豊次郎	速放性 methylphenidate から OROS ^R MPH に変更 2009;22;1;44-6	臨床薬理学会	22 (1)	44-46	2009
江上千代美 森田喜一郎 石井洋平 山下裕史朗 松石豊次郎	笑顔図の探索眼球運動から類推さ れる対人性視覚認知機能の発達	脳と発達	印刷中		
江上千代美 森田喜一郎 石井洋平 大矢崇志 山下裕史朗 松石豊次郎	アスペルガー障害児と健常児にお ける探索眼球運動の比較検討	臨床神経生理学	印刷中		
田中康雄	軽度発達障害に対する教育と医療 の連携	精神科臨床サービス	7 (1)	92-96	2007
田中康雄	発達障害と児童虐待	最新精神医学	12 (2)	111-117	2007
田中康雄	家族・家族会・自助グループ	日本臨牀	65 (3)	532-537	2007
田中康雄	子どもたちの「生きづらさ」を考え る：児童精神医学の視点から	子ども発達臨床研究	創刊号	3-10	2007
田中康雄	「連携」するために知るべき、それ ぞれの実情	LD 研究	16 (1)	16-31	2007
田中康雄	問題行動・精神所見のみかた	小児科臨床別刷	60 (4)	709-715	2007
田中康雄	発達障害のある子どもたちと共に 生きる	臨床心理学	7 (3)	313-318	2007
田中康雄	特別支援教育に向けての課題・医 学が担う学際的役割	児童青年精神医学と その近接領域	48 (2)	118-123	2007
田中康雄	教育現場における精神科医の役割	臨床精神医学	36 (5)	521-525	2007
田中康雄	注意欠陥多動性状態の問題と対応	最新精神医学	12 (4)	347-354	2007
田中康雄	ADHD(注意欠陥多動性障害) (特 集 軽度発達障害の子どもへの支 援と取り組み) -- (知っておきたい 知識)	小児看護	30 (9)	1253-1261	2007

田中康雄	シンポジウム3「ADHDの支援の仕方・支援の場」	児童青年精神医学とその近接領域	48(2)	95-100	2007
田中康雄	AD/HD から広汎性発達障害へ診断変更に至った症例に関する一考察	児童青年精神医学とその近接領域	48(3)	158-165	2007
田中康雄	教育講演11 教育と児童精神医学にある協働を考える	児童青年精神医学とその近接領域	48(4)	463-468	2007
田中康雄	成人ADHDの診断等対応	日本医事新報	4402	62-69	2008
田中康雄	多動・注意障害のある子どもを持つ親への支援	精神科医療学	23(10)	1187-1193	2008
田中康雄	AD/HDの二次的障害への対応	小児科臨床	61(12)	2511-2516	2008
田中康雄	注意欠陥／多動性障害 児童・青年期の精神障害治療ガイドライン	精神科治療学	23(増刊号)	203-208	2008
久蔵孝幸	テレビ会議システムによる遠隔地発達支援の取り組み(1)ーその可能性と制約条件についてー	北海道大学大学院教育学研究院紀要	106	53-60	2008
田中康雄	治療者と患者の関係	臨床心理学増刊	1	90-95	2009
田中康雄	AD/HD 50年の流れと将来の展望	児童青年精神医学とその近接領域	50(特別記念号)	137-144	2009
田中康雄	ADHDってなに? LDってなに?	こころの科学	145	12-16	2009
田中康雄	紡いでゆく連携 ネットワーキングからネットワークへ	こころの科学	145	55-58	2009
小枝達也 関あゆみ 内山仁志	疾患としての読み書き障害 就学早期からの治療的介入の試み	教育と医学	56	74-83	2008
小枝達也	発達性読字障害(Dyslexia)の病態と治療的介入法について	小児神経学の進歩	37	155-164	2008
Seki A, Kassai K, Uchiyama H, Koeda T.	Reading ability and phonological awareness in Japanese children with dyslexia. 30:179-188,2008.	Brain & Dev.	30	179-188	2008
宮尾益知	学習障害	母子保健情報	55	37	2007
池下花恵 河合隆史 宮尾益知	学習障害児における漢字書字の学習支援に関する検討	日本LD学会第16回大会発表論文集		318	2007

山添(池下)花恵 河合隆史 宮尾益知	視覚的認知を利用した漢字書字訓練手法の開発ー学習障害児への適用ー	日本教育工学会論文誌	32(増刊号)	13-16	2008
神谷美里 宮地泰士 吉橋由香 辻井正次	感情の理解および感情のコントロールプログラムの開発	脳 21	10 (3)	20-24	2007
神谷美里 辻井正次 石川道子	高機能広汎性発達障害女子のグループ活動の試み	小児の精神と神経	47 (2)	115-122	2007
神谷美里 吉橋由香 宮地泰士 辻井正次	広汎性発達障害の行動・情緒的特徴の性差--Child Behavior Checklist/4-18 による検討	精神医学	49 (10)	1021-1024	2007
宮地泰士 辻井正次	自閉症スペクトラムの早期診断	脳 21	10 (3)	16-19	2007
Takura S Tsuji M.	Informational and psychological support for siblings of children with Asperger's disorder in Japan : The sibling's self intensity and their understanding of the disorder	New Zealand Journal of Disability Studies	13	106-116	2008
宮地泰士 辻井正次	アスペルガー症候群の支援の実際	小児科臨床	61(12)	2426-2430	2008
宮地泰士 神谷美里 吉橋由香 野村香代 辻井正次	高機能広汎性発達障害児を対象とした「感情理解」プログラム作成の試み	小児の精神と神経	48(4)	印刷中	
吉橋由香 神谷美里 宮地泰士 永田雅子 辻井正次	高機能広汎性発達障害児を対象とした「怒りのコントロール」プログラム作成の試み	小児の精神と神経	48 (1)	59-69	2008

