

表2：てんかんの診療連携パス（案）

てんかんの地域診療連携パス(診療計画書)

(担当機関) (年月日)	(担当施設) (年月日)	(担当施設) (年月日)
<input type="checkbox"/> 運転免許診断 <input type="checkbox"/> 自立支援 <input type="checkbox"/> 障害者手帳 <input type="checkbox"/> 障害年金 <input type="checkbox"/> 就労支援 <input type="checkbox"/> 支援就労 <input type="checkbox"/> 生活保護 <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 一次診療 <input type="checkbox"/> 初期診療 <input type="checkbox"/> 救急時対応 <input type="checkbox"/> 薬物治療継続 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 二次診療 <input type="checkbox"/> 初期診断 <input type="checkbox"/> 脳波 <input type="checkbox"/> MRI <input type="checkbox"/> 薬物治療開始 <input type="checkbox"/> 薬物治療継続 <input type="checkbox"/> 薬物治療中止 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 三次診療 <input type="checkbox"/> 高次診断 <input type="checkbox"/> モニタリング <input type="checkbox"/> PET <input type="checkbox"/> 薬物治療 <input type="checkbox"/> 外科治療 <input type="checkbox"/> 心因発作治療 <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 脳神経疾患 <input type="checkbox"/> 頭部外傷 <input type="checkbox"/> 脳卒中 <input type="checkbox"/> 脳腫瘍 <input type="checkbox"/> 認知症 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 精神障害 <input type="checkbox"/> 統合失調症 <input type="checkbox"/> うつ・不安障害 <input type="checkbox"/> 不眠症 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 発達障害 <input type="checkbox"/> 知的障害 <input type="checkbox"/> 広汎性発達障害 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 身体疾患 <input type="checkbox"/> 心疾患 <input type="checkbox"/> DM・代謝性疾患 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 妊娠・出産 <input type="checkbox"/> その他
生活・福祉支援	てんかん診療	基礎・合併疾患診療

2012年7月26日毎日新聞朝刊14面



「てんかん診療ネットワーク」のウェブページ

てんかん診療機関の検索容易に

厚生省研究班がウェブサイトを公開

てんかんの診断・治療が受け入れ可能な患者の年代別の割合が国の60歳以上の医療機関を通じてウェブサイトに「てんかん診療ネットワーク」(http://www.epn-japan.com)を厚生省が公開している。

研究班が公開している。サイトは、これまでわかりづらかったてんかんの診療機関へのアクセスをしやすいように、地域別の適切な診療機関につなげるという目的で、てんかん診療に携わる医師、てんかん診療センターの大規模な調査の結果、医師や患者・家族だけでなく、専門職の人にも活用してほしいと話している。【細川真代】

てんかん患者は全国で約100万人とされ、発作は適切な診断と治療があれば、8割の人が抑えることができると言われている。

内閣衆質一八三第六五号

平成二十五年五月七日

内閣総理大臣 安倍晋三

衆議院議長 伊吹文明殿

衆議院議員青柳陽一郎君提出てんかんに関する総合的な支援の在り方に関する質問に対し、別紙答弁書を
送付する。

政府としては、てんかんにかかっている者に対する支援としては、てんかんにかかっている者に対する医療の提供体制の充実を図るため、厚生労働科学研究費補助金による「てんかんの有病率等に関する疫学研究及び診療実態の分析と治療体制の整備に関する研究」において、てんかん診療連携システムの構築に向けた研究を行っているところである。また、てんかんにかかっている者が適切に治療を受けることにつながるよう、てんかんに関する正しい知識や理解に関する国民への普及啓発を行う等の施策を講じているところである。

