

- 版. 中山書店, 東京: 364-378, 2014.
4. 西田拓司, 荒木剛. てんかん. 最新心理学事典. 平凡社. 東京: 543-544, 2013.
 5. 西田拓司. 脳波検査. 現代臨床精神医学改訂第12版. 金原出版. 東京: 136-142, 2013.
 6. 西田拓司. てんかん. 現代臨床精神医学改訂第12版. 金原出版. 東京: 214-239, 2013.
 7. 西田拓司, 笠井清登訳. うつ病および不安障害の薬物治療. 高折修二, 橋本敬太郎, 赤池昭紀, 石井邦雄監訳. グッドマン・ギルマン薬理書: 薬物治療の基礎と臨床, 第12版. 廣川書店, 東京: 495-517, 2013.
 8. 西田拓司. 新規発病症例の抗てんかん薬選択: 成人. プライマリ・ケアのための新規抗てんかん薬マスターブック. 診断と治療社. 東京: 30-39, 2012.
- H. 知的財産権の出願・登録状況
1. 特許取得
なし
 2. 実用新案登録
なし
 3. その他
なし

II 研究成果の刊行に関する一覧表

厚生労働科学研究費補助金研究報告書

別紙4

研究成果の刊行に関する一覧表レイアウト

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
高橋幸利、植田佑樹、保立麻美子	病因	辻貞敏	新しい診断と治療のABC74 /神経5 てんかん	最新医学社	東京	2012年7月	60-71
最上友紀子 <u>高橋幸利</u>	新規発病症例の抗てんかん薬選択：小児	高橋幸利	プライマリ・ケアのための新規抗てんかん薬マスター ブック	診断と治療社	東京	2012	22-29
<u>高橋幸利</u>	難治てんかん症例の抗てんかん薬付加選択：小児	高橋幸利	プライマリ・ケアのための新規抗てんかん薬マスター ブック	診断と治療社	東京	2012	40-46
山崎悦子、 <u>高橋幸利</u>	ラモトリギンの使い方	高橋幸利	プライマリ・ケアのための新規抗てんかん薬マスター ブック	診断と治療社	東京	2012	66-67
大谷英之、 <u>高橋幸利</u>	レベチラセタムの使い方	高橋幸利	プライマリ・ケアのための新規抗てんかん薬マスター ブック	診断と治療社	東京	2012	68-69
<u>高橋幸利</u>	スチリペントールの使い方	高橋幸利	プライマリ・ケアのための新規抗てんかん薬マスター ブック	診断と治療社	東京	2012	76-77
<u>高橋幸利</u>	抗てんかん薬開始量、血中濃度、ポイントの一覧表—小児版	高橋幸利	プライマリ・ケアのための新規抗てんかん薬マスター ブック	診断と治療社	東京	2012	II-III
<u>高橋幸利</u>	抗てんかん薬開始量、血中濃度、ポイントの一覧表—成人版	高橋幸利	プライマリ・ケアのための新規抗てんかん薬マスター ブック	診断と治療社	東京	2012	VI-VII
Mori H. Izumi H.	Bioluminescence imaging of Arc expression detects activity-dependent and plastic changes in the visual cortex of adult mice.	J. M. Harris et al., Ed.	Visual Cortex: Anatomy, Function and Injuries	Nova Science Publishers, Inc.	USA	2012	165-184
西田拓司	新規発病症例の抗てんかん薬選択：成人	高橋幸利	プライマリ・ケアのための新規抗てんかん薬マスター ブック	診断と治療社	東京	2012	30-39
高橋幸利 山口解冬	I章 疾患概念と診断基準、Rasmussen症候群	編集：大槻泰介他	稀少難治性てんかん診療マニュアル	診断と治療社	東京	2013	54-56
高橋幸利 保立麻美子	II章 診断マニュアル、免疫介在性てんかん診断マニュアル	編集：大槻泰介他	稀少難治性てんかん診療マニュアル	診断と治療社	東京	2013	126-131

高橋幸利 植田佑樹	III章 治療マニュアル、その他の内科的治療マニュアル	編集：大槻泰介他	稀少難治性てんかん診療マニュアル	診断と治療社	東京	2013	146-150
西田拓司 荒木剛	てんかん	監修：藤永保	最新心理学事典	平凡社	東京	2013	543-544
西田拓司	脳波検査	監修：大熊輝雄	現代臨床精神医学改訂第12版	金原出版	東京	2013	136-142
西田拓司	てんかん	監修：大熊輝雄	現代臨床精神医学改訂第12版	金原出版	東京	2013	214-239
西田拓司 笠井清登 訳	うつ病および不安障害の薬物治療	監訳：高折修二 橋本敬太郎 赤池昭、 石井邦雄	グッドマン・ギルマン薬理書：薬物治療の基礎と臨床 第12版	廣川書店	東京	2013	495-517
高橋幸利	脳炎によるてんかん重積	編集：日本てんかん学会	てんかん専門医ガイドブック	診断と治療社	東京	2014	176-177
高橋幸利	その他の急性病態	編集：日本てんかん学会	てんかん専門医ガイドブック	診断と治療社	東京	2014	178-179
高橋幸利 束本和紀	てんかん	編集：山崎麻美 坂本博昭	小児脳神経外科学 (改定2版)	金芳堂	東京		印刷中
高橋幸利 渡辺陽和	2脳炎-1 総論	編集：兼本浩祐他	臨床てんかん学	医学書院	東京		印刷中
高橋幸利 大星大観	2脳炎-2 免疫介在性脳炎(小児)	編集：兼本浩祐他	臨床てんかん学	医学書院	東京		印刷中
高橋幸利 西田拓司 山口解冬	自己免疫性脳炎	編集：辻省次、吉良潤一	アクチュアル脳・神経疾患の臨床、免疫性神経疾患 病態と治療のすべて	中山書店	東京		印刷中
西田拓司	てんかん	泉孝英	ガイドライン外来診療2014	日経メディカル開発	東京	2014	539-541
西田拓司	分類：進化する概念	井上有史	てんかん症候群：乳幼児・小児・青年期のてんかん学	中山書店	東京	2014	2-12
西田拓司	遺伝規定性の焦点 てんかん	井上有史	てんかん症候群：乳幼児・小児・青年期のてんかん学	中山書店	東京	2014	364-378

