

著書

亀山茂樹

第4章てんかんの検査、神経画像

てんかん専門医ガイドブック（てんかんにかかる医師のための基本知識），p 117-120，日本てんかん学会編集，診断と治療社，東京，2014

亀山茂樹

新皮質てんかん

神経症候群（第2版），別冊日本臨床，新領域別症候群シリーズNo. 31，p 271-275，日本臨牀社，大阪，2014

亀山茂樹

視床下部過誤腫（てんかん性笑い発作）

神経症候群（第2版），別冊日本臨床，新領域別症候群シリーズNo. 31，p 404-407，日本臨牀社，大阪，2014

増田 浩

特殊な手術 日本てんかん学会編集

てんかん専門医ガイドブック，p289-290，診断と治療社，東京，2014

増田 浩

von Recklinghausen 病

総監修：永井良三：神経内科研修ノート，p594-596，診断と治療社，東京，2015

遠山 潤

新生児けいれんを伴う先天代謝異常

神経症候群（第2版），別冊日本臨床，新領域別症候群シリーズNo. 31，p 349-353，日本臨牀社，大阪，2014

白水洋史，亀山茂樹

外科的難易度が高いが適応を考慮すべきてんかんは

池田昭夫（編集）：症例から学ぶ戦略的てんかん診断・治療，pp187-192，南山堂，東京，2014

白水洋史，亀山茂樹

結節性硬化症

荒木信夫，神田隆，吉良潤一，塙川芳昭，西野一三，水沢英洋（編集）：神経内科研修ノート，pp591-593，診断と治療社，東京，2015 神経症候群（第2版）VI，pp349-353，日本臨牀社，

大阪, 2014

齋藤泰晴, 大平徹郎

呼吸不全の病態と画像診断

3 学会合同呼吸療法認定士認定委員会編 : 3 学会合同呼吸療法認定士認定更新のための講習会テキスト, 3 学会合同呼吸療法認定士認定委員会事務局, p11-24, 3 学会合同呼吸療法認定士認定委員会事務局, 東京, 2015

伊藤陽祐

神経内科研修ノート 「Sturge-Weber 症候群」

診断と治療社, p597-600, 2015

園田真樹

神経内科研修ノート 「von Hippel Lindau 病」

診断と治療社, p601-603, 2015

渋谷亮仁

テクニカルエイド～生活視点で役立つ選び方・使い方～

作業療法ジャーナル編集委員会, 内田正剛 (編集) : コミュニケーション①コンピュータによるコミュニケーション関連用具, p155-161, 三輪書店, 東京, 2014

赤坂紀幸

発作の分類と病歴の取り方

小児てんかんの最新医療 改訂第2版, p60-63, 中山書店, 東京, 2014

遠山 潤

部分発作・焦点発作

小児てんかんの最新医療 改訂第2版, p64-67, 中山書店, 東京, 2014

遠山 潤

全般発作

小児てんかんの最新医療 改訂第2版, p68-71, 中山書店, 東京, 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, p207-214, 診断と治療社, 東京, 2015

論文

(英文誌)

Nakamura K, Kato M, Tohyama J, Shiohama T, Hayasaka K, Nishiyama K, Kodera H, Nakashima M, Tsurusaki Y, Miyake N, Matsumoto N, Saitsu H.

AKT3 and *PIK3R2* mutations in two patients with megalencephaly-related syndromes: MCAP and MPPH.

Clin Genet 85: 396-398, 2014

Impact factor = 3.931

Ohashi T, Akasaka N, Kobayashi Y, Magara S, Kawashima H, Matsumoto N, Saitsu H, Tohyama J.

Infantile epileptic encephalopathy with a hyperkinetic movement disorder and hand stereotypies associated with a novel *SCN1A* mutation.

Epileptic Disord 16: 208-212, 2014

Impact factor = 0.954

Kobayashi Y, Kawashima H, Magara S, Akasaka N, Tohyama J.

Gómez-López-Hernández syndrome in a Japanese patient: A case report.

Brain Dev 37: 356-358, 2015

Impact factor = 1.880

Tohyama J, Nakashima M, Nabatame S, Gaik-Siew C, Miyata R, Rener-Primec Z, Kato M, Matsumoto N, Saitsu H.

SPTAN1 encephalopathy: distinct phenotypes and genotypes.

J Hum Genet 60: 167-173, 2015

Impact factor = 2.462

Magara S, Kawashima H, Kobayashi Y, Akasaka N, Yamazaki S, Tohyama J.

Rub epilepsy in an infant with Turner syndrome.

Brain Dev 37:725-728, 2015

Impact factor = 1.880

Serikawa T, Nishiyama K, Tohyama J, Tazawa R, Goto K, Kuriyama Y, Haino K, Kanemura Y, Yamasaki M, Nakata K, Takakuwa K, Enomoto T.