政府としては、引き続きこれらの支援を行うとともに、これらを通じて、てんかんに起因する交通事故の防止にも努めてまいりたい。

Ⅱ. 研究成果の刊行に関する一覧表

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
松浦雅人	てんかんの精神障害	松下正明	精神医学キーワード	中山書店	東京	2011	283-286
松浦雅人	けいれん	井上智子、佐藤千史	緊急度・重症度からみた症状別看護課程	医学書院	東京	2011	49-56
井上有史	てんかん	山内俊雄、小島卓也、倉知正佳、鹿島晴雄編	門医をめざす人の精神医学第3版	医学書院	東京	2011	356-364
井上有史	てんかん	日本こころとからだの救急学会編著	こころとからだの救急患者対応	MCメデ イカ出版	大阪	2011	73-82
井上有史	「けいれん」で搬送されてきた患者	日本こころとからだの救急学会編著	こころとからだの救急患者対応	MCメデ イカ出版	大阪	2011	139-144
大槻泰介	日本人とてんかん、てんかん診療の現状	兼子 直	かかりつけ医のためのてんかんマネジメント	医薬ジャーナル	大阪 東京	2012	7-11
大槻泰介	てんかんの病因と疫学—特発性てんかんと症候性てんかん—	大槻泰介	治療「特集：てんかんの診断と連携」プライマリ・ケア医に求められるてんかん診療	南山堂	東京	2012	1664-1669
大槻泰介	手術で治るてんかん	大槻泰介	治療「特集：てんかんの診断と連携」プライマリ・ケア医に求められるてんかん診療	南山堂	東京	2012	1660-1661
大槻泰介	てんかん診療ネットワーク	阿部康二	Mebio「特集：いま知っておくべきてんかん」	メジカルビュー社	東京	2012	113-118
大槻泰介	慢性硬膜下血腫	樋口輝彦ほか	今日の精神疾患治療指針	医学書院	東京	2012	435-436

大槻泰介	脳神経外科から見たポイント	宇川義一ほか	てんかんテキスト New Version	中山書店	東京	2012	66-73
大槻泰介	外科治療	村田美穂	やさしいパーキンソン病の自己管理 改訂版	医薬ジャーナル社	東京	2012	61-69
松浦雅人	発作間欠期精神症状	樋口輝彦ほか	今日の精神疾患治療指針	医学書院	東京	2012	590-593
松浦雅人	けいれん	井上智子 佐藤千史	緊急度・重症度からみた症状別看護課程	医学書院	東京	2012	49-56
松浦雅人	自動車運転免許	辻貞俊	新しい診断と治療のABC てんかん	最新医学社	東京	2012	261-270
池田昭夫	脳波検査	宇川義一	てんかんテキスト New Version、アクチュアル脳・神経疾患の臨床	中山書店	東京	2012	104-115
池田昭夫	高齢発症てんかん患者診療のポイント	宇川義一	てんかんテキスト New Version、アクチュアル脳・神経疾患	中山書店	東京	2012	80-87
池田昭夫	成人の薬物療法・総論	宇川義一	てんかんテキスト New Version、アクチュアル脳・神経疾患	中山書店	東京	2012	177-187
池田昭夫	抗てんかん薬治療アルゴリズム	宇川義一	てんかんテキスト New Version、アクチュアル脳・神経疾患	中山書店	東京	2012	352-356
井上有史	赤芽球癆 副作用軽減化 新薬開発、第5章 抗てんかん治療薬の副作用の疫学データと発現機序、診断・治療の現状、第1節	井上有史、池田仁	新てんかんテキスト	南江堂	東京	2012	技術情報協会、2012、pp359-362.
井上有史	ラコサミドの使い方	高橋幸利	新規抗てんかん薬マスターブック	診断と治療社	東京	2012	84-85
井上有史	てんかん	斉藤万比古、金生由紀子	子どもの強迫性障害診断・治療ガイドライン	星和書店	東京	2012	152-9