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
Jun-ichi Takanashi, Nobuhiko Okamoto, Yuto Yamamoto, Shin Hayashi, Hiroshi Arai, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Koichi Maruyama, Seiji Mizuno, Shuichi Shimakawa, Hiroaki Ono, Reiki Oyanagi, Satomi Kubo, James Barkovich, Johji Inazawa	Clinical and radiological features of Japanese patients with a severe phenotype due to CASK mutations.	Am J Med Genetics.	158A	3112-3118	2012
Rie Miyata, Naoyuki Tanuma, Masaharu Hayashi, <u>Yukitoshi Takahashi</u>	Focal encephalopathy with recurrent episodes of epileptic status and cluster mimicking hemiconvulsion-hemiplegia-epilepsy syndrome.	Brain & Development.	34	360-363	2012
Yukiko Mogami, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Rumiko Takayama, Hideyuki Ohtani, Hiroko Ikeda, Katsumi Imai, Hideo Shigematsu, Yushi Inoue	Cutaneous adverse drug reaction in patients with epilepsy after acute encephalitis	Brain & Development.	34	496-503	2012
Hiroyuki Wakamoto, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Tomohiro Ebihara, Kentaro Okamoto, Masatoshi Hayashi, Takashi Ichiyama, Eiichi Ishii	An immunologic case study of acute encephalitis with refractory, repetitive partial seizures.	Brain & Development .	34	763-767	2012
<u>Yukitoshi Takahashi</u> , Katsumi Imai, Hitoshi Ikeda, Yuko Kubota, Etsuko Yamazaki, Fuminobu Susa	Open study of pranlukast add-on therapy in intractable partial epilepsy.	Brain & Development.	35	236-244	2013
Uzawa A, Mori M, <u>Takahashi Y</u> , Ogawa Y, Uchiyama T, Kuwabara S.	Anti-N-methyl D-aspartate-type glutamate receptor antibody-positive limbic encephalitis in a patient with multiple sclerosis.	Clinical Neurology and Neurosurgery.	114(4)	402-404	2012 Epub 2011 Dec 5.
Takuya Fukuoka, Hidetaka Takeda, Yasuko Ohe, Ichiro Deguchi, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Norio Tanahashi	Anti-glutamate receptor 82 antibody-positive migrating focal encephalitis.	Clinical Neurology and Neurosurgery.	114	1351-1354	2012 A available online 25 April 2012.
Dezhi Cao, Hideyuki Ohtani, Ikuo Ogiwara, Sanae Ohtani, <u>Yukitoshi</u> <u>Takahashi</u> , Kazuhiro Yamakawa, Yushi Inoue	Efficacy of stiripentol in hyperthermia-induced seizures in a mouse model of Dravet syndrome.	Epilepsia.	53(7)	1140-1145	2012 Epub 2012 May 11

Yoshiaki Yamamoto, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Eri Suzuki, Nobuyuki Mishima, Kazuyuki Inoue, Kunihiko Itoh, Yoshiyuki Kagawa, Yushi Inoue	Risk factors for hyperammonemia associated with valproic acid therapy in adult epilepsy patients.	Epilepsy Research.	101(3)	202-209	2012
Hideyuki Matsumoto, Shingo Okabe, Minako Hirakawa-Yamada, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Noboru Satoh, Yukifusa Igeta, Hideji Hashida	Steroid-responsive focal epilepsy with focal dystonia accompanied by glutamate receptor delta2 antibody.	J Neuroimmunology.	249(1-2)	101-104	2012 Epub 2012 May 19.
Koji Fujita, Tatsuhiko <u>Yuasa</u> , <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Keiko Tanaka, Wataru Sako, Hidetaka Koizumi, Yasuhi Iwasaki, Mari Yoshida, Yuishin Izumi, Ryuji Kaji	Antibodies to N-methyl-D-aspartate glutamate receptors in Creutzfeldt-Jakob disease patients.	J Neuroimmunology.	251(1-2)	90-93	2012 Epub 2012 Jul 17.
Koji Fujita, Tatsuhiko <u>Yuasa</u> , <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Keiko Tanaka, Shuji Hashiguchi, Katsuhito Adachi, Yuishin Izumi, Ryuji Kaji,	Detection of anti-glutamate receptor ε2 and anti-N-methyl-D-aspartate receptor antibodies in a patient with sporadic Creutzfeldt-Jakob disease.	J Neurol.	259(5)	985-988.	2012
Iwasaki Y, Okamoto A, Shoda H, <u>Takahashi Y</u> , Fujio K, Kawahata K, Yamamoto K.	Subacute cerebellar ataxia and atrophy developed in a young woman with systemic lupus erythematosus whose cerebrospinal fluid was positive for antineuronal cell antibody.	Lupus.	21(3)	324-328	2012 Epub 2011 Sep 30.
Jun-ichi Takanashi, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Atsushi Imamura, Kazuhiko Kodama, Akimitsu Watanabe, Koji Tominaga, Kazuhiro Muramatsu	A. James Barkovich, Late delirious behavior with 2009 H1N1 Influenza; mild autoimmune-mediated encephalitis?	Pediatrics.	Apr:129 (4)	e1068-1071	in press Epub 2012 Mar 12.
Koji Fujita, Tatsuhiko <u>Yuasa</u> , <u>Yukitoshi</u> <u>Takahashi</u> , Keiko Tanaka, Wataru Sako, Hidetaka Koizumi, Yasuhi Iwasaki, Mari Yoshida, Yuishin Izumi, Ryuji Kaji	Voltage-gated potassium channel complex antibodies in Creutzfeldt-Jakob disease.	Journal of Neurology.	259(10)	2249-2250	2012
Yuhei Chiba, Omi Katsuse, <u>Yukitoshi</u> <u>Takahashi</u> , Makoto Yoneda, Misako Kunii, Atsushi Ihata, Atsuhisa Ueda, Mitsuhiro Takeno, Takashi Togo, Yoshio Hirayasu	Anti-Glutamate Receptor ε2 antibodies in psychiatric patients with anti-thyroid autoantibodies --- a prevalence study in Japan.	Neuroscience Letters.			in press 2012 Nov 6. Epub ahead of print