Prenatal molecular diagnosis of X-linked hydrocephalus via a silent C924T mutation in the L1CAM gene.

Congenit Anom (Kyoto) 54: 243-245, 2014

Impact factor = 1.083

Saito H, Tohyama J, Walsh T, Kato M, Kobayashi Y, Lee M, Tsurusaki Y, Miyake N, Goto Y, Nishini I, Otake A, King MC, Matsumoto N.

A girl with West syndrome and autistic features harboring a *de novo* *TBL1XR1* mutation.

J Hum Genet 59: 581-583, 2014

Impact factor = 2.462

Nakajima J, Okamoto N, Tohyama J, Kato M, Arii H, Funahashi O, Tsurusaki Y, Namashima M, Kawashima H, Saito H, Matsumoto N, Miyake N.

De novo EEF1A2 mutations in patients with characteristic facial features, intellectual disability, autistic behaviors and epilepsy.

Clin Genet 87; 356-361, 2015

Impact factor = 3.931

Kensaku Kasuga, Akio Yokoseki, Ryoko Takeuchi, Toshiaki Takahashi, Nae Matsubara, Ryoko Koike, and Masatoyo Nishizawa.

Multifocal hits for the propagation of prion protein in sporadic Creutzfeldt-Jakob disease (CJD)

Neurol Neuroimmunol Neuroinflamm February 2015 vol. 2 no. 1 e53

Shoji K, Masayoshi Shinjoh M, Horikoshi Y, Tang J, Watanabe Y, Sugita K, Tame T, Iwata S, Miyairi I, Saitoh A.

High rate of inducible clindamycin resistance in *Staphylococcus aureus* Isolates—A multicenter study in Tokyo, Japan

Journal of Infection and Chemotherapy 21(2):81-83, 2015. 2

Impact factor = 1.486

(邦文誌)

亀山茂樹, 増田 浩, 白水洋史, 伊藤陽祐, 園田真樹

稀少難治てんかん症候群（視床下部過誤腫）の疾患概念の確立と新しい外科治療

総説 医療 69(2):57-61, 2015

清水 崇, 桑原克弘, 木村夕香, 松山菜穂, 岡田 英, 松本尚也, 渡辺健寛,
宮尾浩美, 齋藤泰晴, 大平徹郎

結核性胸膜炎診断における胸水 QuantiFERON-TB Gold 検査の有用性

日本呼吸器学会誌 3(4):519-524, 2014

佐藤 健, 木村夕香, 宮尾浩美, 黒羽泰子, 小池亮子, 齋藤泰晴, 大平徹郎,
朝川勝明, 三浦 理, 茂呂 寛, 各務 博, 若杉尚宏, 金澤雅人, 河内 泉,
西澤正豊

腫瘍随伴症候群による II 型呼吸不全で発症した胸腺癌の 1 例

新潟医学会雑誌 128(6):280-280, 2014

松山菜穂, 成田一衛

多系統萎縮症に合併する睡眠呼吸障害の自然経過

新潟医学会雑誌 128(4):157-166, 2014

清水 崇, 北原哲彦, 馬場順子, 木村夕香, 松山菜穂, 松本尚也, 桑原克弘,
渡辺健寛, 宮尾浩美, 齋藤泰晴, 安住利恵子, 大平徹郎

アスベスト暴露により発生した円形無気肺の検討

臨床放射線 60:140-145, 2015

長谷川有香, 黒羽泰子, 谷 順, 松原奈絵, 小池亮子

パーキンソン病患者における、生活機能予後の悪化に関連する因子と治療介入効果の検討

新潟県医師会報 777:8-10, 2014

眞柄慎一, 高橋章夫, 斎藤義朗, 中川栄二, 開道貴信, 金子 裕, 佐々木征行,
大槻泰介

頭頂葉内側（楔前部、帯状回後部）に病変を有する小児てんかん 2 例の比較検討

てんかん研究 32(3):541-547, 2015

岩浪崇嗣, 小池輝明, 土田正則, 斎藤正幸, 渡辺健寛, 金沢 宏, 富樫賢一,
古屋敷剛, 吉井新平, 青木 正

新潟県における 2006 年肺癌手術症例の予後解析

肺癌 54(2):41-46, 2014

石川玉樹, 宮澤隆行

統計学的手法と What-If 分析を用いた放射線治療装置のコリメータ反転
効果補正係数 k の決定法

全国国立病院療養所放射線技師会誌 229:28-32, 2014

北村 愛

てんかん発作の見極めと対応

こどもケア vol.9 no.4:46-50, 2014

大塚頌子, 重松秀夫, 吉永治美, 赤坂紀幸, 中川栄二, 安西有紀

小児局在関連性てんかんに対するトピラマートの薬物動態ならびに安
全性と有効性の検討

てんかん研究 32:13-24, 2014