中村和彦 土屋賢治 八木敦子 松本かおり 宮地泰士 <u>辻井正次</u> 森則夫	成人期アスペルガー症候群の ADI-R（自閉症診断面接改訂版） による診断—生物学的研究との関 連で一	精神医学	50(8)	787-799	2008
林陽子 <u>辻井正次</u>	成人期のアスペルガー症候群者へ の臨床心理学的支援（特集 成人 期のアスペルガー症候群(1)）	精神医学	50(7)	661-668	2008
<u>辻井正次</u>	市民として地域発達支援システム を利用する姿から考える--広汎性 発達障害を中心に（第 54 回 日本 小児保健学会(群馬)）--（シンポジ ウム 発達障害の子どもたちの観 察からわかること）	小児保健研究	67(2)	283-286	2008
安達潤 行廣隆次 井上雅彦 <u>辻井正次</u> 栗田広 市川宏伸 神尾陽子 内山登紀夫 杉 山登志郎	広汎性発達障害日本自閉症協会評 定尺度(PARS)短縮版の信頼性・妥 当性についての検討	精神医学	50(5)	431-438	2008
川上ちひろ <u>辻井正次</u>	高機能広汎性発達障害を持つ子ど もの保護者へのペアレント・トレ ーニング—日本文化のなかで子育 てを楽しくしていく視点から	精神科治療学	23(10)	1181-1186	2008
<u>辻井正次</u>	高機能広汎性発達障害(その 2)高 機能広汎性発達障害の発達支援の 今後の課題（[日本小児精神神経 学会] 第 100 回記念学術集会特集 小児精神神経学の過去・現在・未 来(その 1)）	小児の精神と神経	48(4)（通 号 181）	337-346	2008
Miyahara M, Ruffman T, Fujita C, <u>Tsujii M.</u>	How Well Can Young People with Asperger's Disorder Recognize Threat and Learn about Affect in Faces? : A Pilot Study	Research in Autism Spectrum Disorders	4(2)	242-248	2010

<p>Fujita-Shimizu A, Suzuki K, Nakamura K, Miyachi T, Matsuzaki H, Kajizuka M, Shimura C, Iwata Y, Suda S, Tsuchiya KJ, Matsumoto K, Sugihara G, Iwata K, Yamamoto S, <u>Tsujii M</u>, <u>Sugiyama T</u>, Takei N, Mori N.</p>	<p>Decreased serum levels of adiponectin in subjects with autism</p>	<p>Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry</p>			<p>2010</p>
<p>Maekawa M, Iwayama Y, Arai R, Nakamura K, Ohnishi T, Toyota T, <u>Tsujii M</u>, Okazaki Y, Osumi N, Owada Y, Mori N, Yoshikawa T</p>	<p>Polymorphism screening of brain-expressed FABP7, 5and3 genes and association studies in autism and schizophrenia in Japanese subjects.</p>	<p>J Hum Genet</p>	<p>55(2)</p>	<p>127-130</p>	<p>2010</p>

Maekawa M, Iwayama Y, Nakamura K, Sato M, Toyota T, Ohnishi T, Yamada K, Miyachi T, <u>Tsuji M</u> , Hattori E, Maekawa N, Osumi N, Mori N, Yoshikawa T.	A novel missense mutation(Leu46Val)of PAX6 found in an autistic patient	Neurosci Lett	462(3)	267-271	2009
満田健人 明翫光宜 <u>辻井正次</u>	PF スタディ反応における広汎性 発達障害児と定型発達児の比較研 究	小児の精神と神経	49 (3)	221-230	2009
<u>辻井正次</u> 伊藤沙智子	支援システム・支援グルー プ――NPO 法人アスペ・エルデの会 の取り組みから (アスペルガー症 候群の子どもの発達理解と援助) ―― (アスペルガー症候群の援助)	別冊発達	30	281-288	2009
川上ちひろ <u>辻井正次</u>	思春期広汎性発達障害児の性行動 の特徴と保護者のニーズの検討	小児の精神と神経	49 (2)	163-170	2009
小泉晋一 <u>辻井正次</u>	Ⅱ各論 21) 自閉障害 4.自閉症スペ クトラム障害の人に対する家族の 接し方と対応	精神科治療学―精神 療法・心理社会療法ガ イドライン―	24 (増刊 号)	310-311	2009
吉橋由香 藤田知加子 川上正浩 <u>辻井正次</u>	高機能広汎性発達障害の意味的ネ ットワーク構造の特徴―言語連想 課題を用いた検討	小児の精神と神経	49 (2)	149-161	2009
<u>辻井正次</u>	発達障害のある子どもたちの家庭 と学校 (1) 発達障害があるとい うこと	子どもの心と学校臨 床	1		2009
<u>辻井正次</u>	発達障害のある子どもたちの家庭 と学校 (2) 発達障害が理解され ないことで困ること	子どもの心と学校臨 床	2	89-96	2010
<u>辻井正次</u>	学校における発達障害のある子 どもたちのための「当たり前の」サ ポート作戦	子どもの心と学校臨 床	2	2-9	2010