Meilia M. Suriadi, <u>Yukitoshi Takahashi,</u> Shigeko Nishimura, Hisano Tsunogae, Yushi Inoue	Dysfunction of blood-brain barrier in epileptic patients after acute encephalitis.	Epileptologia.			in press
Jun Mine, <u>Yukitoshi</u> <u>Takahashi</u> , Yuki Mogami, Hiroko Ikeda, Yuko Kubota, Katsumi Imai	Characteristics of epilepsy and immunological markers in epileptic patients after influenza-associated encephalopathy.	Neurology Asia.			in press
Wolosker H, <u>Mori H.</u>	Serine racemase: an unconventional enzyme for an unconventional transmitter.	Amino Acids.	43	1895-1904	2012
Ishimoto T, Mano, H, Ozawa T, <u>Mori H.</u>	Real-time Monitoring of Action Polymerization in living cells using split luciferase.	Bioconjugate Chemistry.	22	1136-1144	2012
Harai T, Inoue R, Fujita Y, Tanaka A, Horio M, Hashimoto K, Hongou K, Miyawaki T, <u>Mori H.</u>	Decreased susceptibility to seizures induced by pentylenetetrazole in serine racemase knockout mice.	Epilepsy Research.	102	180-187	2012
Kinoshita K, Yamaguchi Y, Nishide K, Kimoto K, Nonobe Y, Fujita A, Asano K, Tabata T, <u>Mori H.</u> , Inoue H, Hata Y, Fukurotani K. Nishida N.	A novel missense mutation causin a G487R substitution in the S2-S3 loop of human ether-a-go-go-related gene channel.	J. Cardiovasc. Electrophysiol.	23	1246-1253	2012
Mori D, Ranawaka U, Yamada K, Rajindrajith S, Miya K, Perera HK, Matsumoto T, Dassanayake M, Mitui MT, <u>Mori H.</u> , Nishizono A, Söderlund- Venermo M, Ahmed K.	Human bocavirus in patients with encephalitis, Sri Lanka, 2009-2010.	Emerg Infect Dis.	Nov;19(11)	1859-1862	2013
Horio M, Kohno, M Fujita, Y, Ishima T, Inoue R, <u>Mori H.</u> , Hashimoto K.	Role of serine racemase in behavioral sensitization in mice after repeated administration of methamphetamine.	PLoS ONE	7(4)	E35494	2012
LeMaistre J. L, Lu, L, Anderson H.D.I, <u>Mori H.</u> , Anderson C.M.	Astrocyte-induced cortical vasodilation is mediated by D-serine and endothelia 1 nitric oxide synthase.	Proc. Natl. Acad. Sci.	110(8)	3149-3154	2013
Sakakibara E, <u>Nishida T</u> , Sugishita K, Jinde S, Inoue Y, Kasai K.	Acute psychosis during the postictal period in a patient with idiopathic generalized epilepsy: postictal psychosis or aggravation of schizophrenia? A case report and review of the literature.	Epilepsy and Behaver.	24	373-376	2012

高橋幸利、山崎悦子、長尾雅悦、遠山潤、岡田久、渡邊宏雄、白石一浩、高田裕、夫敬憲、宮河真一郎、田中滋己、四家達彦、田中茂樹、中根俊成、佐久間啓、宇留野勝久	脳炎・脳症後てんかんの薬物治療.	Epilepsy.	6 suppl	102-104	2012
高橋幸利、高久保瞳、西村成子、高尾恵美子、笠井理沙、那須裕郷、山口解冬	脳症の臨床特徴・自己抗体（抗グルタミン酸受容体抗体）：小児科領域.	Neuroinfection	17	100-106	2012
高橋幸利、植田祐樹、保立麻美子、山口解冬、那須裕郷、高山留美子、西田拓司、山崎悦子	いま知つておくべきてんかん 診る・治す・フォローする-てんかん診療の新展開、自己免疫性てんかん.	Mebio.	29(11)	54-62	2012
小泉ひろみ、米山法子、高橋まや、石田和子、武田修、内藤信吾、水俣健一、高橋幸利	地震後急性発症し、精神病性障害と考えられた抗NMDA受容体脳炎の12歳女児例.	市立秋田総合病院医誌	22(1)	37-44	2012
高橋幸利、植田佑樹	小児疾患の診断治療基準：部分てんかん.	小児内科	44 増刊号	732-733	2012
最上友紀子、高橋幸利、福山智広、高山留美子、大谷英之、池田浩子、今井克美、重松秀夫、井上有史	脳炎・脳症後てんかん症例における抗てんかん薬の副作用の検討：眠気について.	脳と発達	44(6)	472-476	2012
山口佳剛、和田学、栗田啓司、高橋幸利、加藤丈夫	SLEを背景とし、病態に抗グルタミン酸受容体抗体の関与が示唆された自己免疫疾患関連性辺縁系脳炎の一例	臨床神経学	52(8)	545-550	2012
久保田昭洋、高橋幸利、他	短期記憶障害を呈し抗Ma2抗体、抗NMDAR抗体、抗GluR ϵ 2抗体陽性で、後に精巣腫瘍を認めた傍腫瘍性辺縁系脳炎の1例	臨床神経学	52(9)	666-671	2012
高橋幸利	自己免疫性介在性脳炎・脳症の診断・治療スキーム.	臨床神経学	52(11)	836-839	2012
高橋幸利、植田佑樹、保立麻美子、山口解冬、那須裕郷、高山留美子、	非ヘルペス性急性辺縁系脳炎.	小児内科	45(2)	376-380	2013
高橋幸利、植田佑樹、保立麻美子、山口解冬、那須裕郷、高山留美子	Rasmussen症候群.	小児内科	45(2)	416-421	2013
高橋幸利、保立麻美子、植田佑樹、山口解冬、那須裕郷	Antibody Update グルタミン酸受容体自己抗体.	Brain and Nerve.	65(4)	345-353	2013
高橋幸利	自己免疫性脳炎 Up-to-date グルタミン酸受容体抗体の意義.	脳と発達	45(2)		2013
西田拓司	てんかん診療の現状と課題	精神経誌	114	957-959	2012