Inoue Y	Juvenile absence epilepsy	In: Bureau M, Genton P, Draivet C, Delgado-Escueta AV, Tassinari CA, Thomas P, Wolf P (eds)	Epileptic syndromes in infancy, childhood and adolescence 5th edition	John Libbey	Montrouge	2012	pp 329-339.
Inoue Y	Complex reflex epilepsies	In: Bureau M, Genton P, Draivet C, Delgado-Escueta AV, Tassinari CA, Thomas P, Wolf P (eds)	Epileptic syndromes in infancy, childhood and adolescence 5th edition	John Libbey	Montrouge	2012	pp 529-543.
大槻泰介	申請時期に発症する難治てんかん、他	大槻泰介、須貝研司、小国弘量、井上有史、永井利三郎	稀少難治てんかん診療マニュアル	診断と治療社	東京	2013	pp170
大槻泰介	んかん診療ネットワーク	日本発達障害連盟 (編)	発達障害白書2014年版	明石書店	東京	2013	pp54-55
大槻泰介	てんかん発作の症候学他	三原忠紘、亀山茂樹、馬場啓至 (編)	難治性癲癇外科治療 (中国語訳)	人民軍医出版社	北京	2013	pp251
松浦雅人	改訂第2版	松浦雅人、原恵子編	てんかん診療のクリニカルクエスチョン200	診断と治療社	東京	2013	
松浦雅人	睡眠とその障害のクリニカルクエスチョン200	松浦雅人編	睡眠とその障害のクリニカルクエスチョン200	診断と治療社	東京	2013	
松浦雅人	抗てんかん薬	樋口輝彦監修	精神・神経の治療薬辞典	総合医学社	東京	2013	
松浦雅人	解離性障害と不随意運動 (心因性運動異常症)	高橋良輔編	パーキンソン病とMovement disorder	中山書店	東京	2013	
池田昭夫	てんかん重積の治療		今日の神経疾患治療指針第2版	医学書院	東京	2013	694-700
池田昭夫	ミオクローヌスの診断と治療	梶龍兒	不随意運動の診断と治療		東京	2013	
池田昭夫	進行性ミオクローヌステんかん (PME)	大槻泰介、井上有史、須貝研司、小国弘量、永井利三郎	稀少難治性てんかん診療の手引き		東京	2013	43-46

池田昭夫	認知症とてんかん発作を見誤らないために、認知症とてんかん発作の合併を見落とさないために	朝田隆	精神科臨床エキスパートシリーズ「誤診症例から学ぶ認知症と老年期の精神・神経疾患の鑑別」	医学書院	東京	2013	
池田昭夫	てんかん、神経疾患	日本臨床内科医会	内科処方実践マニュアル	日本医学	東京	2013	348-354
池田昭夫	機能的疾患（てんかん、けいれん重積状態、片頭痛） 神経・運動器疾患	井村裕夫	わかりやすい内科学第4版	文光堂	東京	2013	
池田昭夫	成人脳波検査データの判読時のポイント	野村努	検査診断学への展望	南江堂	東京	2013	493-502
池田昭夫	私はこう治療している		今日の治療方針2014年版臨床	医学書院	東京	2014	879-882
池田昭夫	私はこう治療している		今日の治療方針2014年版臨床(ポケット版)	医学書院	東京	2014	Vol. 56 879-882
池田昭夫	ヒトの運動の制御機構と病態	辻省次総編集、高橋良輔専門編集	アクチュアル脳・神経疾患の臨床 パーキンソン病と運動異常)	中山書店	東京	2013	21-30
池田昭夫	ミオクローヌス	辻省次総編集、高橋良輔専門編集	アクチュアル脳・神経疾患の臨床 パーキンソン病と運動異常)	中山書店	東京	2013	119-127
池田昭夫	てんかんの診断と治療	門脇孝、小室一成、宮地良樹監修	診療ガイドラインup to date 2013-2014	メディカルレビュー社	東京	2014	
井上有史	徐波睡眠既持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	大槻泰介、須貝研司、小国弘量、井上有史、永井利三郎	希少難治てんかん診療マニュアル	診断と治療社	東京	2013	34-36
井上有史	環状20番染色体てんかん症候群	大槻泰介、須貝研司、小国弘量、井上有史、永井利三郎	希少難治てんかん診療マニュアル	診断と治療社	東京	2013	79-80
Inoue Y	Reflex epilepsy	Duchowny M, Helen Cross J, Arzimanoglou A	Pediatric Epilepsy	McGraw Hill	New York	2013	228-232