松浦雅人、川合謙介、久保田英幹、 <u>西田拓司</u> 、杉本健郎、平田幸一、日本てんかん学会法の問題検討委員会	てんかんをもつ人における運転免許の現状と問題点	てんかん研究	30	60-67	2012
Ryuta Kinno, Takahiro Yamazaki, Masahiro Yamamoto, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Toshiya Fukui, Eriko Kinugasa	Cerebellar symptoms in a case of acute limbic encephalitis associated with autoantibodies to glutamate receptors $\delta 2$ and $\epsilon 2$.	Clinical Neurology and Neurosurgery	115(4)	481-483	2013
Daisuke Usui, Shino Shimada, Keiko Shimojima, Midori Sugawara, Hajime Kawasaki, Hideo Shigematsu, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Yushi Inoue, Katsumi Imai, Toshiyuki Yamamoto	Interstitial Duplication of 2q32.1-q33.3 in a Patient With Epilepsy, Developmental Delay, and Autistic Behavior.	American Journal of Medical Genetics Part A	161A	1078–1084	2013
Yoshiaki Yamamoto, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Katsumi Imai, Nobuyuki Mishima, Rei Yazawa, Kazuyuki Inoue, Kunihiko Itoh, Yoshiyuki Kagawa, Yushi Inoue	Risk factors for hyperammonemia in pediatric patients with epilepsy.	Epilepsia	54(6)	983–989	2013
<u>Yukitoshi Takahashi</u> , Etsuko Yamasaki, Jun Mine, Yuko Kubota, Katsumi Imai, Yukiko Mogami, Koichi Baba, Kazumi Matsuda, Hirokazu Oguni, Kenji Sugai, Yoko Ohtsuka, Tateki Fujiwara, Yushi Inoue	Immunomodulatory therapy versus surgery for Rasmussen syndrome in early childhood.	Brain & Development.	35	778-785	2013
Yoshiaki Yamamoto, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Katsumi Imai, Kou Miyakawa, Shigeko Nishimura, Risa Kasai, Hiroko Ikeda, Rumiko Takayama, Yukiko Mogami, Tokito Yamaguchi, Kiyohito Terada, Kazumi Matsuda, Yushi Inoue, Yoshiyuki Kagawa	Influence of CYP2C19 polymorphism and concomitant antiepileptic drugs on serum clobazam and N-desmethyl-clobazam concentrations in patients with epilepsy.	Therapeutic Drug Monitoring.	35(3)	305-312	2013
Taiki Kambe, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Yoshiaki Furukawa	A mild form of adult-onset opsoclonus-myoclonus syndrome associated with antiglutamate receptor antibodies.	JAMA Neurology.	70(5)	654-655	2013

Naoto Kohno, Yuko Kawakami, Chizuko Hamada, Genya Toyoda, Hirokazu Bokura, Shuhei Yamaguchi, <u>Yukitoshi Takahashi</u>	A discrepancy between clinical course and magnetic resonance imaging in a case of non-herpetic acute limbic encephalitis.	Neurology International.	5 (2)	23-27	2013
Norimichi Higurashi, Mai Nakamura, Masaharu Ohfu, Masako Sakauchi, Yuji Sugawara, Mitsuhiko Kato, Daisuke Usui, Yukiko Mogami, Yumi Fujiwara, Tomoshiro Ito, Hiroko Ikeda, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Megumi Nukui, Tomoko Kirino, Yuko Tomonoh, Takahito Inoue, Kyoko Takano, Takeshi Inoue, Syuichi Shimakawa, Shinichi Hirose	PCDH19-related Female-Limited Epilepsy—Independent Clinical Entity and Differences from Dravet Syndrome.	Epilepsy Research	106	191-199	2013
<u>Yukitoshi Takahashi</u> , Yukiko Mogami, June Mine, Katsumi Imai, Yasumichi Koide, Kazumi Matsuda, Noriyuki Akasaka, Takashi Konishi, Atsushi Imamura, Yushi Inoue	Genetic variations of immunoregulatory genes associated with Rasmussen syndrome.	Epilepsy Research.	107	238-243	2013
Ichiro Kuki, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Shin Okazaki, Hisashi Kawawaki, Eiji Ehara, Norimitsu Inoue, Taro Kinoshita, Yoshiko Murakami	Case report on vitamin B6-responsive epilepsy due to inherited GPI deficiency.	Neurology	81	1467-1469	2013
Ishikawa Y, Ikeda K, Murata K, Hirayama T, Takazawa T, Yanahihashi M, Kano O, Kawabe K, <u>Takahashi Y</u> , Iwasaki Y	Ophthalmoplegia and Flaccid Paraparesis in a Patient with Anti-NMDA Receptor Encephalitis : A Case Report and Literature Review.	Intern Med.	52(24)	2811-2815	2013
Chihiro Yonee, Mitsuo Toyoshima, Yoshihiro Maegaki, Shou Hashiguchi, Yuichi Kodama, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Susumu Kusunoki, Yoshifumi Kawano	Association of acute cerebellar ataxia and human papilloma virus vaccination: a case report" in its current form for publication.	Neuropediatrics	44(5)	265-267	2013

Hiromasa Uchizono, Tadashi Iwasa, Hidemi Toyoda, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Yoshihiro Komada	Acute Cerebellitis Following Hemolytic Streptococcal Infection.	Pediatric Neurology	49(6)	497-500	2013
Koji Fujita, Naoko Matsui, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Yasushi Iwasaki, Mari Yoshida, Tatsuhiko Yuasa, Yuishin Izumi, Ryuji Kaji	Increased interleukin-17 in the cerebrospinal fluid in sporadic Creutzfeldt-Jakob disease: a case-control study of rapidly progressive dementia.	Journal of Neuroinflammation.	10	135	2013
Nahoko Kaniwa, Emiko Sugiyama, Yoshiro Saito, Kouichi Kurose, Keiko Maekawa, Ryuichi Hasegawa, Hirokazu Furuya, Hiroko Ikeda, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Masaaki Muramatsu, Masahiro Tohkin, Takeshi Ozeki, Taisei Mushiroda, Michiaki Kubo, Naoyuki Kamatani, Masamichi Abe, Akiko Yagami, Mayumi Ueta, Chie Sotozono, Shigeru Kinoshita, Zenro Ikezawa, Kayoko Matsunaga, Michiko Aihara	Specific HLA types are associated with anti-epileptic drug-induced Stevens-Johnson syndrome and toxic epidermal necrolysis in the Japanese subjects.	Pharmacogenomics	14(15)	1821-1831	2013
村上秀友、飯島昭二、河村 満、高橋幸利、市川博雄	伝染性单核球症に続発し脳脊髄液に抗グルタミン酸受容体82抗体をみとめた急性小脳失調症。	臨床神経学	53(7)	555-558	2013
池上真理子、高橋幸利、池田浩子、今井克美、大谷英之、久保田裕子、重松秀夫、高山留美子、最上友紀子	難治epileptic spasmを有する症例におけるACTH療法反復施行の検討.	脳と発達	45	281-287	2013
高橋幸利、西村成子、高尾恵美子、笠井理沙、平松宏実	GluR ϵ 2抗体 (NR2B抗体) -神経疾患における意義.	神経内科	79(3)	354-362	2013
藤井裕樹、竹田育子、久保智司、柚木太淳、佐藤恒太、高松和弘、田中恵子、高橋幸利、栗山勝	卵巣奇形腫を合併し抗NMDA受容体抗体陽性のglioblastomaの1例.	臨床神経学	53(9)	712-715	2013
Horio M, <u>Mori H</u> , Hashimoto K.	Is D-cycloserine a prodrug for D-serine in the brain?	Biol Psychiatry.	Jun15; 73(12)	e33-34.	2013

Rosenberg D., Mori H., et al.,	Neuronal D-serine and glycine release via the Asc-1 transporter regulates NMDA receptor-dependent synaptic activity.	J Neurosci.	33	3533-3544	2013
Hata Y, Mori H, Tanaka A, Fujita Y, Shimomura T, Tabata T, Kinoshita K, Yamaguchi Y, Ichida F, Komimoto Y, Ikeda N, Nishida N.	Identification and characterization of a novel genetic mutation with prolonged QT syndrome in an unexplained postoperative death.	Int. J. Legal Med.	128	105-115	2014
井上蘭、森寿	海馬におけるD-セリンの役割.	Clinical Neuroscience	31(12)	1409-1410	2013
Thorbecke R、井上有史 久保田英幹、西田拓司	Rupprecht Thorbecke先生インタビュー：てんかん教育プログラムMOSESについて.	Epilepsy	7 (2)	53-60	2013
西田拓司	第1回国際MOSESトレーナー研修報告記.	Epilepsy	7 (2)	61-65	2013
中野友義、西田拓司、井上有史	成人てんかんの治療ガイドライン.	日精協誌	32	32-36	2013
Emi Tabata, Masanori Masuda, Makoto Eriguchi, Masatoshi Yokoyama, Yukitoshi Takahashi, Keiko Tanaka, Motohiro Yukitake, Etuo Horikawa, Hideo Hara.	Immunopathological significance of ovarian teratoma in patients with anti-N-methyl-D-aspartate receptor encephalitis.	Eur Neurol.	71(1-2)	42-48	2014
Aya Narita, Kentarou Shirai, Norika Kubota, Rumiko Takayama, Yukitoshi Takahashi, Takanori Onuki, Chikahiko Numakura, Mitsuhiro Kato, Yusuke Hamada, Norio Sakai, Atsuko Ohno, Maya Asami, Shoko Matsushita, Anri Hayashi, Tomohiro Kumada, Tatsuya Fujii, Asako Horino, Takeshi Inoue, Ichiro Kuki, Ken Asakawa, Hitoshi Ishikawa, Koyo Ohno, Yoko Nishimura, Aki ko Tamasaki, Yoshihiro Maegaki, Kousaku Ohno	Abnormal Pupillary Light Reflex with Chromatic Pupillometry in Gaucher disease.	Annals of Clinical and Translational Neurology	1(2)	135-140	2014

Yoshiaki Yamamoto, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Katsumi Imai, Yukiko Mogami, Kazumi Matsuda, Masahiko Nakai, Yoshiyuki Kagawa, Yushi Inoue	Interaction between sulthiame and clobazam: Sulthiame inhibits the metabolism of clobazam, possibly via an action on CYP2C19.	Epilepsy & Behavior	34	124-126	2014
Armangue T, Titulaer MJ, Sabater L, Pardo-Moreno J, Gresa-Arribas N, Barbero -Bordallo N, Kelley GR, Kyung-Ha N, Takeda A, Nagao T, <u>Takahashi Y</u> , Lizcano A, Carr AS, Graus F, Dalmau J.	A novel treatment-responsive encephalitis with frequent opsoclonus and teratoma.	Ann Neurol.	75(3)	435-441	2014
Kimura N, Kumamoto T, <u>Takahashi Y</u> .	Brain perfusion SPECT in limbic encephalitis associated with autoantibody against the glutamate receptor epsilon 2.	Clinical Neurol Neurosurg	118	44-48	2014
Yamaguchi Y, Furukawa K, Yamamoto T, <u>Takahashi Y</u> , Tanaka K, Takahashi M.	Multifocal Encephalopathy and Autoimmune-mediated Limbic Encephalitis Following Tocilizumab Therapy.	Intern Med.	53(8)	879-882	2014
Mayumi Ueta, Nahoko Kaniwa, Chie Sotozono, Katsushi Tokunaga, Yoshiro Saito, Hiromi Sawai, Hiroko Miyadera, Emiko Sugiyama, Keiko Maekawa, Ryosuke Nakamura, Masaki Nagato, Michiko Aihara, Kayoko Matsunaga, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Hirokazu Furuya, Masaaki Muramatsu, Zenrou Ikezawa, Shigeru Kinoshita	Independent strong association of HLA-A*02:06 and HLA-B*44:03 with cold medicine-related Stevens-Johnson syndrome with severe mucosal involvement.	Scientific Reports	30(4)	4862	2014
Koji Fujita, Keiko Tanaka, <u>Yukitoshi Takahashi</u>	Neuronal Antibodies in Creutzfeldt–Jakob Disease.	JAMA Neurology	71(4)	514	2014
Kazuyuki Inoue, Suzuki Eri BS, Yazawa Rei, Yamamoto Yoshiaki, Takahashi Toshiki, <u>Takahashi Yukitoshi</u> , Imai Katsumi, Koyama Seiichi, Inoue Yushi, Tsuji Daiki, Hayashi Hideki, Itoh Kunihiko	Influence of Uridine Diphosphate Glucuronosyltransferase 2B7 -161C>T Polymorphism on the Concentration of Valproic Acid in Pediatric Epilepsy Patients.	Therapeutic Drug Monitoring	36	406-409	2014