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Matsuura M	Analogy between psychosis antedating epilepsy and epilepsy antedating psychosis	Epilepsia	52	1239-1244	2011
Matsuura M	Abnormal mismatch negativity for pure-tone sounds in temporal lobe epilepsy	Epilepsy Res	94	149-157	2011
松浦雅人	側頭葉てんかん患者の経済行動学的意思決定に関する研究	日本薬物脳波会誌	12	25-31	2011
松浦雅人	てんかんと運転免許	脳神経外科速報	21	776-781	2011
松浦雅人	てんかん治療：社会資源の活用法	Clinical Neuroscience	29	66-70	2011
松浦雅人	成人てんかんの国際分類と医療の現状	精神医学	53	437-446	2011
松浦雅人	てんかんと睡眠障害	睡眠医療	5	312-318	2011
松浦雅人	てんかんに対するバイオフィードバック療法	Brain & Nerve	63	385-392	2011
松浦雅人	てんかんに関連する精神症状	こころの科学	157	58-64	2011
Ikeda A,	Amygdalar enlargement in patients with temporal lobe epilepsy.	J Neurol Neurosurg Psychiatry	82	652-657	2011
Ikeda A	Rippling is not always electrically silent in rippling muscle disease: a case report.	Muscle & Nerve	43(4)	601-605	2011
Ikeda A	Increased cortical hyperexcitability and exaggerated myoclonus with aging in benign adult familial myoclonus epilepsy.	Mov Disord	26(8)	1509-1514	2011
Ikeda A	Ictal Wideband ECoG : direct comparison between ictal slow shifts and high frequency oscillations	Clin Neurophysiol	122	1500-1504	2011

Ikeda A	Decreased cortical excitability in Unverricht-Lundborg disease in the long-term follow-up: a consecutive SEP study.	Clin Neurophysiol	122(8)	1617-21	2011
Ikeda A	Left anterior temporal cortex actively engages in speech perception: a direct cortical stimulation study	Neuropsychologia	49(5)	1350-1354	2011
Ikeda A	Transient myoclonic state with asterixis: primary motor cortex hyperexcitability is correlated with myoclonus	Int Med	50(20)	2303-2309	2011
Ikeda A,	Modern technology calls for a modern approach to classification of epileptic seizures and the epilepsies	Epilepsia	53(3)	405-11	2012
Ikeda A	Asymmetric bilateral effect of the supplementary motor area proper in the human motor system	Clin Neurophysiol	123(2)	324-334	2012
Ikeda A	An automatic spike detection system based on elimination of false positives using the large-area context in the scalp EEG	IEEE Trans Biomed Eng	58(9)	2478-88	2011
Ikeda A	Automatic interpretation of hyperventilation-induced electroencephalogram constructed in the way of qualified electroencephalographer's visual inspection.	Med Biol Eng Comput.	49(2)	171-80	2011
池田昭夫	けいれん様不随意運動の発現に基底核の関与が示唆されたconvulsive syncopeの1例	臨床神経	51	338-344	2011
池田昭夫	難治てんかんの薬物療法	Clinical Neuroscience	29	53-57	2011
池田昭夫	日本てんかん学会ガイドライン作成委員会報告 高齢者のてんかんの診断・手術適応ガイドライン	てんかん研究	28	509-514	2011

池田昭夫	てんかんに対する電気生理学的アプローチの新知見 - 検査と治療	Brain and Nerve	63(4)	355-364	2011
池田昭夫	てんかん治療ガイドライン、高齢発症てんかんの治療	日本神経治療学会			2011
池田昭夫	ストレスはてんかんの誘因になりうるか？内科診療における論点	内科	107 (6)	1268-1272	2011
池田昭夫	てんかん診療の基本、～部分てんかん・全般てんかんの診断と治療～、小特集・医療現場におけるてんかん診療の現状と展望	医薬ジャーナル	47 (5)	163-168	2011
池田昭夫	診断はどのように行われるか	こころの科学	157(5)	32-37	2011
池田昭夫	精神疾患薬物の話題、てんかん	Medicament News	2040	4-5	2011
井上有史、松浦雅人、池田昭夫、亀山茂樹	新規抗てんかん薬の手応えと今後（座談会）	Epilepsy	11(2)	8-15	2011
池田昭夫	特集、てんかん	日刊現代			2011
中里信和、池田昭夫	てんかん診療の今後、適切な診断・治療のための課題と医療連携の在り方（座談会）	Medical Tribune	41(17)	41-42	2011
池田昭夫	てんかんの新たな知見と治療	薬事日報	平成23年7月20日		2011
池田昭夫	新規抗てんかん薬の使い方-神経内科の立場から、特集/新しい抗てんかん薬の使い方-使用経験を中心に	神経内科	75	545-549	2011
池田昭夫	成人発症てんかんの診断、知っておきたいてんかん診療	モダンフィジシャン			2011
池田昭夫	てんかん発作と鑑別を要する疾患や心因性非てんかん発作の頻度について	日本医事新報	4575	52-53	2011
池田昭夫	高齢者で増加するてんかん認知症やうつとの鑑別を	日経メディカル	9月号	20-21	2011