Wen-Hung Chung, Wan-Chun Chang, Yun-Shien Lee, Ying-Ying Wu, Chih-Hsun Yang, Hsin-Chun Ho, Ming-Jing Chen, Jing-Yi Lin, Rosaline Chung-Yee Hui, Ji-Chen Ho, Wei-Ming Wu, Ting-Jui Chen, Tony Wu, Yih-Ru Wu, Mo-Song Hsieh, Po-Hsun Tu, Chen-Nen Chang, Chien-Ning Hsu, Tsu-Lan Wu, Siew-Eng Choon, Chao-Kai Hsu, Der-Yuan Chen, Chin-San Liu, Ching-Yuang Lin, Nahoko Kaniwa, Yoshiro Saito, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Ryosuke Nakamura, Hiroaki Azukizawa, Yongyong Shi, Tzu-Hao Wang, Shio w-Shuh Chuang, Shih-Feng Tsai, Chee-Jen Chang, Yu-Sun Chang, Shuen-Iu Hung	For the Taiwan Severe Cutaneous Adverse Reaction Consortium and the Japan Pharmacogenomics Data Science Consortium, Genetic Variant sAssociated With Phenytoin-Related Severe Cutaneous Adverse Reactions	JAMA.	312(5)	525-534	2014
Rumiko Takayama, Tateki Fujiwara, Hideo Shigematsu, Katsumi Imai, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Kazuhiro Yamakawa , Yushi Inoue	Long-term course of Dravet syndrome: a study from an epilepsy center in Japan.	Epilepsia.	55(6)	942-943	2014
Kengo Moriyama, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Takashi Shiihara	Another case of respiratory syncytial virus-related limbic encephalitis.	Neuro-radiology	56(5)	435-436	2014
Kazuyuki Inoue, Eri Suzuki, Toshiki Takahashi, Yoshiaki Yamamoto, Rei Yazawa, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Katsumi Imai, Kou Miyakawa, Yushi Inoue, Daiki Tsuji, Hideki Hayashi, Kunihiko Itoh	4217C>A polymorphism in carbamoyl-phosphate synthase 1 gene may not associate with hyperammonemia development during valproic acid-based therapy.	Epilepsy Research.	108(6)	1046-1051	2014
Sakakibara E, <u>Takahashi</u> Y, Murata Y, Taniguchi G, Sone D, Watanabe M.	Chronic periodic lateralised epileptic discharges and anti-N-methyl-D-aspartate receptor antibodies.	Epileptic Disorder	16(2)	218-222	2014

Yoshiaki Yamamoto, Yukitoshi Takahashi, Katsumi Imai, Masaaki Takahashi, Masahiko Nakai, Yushi Inoue, Yoshiyuki Kagawa	Impact of cytochrome P450 inducers with or without inhibitors on the serum clobazam level in patients with antiepileptic polypharmacy.	European Journal of Clinical Pharmacology	70(10)	1203-1210	2014
Takeshi Kondo, Mamiko Fukata, Ayumu Takemoto, Yuichiro Takami, Motoki Sato, Noriyuki Takahashi, Tomo Suzuki, Juichi Sato, Naoki Atsuta, Gen Sobue, Yukitoshi Takahashi, Nobutaro Ban	Limbic encephalitis-associated relapsing polychondritis responded to infliximab and maintained its condition without recurrence after discontinuation –a case report and review of the literature.	Nagoya journal	76(3-4)	361-368	2014.
Nobusuke Kimura, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Hideo Shigematsu, Katsumi Imai, Hiroko Ikeda, Hideyuki Ootani, Rumiko Takayama, Yukiko Mogami, Noriko Kimura, Koichi Baba, Kazumi Matsuda, Takayasu Tottori, Naotaka Usui, Yushi Inoue	Developmental outcome after surgery in focal cortical dysplasia patients with early-onset epilepsy.	Epilepsy Research	108(10)	1845-1852	2014
Hayata Y, Hamada K, Sakurai Y, Sugimoto I, Mannen T, <u>Takahashi Y.</u>	Anti-glutamate epsilon 2 receptor antibody positive and anti-NMDA receptor antibody negative lobar encephalitis presenting as global aphasia and swallowing apraxia.	Case Rep Neurology	171(6)	2941-296	2014
Kazushi Miya, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Hisashi Mori	Anti-NMDAR autoimmune encephalitis	Brain & Development	36(8)	645-652	2014
Hiroyuki Fujita Hiroyuki, Matsukura S, Watanabe T, Komitsu N, Watanabe Y, Takahashi Y, Kambara T, Ikezawa Z, Aihara M	The serum level of HMGB1 (high mobility group box 1 protein) is preferentially high in drug-induced hypersensitivity syndrome/drug reaction with eosinophilia and systemic symptoms.	British Journal of Dermatology	171(6)	1585-1588	2014
Chiba Yuhei, Katsuse Omi, Fujishiro Hiroshige, Kamada Ayuko, Saito Tomoyuki, Ikura Takahiro, <u>Takahashi Yukitoshi</u> , Kunii Misako, Takeno Mitsuhiro Hirayasu, Yoshio	Lymphopenia Helps Early Diagnosis of Systemic Lupus Erythematosus for Patients with Psychosis as an Initial Symptom	Psychosomatics		2013 Sep 23. doi:pii: S0033- 3182(13)001 36-9. 10.1016/j.ps ym..	in press

Yoshiaki Yamamoto, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Katsumi Imai, Kou Miyakawa, Hiroko Ikeda, Yuki Ueda, Tokito Yamaguchi, Hirosato Nasu, Hideyuki Ohtani, Hideo Shigematsu, Yoshiyuki Kagawa, Yushi Inoue	Individualized phenytoin therapy for pediatric Japanese epilepsy patients based on CYP2C9 and CYP2C19 genotypes.	Therapeutic Drug Monitoring			in press
Takahiro Furukawa, Naoko Matsui, Koji Fujita, Ai Miyashiro, Yuishin Izumi, Fumitaka Shimizu, Katsuichi Miyamoto, <u>Yukitoshi</u> <u>Takahashi</u> , Takashi Kanda, Susumu Kusunoki, Ryuji Kaj	Increased proinflammatory cytokines in sera of patients with multifocal motor neuropathy.	J Neurol Sci.	2014 Aug 4 . pii: S0022-510X(14)00505-X. doi: 10.1016/j.jns.2014.07.059.	in press	
Hiroshi Sakuma, Naoyuki Tanuma, Ichiro Kuki, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Masashi Shiomi, Masaharu Hayashi	Intrathecal overproduction of proinflammatory cytokines and chemokines in febrile infection related refractory status epilepticus.	Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry			in press
Yoshiaki Yamamoto, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Katsumi Imai, Hiroko Ikeda, Masaaki Takahashi, Masahiko Nakai, Yushi Inoue, Yoshiyuki Kagawa	Influence of uridine diphosphate glucuronosyltransferase inducers and inhibitors on the plasma lamotrigine concentration in pediatric patients with refractory epilepsy.	Drug Metabolism and Pharmacokinetics			in press
Masaki Yoshimura, Zhang Shouwen, Yuki Ueda, Kazumi Matsuda, Katsumi Imai, <u>Yukitoshi</u> <u>Takahashi</u> , Yushi Inoue	An analysis of epileptic negative myoclonus by magnetoencephalography.	Epilepsy Research			in press
Norimichi Higurashi, <u>Yukitoshi Takahashi</u> , Ayako Kashimada, Yuji Sugawara, Hiroshi Sakuma, Yuko Tomono, Takahito Inoue, Megumi Hoshina, Ruri Satomi, Masaharu Ohfu, Kazuya Itomi, Kyoko Takano, Tomoko Kirino, Shinichi Hirose	Immediate suppression of seizure clusters by corticosteroids in PCDH19 female epilepsy.	Seizure			in press

Matsumoto R, Mikuni N, Tanaka K, Usami K, Fukao K, Kunieda T, <u>Takahashi Y,</u> Miyamoto S, Fukuyama H, Takahashi R, Ikeda A	Possible induction of multiple seizure foci due to parietal tumour and anti-NMDAR antibody.	Epileptic Disord.		2015 Feb 3	in press
Yoshiki Kawamura, Ai Nakayama, Taichi Kato, Hiroki Miura, Naoko Ishihara, Masaru Ihira, <u>Yukitoshi Takahashi,</u> Kazumi Matsuda, Tetsushi Yoshikawa	Pathogenic role of human herpesvirus 6B infection in mesial temporal lobe epilepsy.	Journal of infectious disease			in press
<u>Yukitoshi Takahashi,</u> Hisashi Mori, Masayoshi Mishina, Masahiko Watanabe, Naomi Kondo, Jiro Shimomura, Yuko Kubota, Kazumi Matsuda, Katsuyuki Fukushima, Naohide Shiroma, Noriyuki Akasaka, Hiroshi Nishida, Atsushi Imamura, Hiroo Watanabe, Nobuyoshi Sugiyama, Makoto Ikezawa, Tateki Fujiwara	Autoantibodies to NMDA-type GluR ϵ 2 in patients with Rasmussen's encephalitis and chronic progressive epilepsia partialis continua.	Epilepsia			in press
尾上亮、荒木勇人、 <u>高橋幸利</u> 、島筒和史、中原章徳	左半身の部分痙攣にて発症した抗N-methyl-D-aspartate(NMDA)受容体脳炎の1例。	広島医学	67	51-54	2014
高橋幸利、山口解冬	難治性てんかんの病態を探る-脳炎後てんかんと免疫。	脳と発達	46	195-201	2014
高橋幸利、渡辺陽和、吉富晋作、東本和紀、山口解冬	てんかん—基礎・臨床研究の最新知識-III-10.抗てんかん薬の副作用。	日本臨床	72	908-919	2014
神里尚美、奈佐悠太郎、山崎大輔、上田江里子、津曲綾子、仲地耕、宮川真一、 <u>高橋幸利</u>	両手指の麻痺性拘縮を呈した抗NMDA型グルタミン酸受容体抗体陽性脳炎の一例。	沖縄県立南部医療センター・こども医療センター雑誌	7	13-17	2014
戸島麻耶、人見健文、陣上直人、谷岡洸介、山門穂高、松本理器、 <u>高橋幸利</u> 、池田昭夫、高橋良輔	急性無菌性髄膜脳炎の経過中に局所性皮質反射性ミオクローヌスを呈し抗グルタミン酸受容体抗体が検出された2例。	臨床神経学	54(7)	543-549	2014
高橋幸利、大星大観、東本和紀、渡辺陽和、吉富晋作、山口解冬	抗てんかん薬の薬物動態・薬剤相互作用。	小児内科	46	1238-1241	2014

横山桃子、美根潤、岸和子、堀江昭好、山口清次、 <u>高橋幸利</u>	水痘に続発して起こった非ヘルペス性辺縁系脳炎の4歳女児例.	小児科臨床	67(9)	1481-1486	2014
高橋幸利、森達夫、大星大觀、東本和紀、渡辺陽和、吉富晋作、山口解冬	免疫介在性神経疾患.	小児感染免疫	26(3)	403-414	2014
関谷芳明、近藤司、 <u>高橋幸利</u> 、山崎裕一朗、山田均、宜保恵里、荒木祐一、松宮直樹	甲状腺クリーゼに抗NMDA受容体脳炎を併発した1例.	日本集中治療医学会雑誌	21	659-660	2014
許全利、西田圭一郎、三井浩、北浦祐一、嶽北佳輝、加藤正樹、高瀬勝教、 <u>高橋幸利</u> 、木下利彦	高齢男性に発症した抗NMDA受容体脳炎の症例.	老年精神医学雑誌	25(10)	1153-1159	2014
真野ちひろ、平野恵子、奥村良法、渡邊誠司、愛波秀男、 <u>高橋幸利</u> 、他	subclinical seizureが観察された非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の1症例.	小児科臨床	67	2153-2158	2014
長濱明日香、岩松浩子、大野拓郎、井上敏郎、 <u>高橋幸利</u> 、米田誠	非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の症状を呈した橋本脳症の1小児例.	小児科臨床	67(11)	2145-2151	2014
高橋幸利、大星大觀、東本和紀、渡辺陽和、吉富晋作	小児の慢性進行性持続性部分てんかん・非進行性持続性部分てんかん：Rasmussen症候群を主体に.	別冊日本臨床 新領域別症候群シリーズ	No.31	41-46	2014
高橋幸利、森達夫、大星大觀、東本和紀、渡辺陽和、吉富晋作、山口解冬	神経疾患とNMDA型グルタミン酸受容体抗体.	日本小児科学会誌	118(12)	1695-1707	2014
朱膳寺圭子、石川元直、西村芳子、柴田興一、大塚邦明、佐倉宏、 <u>高橋幸利</u>	前頭葉に病変が及んだ非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の1例.	東京女子医科大学雑誌	84(s1)	197-203	2014
保坂孝史、儘田直美、中馬越清隆、石井一弘、 <u>高橋幸利</u> 、玉岡晃	先行感染後にopsoclonus-myoclonus syndromeを認め、髄液中の抗GluR82抗体とGluRe2抗体が陽性であった1例.	運動障害	24(1)	1-6	2014
出口健太郎、柚木太淳、表芳夫、角田慶一郎、菱川望、山下徹、阿部康二、 <u>高橋幸利</u>	卵巣奇形腫摘出術後に痙攣重積状態をきたした抗NMDA受容体脳炎の1例.	ICUとCCU	38(9)	648-651	2014
高橋幸利、長尾雅悦、遠山潤、渡邊宏雄、夫敬憲、井上美智子、馬場啓至	新しい抗てんかん薬の適応と使い方.	小児科診療	78(2)	207-214	2015
宮城哲哉、近土善行、佐野輝典、岡本智子、西山毅彦、渡辺雅子、渡辺裕貴、村田美穂、 <u>高橋幸利</u>	失語発作を主症状とする成人型ラスマッセン症候群の一例.	てんかん研究	32	556-563	2015