池田昭夫	聴覚性前兆とパニック発作様症状を認めたてんかん家系、治療とケア～症例から考える～	Epilepsy	11(2)	36-39	2011
池田昭夫	てんかん性放電生成にかかわる皮質・皮質下構造間のネットワークの解明：脳波・機能的MR I 同時計測とdiffusion tractographyによる複合的研究	てんかん治療研究振興財団研究年報	22	83-90	2011
池田昭夫	てんかん研究の最前線、シンポジウム15-3: 最新のてんかんの病態と治療	臨床神経	51		2011
Kato A	Long-term developmental outcome in patients with West syndrome after epilepsy surgery.	Brain Dev	34(9)	731-738	2012
Kato A	Fluorescence-guided surgery for glioblastoma multiforme using high-dose fluorescein sodium with excitation and barrier filters.	J Clin Neurosci	19(12)	1719-22	2012
Kato A	Spinal syringomyelia following subarachnoid hemorrhage.	J Clin NeuroSci	19(4)	594-7	2012
Kato A	Computed Three-Dimensional Atlas of Subthalamic Nucleus and Its Adjacent Structures for Deep Brain Stimulation in Parkinson's Disease.	ISRN Neurology	epub/ DOI:10.5402/2012/592678	13 pages	2012
加藤天美	難治性スパズムに対し左大脳半球機能的離断術が有効であった症候性West症候群の1例.	大阪てんかん研究会雑誌	22	1-8	2011
加藤天美	脳深部刺激手術用in situ イメージングプローブの開発	電学論E	131	pp427-428	2011
Kato A	Slower growth of skull base meningiomas compared with non-skull base meningiomas based on volumetric and biological studies.	J Neurosurg	116(3)	574-80	2012

Kato A	Hemiparesis caused by cervical spontaneous spinal epidural hematoma; Report of 3 cases.	Adv Orthop. 2011	epub/ DOI:10.4061/2011/516382	3 pages	2011
Kato A	Optimal Reconstruction with Hydroxyapatite Cement for Bony defect after Frontotemporal Craniotomy.	J Clin Neurosci	18	280-282	2011
Kaneko S	Assesment of the center for epidemiological studies depression scale factor structure among middle-aged workers in Japan.	Psychiatry Clinical Neurosciences	65	109-111	2011
Kaneko S	Mortality in Dravet syndrome: Search for risk factors in Japanese patients.	Epilepsia	52(Suppl.2)	50-54	2011
Kaneko S	Comparison of prevalence of metabolic syndrome in hospital and community-based Japanese patients with schizophrenia.	Annals General Psychiatry	10	21-28	2011
兼子直、井上有史	てんかん患者を対象としたラモトリギン錠の使用成績調査	新薬と臨床	60	431-457	2011
Inoue Y,	KCC2 was downregulated in small neurons localized in epileptogenic human focal cortical dysplasia	Epilepsy Res.	93	177-84	2011
Inoue Y	Rapid amygdala gamma oscillations in response to fearful facial expressions.	Neuropsychologia	49(4)	612-7.	2011
Inoue Y	Current challenges in the practice of epilepsy surgery.	Epilepsy & Behavior	22	23-31	2011
井上有史	トピラマートの有効性と安全性についての多施設共同研究	てんかん研究	29	3-13	2011

井上有史	抗てんかん薬と妊娠に関するヨーロッパを中心とした国際共同研究(EURAP)における日本国内登録症例の検討(第1報)	てんかん研究	29	28-35	2011
Inoue Y.	Clinical significance of ictal high frequency oscillations in medial temporal lobe epilepsy.	Clinical Neurophysiology	122	1693-1700	2011
Inoue Y.	Temporal changes in brain MRI findings in Rasmussen syndrome.	Epileptic Disord.	13	229-239.	2011
Inoue Y.	Lamotrigine is favourable for startle-induced seizures.	Epileptic Disord.	13	277-283.	2011
Inoue Y.	Versive seizures in occipital lobe epilepsy: Lateralizing value and pathophysiology.	Epilepsy Res.	97	157-61.	2011
Inoue Y.	Uneven interhemispheric connections between left and right primary sensori-motor areas.	Hum Brain Mapp.	doi	10.1002/hbm.21189	2011
Inoue Y	(2011) Rapid Amygdala Gamma Oscillations in Response to Eye Gaze.	PLoS ONE 6(11)	e28188. doi	10.1371	2011
Inoue Y	Influence of concomitant antiepileptic drugs on plasma lamotrigine concentration in adult Japanese epilepsy patients.	Biol. Pharm. Bull.	online	online	2012
井上有史	“てんかん”と“けいれん” 静注用フェノバルビタール製剤の効能・効果をめぐって：解説	臨床評価	38	895-897	2011
井上有史	んかんに併存する強迫性・衝動性とてんかん治療の影響	臨床精神医学	14	615-621	2011
井上有史	てんかんにおける医療連携	精神医学	53	461-7	2011
井上有史	MOSESワークブック：てんかん学習プログラム	波	35	116.	2011
井上有史	てんかん薬物治療ガイドライン	総合臨床	60	601-2	2011
井上有史	抗てんかん薬	NHK今日の健康	11月号	118-125	2011

井上有史	抗てんかん薬	医薬ジャーナル、新薬展望	48(S-1)	282-6	2012
大槻泰介	てんかんの病因と疫学-特発性てんかんと症候性てんかん	治療	別冊94(10)	1664-9	2012
大槻泰介	Novel pathological abnormalities of deep brain structures including dysplastic neurons in anterior striatum associated with focal cortical dysplasia in epilepsy	J Neurosurg Pediatr	10(3)	217-225	2012
大槻泰介	Medullary ischemia due to vertebral arteritis associated with Behçet syndrome: a case report.	Asian Pac J Allergy Immunol.	30(3)	239-242	2012
大槻泰介	High gamma activity of 60-70 Hz in the area surrounding a cortical tuber in an infant with tuberous sclerosis	Ital J Pediatr	3(38)	1-6	2012
大槻泰介	Abnormal maturation and differentiation of neocortical neurons in epileptogenic cortical malformation: unique distribution of layer-specific marker cells of focal cortical dysplasia and hemimegalencephaly	Brain Res	27(1470)	89-97	2012
大槻泰介	Delayed maturation and differentiation of neurons in focal cortical dysplasia with the transmantle sign: analysis of layer-specific marker expression	J Neuropathol Exp Neurol	71(8)	741-749	2012
大槻泰介	Imbalance of interneuron distribution between neocortex and basal ganglia: Consideration of epileptogenesis of focal cortical dysplasia	J Neurol Sci	15(323)	128-133	2012
大槻泰介	てんかん診療ネットワークの構築	臨床神経学	52(11)	1036-1038	2012
立森久照	精神科病院の新入院患者の退院動態と関連要因	精神神経学雑誌	114(7)	764-781	2012
立森久照	日本の精神障害の頻度、受療行動およびリテラシー-現状と将来の課題-	精神神経学雑誌	114(第107回学術総会特別号)	SS318-SS322	2012
竹島 正	精神科におけるてんかん医療の現況-精神科病院などの実態調査から-	日精協誌	32	92-99	2012