西口亮、藤本武士、江口勝美、福田安雄、高橋幸利	両側耳介軟骨炎に抗グルタミン酸受容体 (GluRe2) 抗体陽性の非ヘルペス性急性辺縁系脳炎を合併した1例.	臨床神経学			印刷中
高橋幸利、大星大観	自己免疫性脳炎	Medical Practice			印刷中
上野弘恵、西里ちづる、島津智之、渡邊聖、水上智之、小菅浩史、小篠史郎、野村恵子、木村重美、高橋幸利	めまいで発症し亜急性に四肢の筋力低下・歩行障害が進行した橋本脳症の1男児例.	脳と発達			印刷中
高橋幸利、木水友一、小池敬義、堀野朝子、中川直子	免疫性神経疾患-基礎・臨床研究の最新知見- Rasmussen症候群 (脳炎)	日本臨床 増刊号			印刷中
Dikopoltsev, E., Foltyne, V. N., Zehl, M., Jensen, O. N., Mori, H., Radzishevsky, I., Wolosker, H.	FBXO22 is required for optimal synthesis of the NMDA receptor co-agonist D-serine.	J. Biol. Chem.	289	33904-33915	2014
Mano, H., Ishimoto, T., Okada, T., Toyooka, N., Mori, H	Discovery of novel adenylyl cyclase inhibitor by cell-based screening.	Biol. Pharm. Bull.	37	1689-1693	2014
Tabata-Imai, A., Inoue, R., Mori, H.	Increased sensitivity to inflammatory pain induced by subcutaneous formalin injection in serine racemase knock-out mice.	PLOS ONE	9	e105282	2014
Mori, H., Wada, R., Li, J., Ishimoto, T., Mizuguchi, M., Obita, T., Gouda, H., Hirono, S., Toyooka, N.	In silico and pharmacological screenings identify novel serine racemase inhibitors	Bioorg. Med. Chem. Lett.	24	3732-3735	2014
Tabata, T., Yamaguchi, Y., Hata, Y., Ichida, F., Mori, H.	Modification of KCNH2-Encoded Cardiac Potassium Channels by KCNE1 Polymorphism - Reply -	Circ. J.	78	2331	2014
Kinoshita, K., Komatsu, T., Nishide, K., Hata, Y., Hisajima, N., Takahashi, H., Kimoto, K., Aonuma, K., Tsushima, E., Tabata, T., Yoshida, T., Mori, H., Nishida, K., Yamaguchi, Y., Ichida, F., Fukurotani, K., Inoue, H., Nishida, N.	A590T mutation in KCNQ1 C-terminal helix D decreases IKs channel trafficking and function but not Yotiao interaction.	J. Mol. Cell. Cardiol.	72	273-280	2014
Hata Y., Mori H., Tanaka A., Fujita Y., Shimomura T., Tabata T., Kinoshita K., Yamaguchi Y., Ichida F., Kominato Y., Ikeda N., Nishida, N.	Identification and characterization of a novel genetic mutation with prolonged QT syndrome in an unexplained postoperative death.	Int. J. Legal Med.	128	105-115	2014

Inoue, R., Yoshihisa, Y., Tojo, Y., Okamura, C., Yoshida, Y., Kishimoto, J., Luan, X., Watanabe, M., Mizuguchi, M., Nabeshima, Y., Hamase, K., Matsunaga, K., Shimizu, T., Mori, H.	Localization of serine racemase and its role in the skin.	J. Invest. Dermatol.	134	1618-1626	2014
Yamaguchi, Y., Nishide, K., Kato, M., Hata, Y., Mizumaki, K., Kinoshita, K., Nonobe, Y., Tabata, T., Sakamoto, T., Kataoka, N., Nakatani, Y., Ichida, F., Mori, H., Fukurotani, K., Inoue, H., Nishida, N.	Glycine/serine polymorphism at position 38 influences KCNE1 subunit's modulatory actions on rapid and slow delayed rectifier K ⁺ currents.	Circ. J.	78	610-618	2014
Heresco-Levy, U., Durrant, A. R., Ermilov, M., Javitt, D. C., Miya, K., Mori, H.	Clinical and electrophysiological effects of D-serine in a schizophrenic patient positive for anti N-methyl-D-aspartate receptor antibodies.	Biological Psychiatry	77	e27-e29	2015
Yamamoto, S., Niida, S., Azuma, E., Yanagibashi, T., Muramatsu, M., Huang, T-T., Sagara, H., Higaki, S., Ikutani, M., Nagai, Y., Takatsu, K., Miyazaki, K., Hamashima, T., Mori, H., Matsuda, N., Ishii, Y., Sasahara, M.	Inflammation-induced endothelial cell-derived extracellular vesicles modulate the cellular status of pericytes.	Sci. Rep.	5	8505	2015
Tanaka-Hayashi, A., Hayashi, S., Inoue, R., Ito, T., Konno, K., Yoshida, T., Watanabe, M., Yoshimura, T., Mori, H.	Is D-aspartate produced by glutamic-oxaloacetic transaminase-1 like 1 (Got111), a putative aspartate racemase?	Amino Acids	47	79-86	2015
Kambara, K., Ohashi, W., Tomita, K., Takashina, M., Fujisaka, S., Hayashi, R., Mori, H., Tobe, K., Hattori, Y.	In vivo depletion of CD206+ M2 macrophages exaggerates lung injury in endotoxemic mice	Am. J. Pathol.	185	162-171	2015
Tamura, K., Ikutani, M., Yoshida, T., Tanaka-Hayashi, A., Yanagibashi, T., Inoue, R., Nagai, Y., Adachi, Y., Miyawaki, T., Takatsu, K., Mori, H.	Increased production of intestinal immunoglobulins in Syntenin-1-deficient mice.	Immunobiology			in press
西田拓司	自動車運転とてんかんの新しい動き	Epilepsy	8	15-21	2014