竹島 正	かえる・かわる・真の改革 に向けて	日本社会精神医学 会雑誌	21	4	2012
赤松直樹	成人及び高齢者のてんかん —てんかん発作の症状と鑑 別すべき疾患	治療	別冊94 (10)	1679-84	2012
Kobayashi K	Amelioration of disabling myoclonus in a case of DRPLA by levetiracetam.	Brain Dev	34	368-371.	2012
Kobayashi K	Cryptogenic West syndrome and subsequent mesial temporal lobe epilepsy.	Epileptic Disord.	14	334-339.	2012
Matsuura M	Mismatch negativity for speech sounds in temporal lobe epilepsy	Epilepsy Behav	23	335-341	2012
Matsuura M	Mutations in PRRT2 responsible for paroxysmal kinesigenic dyskinesias also cause benign familial infantile convulsions	J Hum Genet	57	338-341	2012
松浦雅人	てんかんのある人における 運転免許の現状と問題点～ 道路交通法改正8年後の公 安委員会・医師へのアンケ ート調査—	てんかん研究	30	60-67	2012
松浦雅人	てんかんと運転（医師の立 場から）	Epilepsy	6	19-26	2012
松浦雅人	抗てんかん薬と自殺	Epilepsy	6 (Supp l)	66-70	2012
松浦雅人	てんかんと自動車運転・法 制度	Mebio	29	119-126	2012
松浦雅人	てんかんと道路交通法	Modern Physician	32	270-276	2012
松浦雅人	どのような場合に精神科専 門医に紹介すべきか？	治療	94	1718-1722	2012
松浦雅人	レベチラセタムによる精神 病症状が疑われた1例	Epilepsy	6 (Supp l)	71-75	2012
<u>Ikeda A</u>	Clinical anticipation in J apanese families of ben ign adult familial myoclo nus epilepsy.	Epilepsia	53(2)	33-6	2012
<u>Ikeda A,</u>	A rat model for lgil-rela ted epilepsies.	Human Molecular Genetics	21	3546-3557	2012
<u>Ikeda A</u>	Temporal lobe epilepsy with amygdala enlargem ent: a morphologic and f unctional study.	J Neuroimaging		6552-6569	2012
<u>Ikeda A</u>	Parieto-frontal network i n humans studied by co rtico-cortical evoked, Hu man Brain Mapping.	Hum Brain Mapp	33(12)	2856-72	2012
<u>池田昭夫</u>	脳波検査からわかる脳の病 態と疾患	日本精神科病院協 会雑誌	32(2)	37-46	2013

小国弘量	どのような場合に小児神経科専門医に紹介すべきか?	治療	別冊94 (10)	1703-8	2012
亀山茂樹	てんかんの診断と連携- プライマリ・ケア医に求められるてんかん診療- 各論「どのような場合にてんかん専門医あるいはてんかんセンターに紹介すべきか?	治療	94(10)	1723-1726	2012
亀山茂樹	最新のてんかん外科治療	日本精神科病院協会雑誌	32(2)	53-58	2013
Y, Inoue	Influence of concomitant antiepileptic drugs on plasma lamotrigine concentration in adult Japanese epilepsy patients	Biol. Pharm. Bull	35(4)	487-493	2012
Inoue Y	Risk factors for hyperammonemia associated with valproic acid therapy in adult epilepsy patients	Epilepsy Res	101	202-209	2012
Inoue Y	Modulation of epileptiform EEG discharges in juvenile myoclonic epilepsy: An investigation of reflex epileptic traits	Epilepsia	53(5)	832-9	2012
Inoue Y	Efficacy of stiripentol in hyperthermia-induced seizures in a mouse model of Dravet syndrome	Epilepsia	53(7)	1140-5	2012
Inoue Y	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 & Behavior	24	373-6	2012
Inoue Y	Efficacy, safety and pharmacokinetics of fosphenytoin injection in Japanese patients	臨床医薬	28	623-633	2012
Inoue Y	A homozygous mutation of voltage-gated sodium channel β I gene SCN1B in a patient with Dravet syndrome	Epilepsia online	13 NOV DOI: 10.1111/ epi.1204 0	10.1111/epi.12040	2012

井上有史	疫学	最新医学別冊、新しい診断と治療のABC74/神経5、てんかん	最新医学社	32-39	2012	
井上有史	新規抗てんかん薬レベチラセタムの概要	脳21		15	314-8	2012
井上有史	てんかん患者の長期ケアとホットライン	Mebio		29(11)	107-112	2012
井上有史	てんかん診療における医療連携と社会的医療資源：てんかんの一次・二次・三次医療.	治療		94(10)	1697-1702	2012
井上有史	長期的視野からのてんかん診療	臨床神経		52	1039-1042	2012
井上有史	もやもや病におけるてんかんの臨床的特徴：7例の検討	脳卒中		34	140-146	2012
Nakasato N	Complete remission of seizures after corpus callosotomy.	J Neurosurg Pediatr		10	7-13	2012
Nakasato N	Face specific broadband electrocorticographic spectral power change in the rhinal cortex.	Neurosci Lett		515	66-70.	2012
Nakasato N	Localization of abnormal discharges causing insular epilepsy by magnetoencephalography	Tohoku J Exp Med		226	207-211	2012
大槻泰介	てんかんの新しい地域診療連携モデルの構築- 地域診療ネットワーク、てんかん専門医、てんかんセンターについて-	日本精神科病院協会雑誌		32 (2)	27-31	2013
大槻泰介	日本のてんかん医療のあるべき姿、	医薬ジャーナル		49 (5)	65-69	2013
大槻泰介	てんかん診療ネットワーク	救急・集中治療		25 卷 1 1・12 号	1431-1436	2013
大槻泰介	てんかん、神経・精神疾患診療マニュアル	日本医師会雑誌		142・特別号(2)	S268 - S270	2013
大槻泰介	座談会てんかん診療の連携	Epilepsy		7(1)	7-13	2013

大槻泰介	Posterior disconnection in early infancy to treat intractable epilepsy with multilobar cortical dysplasia -Three case reports-	Neuro Med Chir	53(1)	47-52	2013
大槻泰介	Hemimegalencephaly in a Patient With Coexisting Trisomy 21 and Hypomelanosis of Ito	J Child Neurol	29(3)	415-20	2014
Akamatsu N	Clinical characteristics and treatment responses in new-onset epilepsy in the elderly.	Seizure	22(9)	772-775	2013
赤松直樹、加藤天美	てんかん実態調査検討委員会報告(成人てんかんの実態調査)	てんかん研究	31巻1号	79-87	2013
赤松直樹	てんかん薬物療法と看護	BRAIN NURSING	vol.29. no.18	15-23	2013
赤松直樹	側頭葉てんかんにおける社会的認知機能研究:最近の動向	Epilepsy	Vol.7	79-8	2013
赤松直樹	てんかんと失神の鑑別	JIM	vol.24 no.1	p43-45,	2013
赤松直樹	高齢者てんかんの現状と治療	医薬ジャーナル	Vol.49 no.5	83-89	2013
赤松直樹	てんかん波を治療すべきか	Clinical Neuroscience	ol.31 No.10	1226	2013
Kobayashi K,	Cortical contribution to scalp EEG gamma rhythms associated with epileptic spasms.	Brain Dev	35 (8)	762-770	2013
Kobayashi K	Successful treatment of early myoclonic encephalopathy using lidocaine and carbamazepine.	Epileptic Disord	15 (3)	352-357	2013
Kobayashi K	Questionnaire-based assessment of behavioral problems in Japanese children with epilepsy.	Epilepsy Behav	27 (2)	238-242	2013
Matsuura M	Post-operative mismatch negativity recovery in a temporal lobe epilepsy patient with cavernous angioma	Clin Neurol Neurosurg	115	756-759	2013

Matsuura M	Cross-cultural differences in the processing of non-verbal affective vocalizations by Japanese and Canadian listeners	Front Psychol	19	eCollection 00105	2013
Matsuura M	Cerebral responses to vocal attractiveness and auditory hallucinations in schizophrenia: a functional MRI study	Frontiers Hum Neurosci	24	1-13	2013
Matsuura M	Surgical effects of focus resection for patients with intractable epilepsy	Neurol Med Chir (Tokyo)	53	281-186	2013
Matsuura M	Distinct pre-attentive responses to non-scale notes: An auditory mismatch negativity (MMN) study	Clin Neurophysiol	124	1115-1121	2013
Matsuura M	Pre-attentive auditory processing of non-scale pitch in absolute pitch possessors	Neurosci Lett	548	155-158	2013
Matsuura M	Relationship between quantitative electroencephalogram and interferon- α -induced depression in chronic hepatitis C patients	Neuropsychobiol	67	122-126	2013
Matsuura M	Factors associated with the effect of pramipexole on symptoms of idiopathic REM sleep behavior disorder	Parkinsonism Relat Disord	19	153-157	2013
Matsuura M	Change in heart rate variability precedes the occurrence of periodic leg movements during sleep: an observational study	BMC Neurology	13	ePub139	2013
Matsuura M	Electroencephalographic findings related with mild cognitive impairment in idiopathic rapid eye movement sleep behavior disorder	Sleep	36	1893-1899	2013
Matsuura M	Oropharyngeal crowding and obesity as predictors of oral appliance treatment response to moderate obstructive sleep apnea	Chest	144	558-563	2013