

1. 研究助成+民間セクター臨床研究寄附金

- 平成28年度厚生労働科学研究費補助金(難治性疾患等政策研究事業(難治性疾患政策研究事業))、希少難治性てんかんのレジストリ構築による総合的研究(H26-難治等(難)-一般-051)、井上有史 (研究代表者) 1,081.1万円 (うち間接3,694千円) (班総額1,601.1万円) 2014-2016.
- 平成28年度厚生労働科学研究費補助金(難治性疾患等政策研究事業(難治性疾患政策研究事業))、希少難治性てんかんのレジストリ構築による総合的研究(H26-難治等(難)-一般-051)、高橋幸利 (研究分担者) 20万円、(研究代表者：井上有史) (班総額1,601.1万円) 2014-2016.
- 平成28年度厚生労働科学研究費補助金(難治性疾患等政策研究事業(難治性疾患政策研究事業))、希少難治性てんかんのレジストリ構築による総合的研究(H26-難治等(難)-一般-051)、今井克美 (研究分担者) 20万円、(研究代表者：井上有史) (班総額1,601.1万円) 2014-2016.
- 平成28年度厚生労働科学研究委託費(難治性疾患実用化研究事業)、先天性GPI欠損症の診療ガイドラインの作成と病態解析及び治療法の開発、高橋幸利(研究分担者)(研究代表者:村上良子)200万円(直接:200)2014-2016.
- 文部科学省科学研究費補助金:基盤研究(B)一般、課題番号26293122、重症薬疹のゲノムマーカー探索と病態学的関連性検証に基づく発症予測診断系の開発、高橋幸利(研究分担者)(研究代表者:斎藤嘉朗)20万円(直接:20+間接:6)2014-2016.
- 文部科学省科学研究費補助金:基盤研究(C)一般、課題番号15K09634 非ヘルペス性急性辺縁系脳炎免疫病態の解明:IgGサブクラス抗体-補体依存性障害、高橋幸利(研究代表者)130万円(直接:100+間接:30)2015-2017.
- 文部科学省科学研究費補助金:若手研究(B)課題№15K19481 アルツハイマー病におけるタウ病変、ミクログリア活性、アミロイド蓄積の病態関連研究、寺田達弘(研究代表者)310万円、2015-2016.
- 文部科学省科学研究費補助金:若手研究(B)課題№26860123 難治てんかん患者を対象とした新世代抗てんかん薬の有効血中濃度の探索と薬物動態解析、山本吉章(研究代表者)80万円(直接:60+間接:24)(総額286万円).
- 文部科学省科学研究費補助金:基盤研究(C)臨床症例に基づく抗てんかん薬の薬物相互作用発現様式の解明、山本吉章(分担研究者)(研究代表者:賀川義之)10万円(直接:10+間接:3)(班総額494万円).
- 平成28年度科学研究費助成事業(学術研究助成基金助成金)基盤研究(C)課題№16723745 言語関連記憶機能における海馬-大脳皮質間ネットワーク:皮質脳波と脳磁図による研究、井上有史(研究分担者)(研究代表者:臼井桂子)10万円、2016-2018.
- 平成27年度日本医療研究開発機構研究費(難治性疾患実用化研究事業)120. 難治性てんかん病態におけるグリア機能の解明と診療ガイドライン作成の研究、井上有史(研究分担者)(研究代表者:前原健寿)(直接:615,385円、間接:184,615円)(班総額

1,000万円) 2015-2017.

- 平成27年度国立病院機構 政策医療ネットワーク共同研究、West症候群の最初期治療至適化への提言、高橋幸利(主任研究者)645万円(班総額849万円)2015-2017.
- 平成27年度国立病院機構ネットワーク共同研究、超重症児に対する抱っこの有効性と安全性に関する非盲検無対照試験、阿尾有朋(主任研究者)316万5千円(班総額1050万円)2015-2017.
- 平成28年度日本学術振興会科学研究補助金:基盤研究(C). 課題№15K09851 てんかん外科治療前後のてんかん患者の精神症状に関する前方視的研究、西田拓司(研究代表者)143万円(直接:110+間接:33).
- 平成28年度てんかん治療研究振興財団研究助成、てんかん患者学習プログラムMOSES(モーゼス)の有用性に関する研究、西田拓司(研究代表者)160万円.

2. 研究業績:学術刊行物(学術雑誌、学術書など)

2016年度 英文論文

1. Akihiko Miyauchi, Yukifumi Monden, Hitoshi Osaka, Yukitoshi Takahashi, Takanori Yamagata. A case of anti-NMDAR encephalitis presented hypotensive shock during plasma exchange. Brain Dev 2016; 38(4): 427-430. 4月 IF=1.785
2. Kazuyuki Inoue, Yoshiaki Yamamoto, Eri Suzuki, Toshiki Takahashi, Akiko Umemura, Yukitoshi Takahashi, Katsumi Imai, Yushi Inoue, Keita Hirai, Daiki Tsuji, Kunihiko Itoh. Factors that influence the pharmacokinetics of lamotrigine in Japanese patients with epilepsy. Eur J Clin Pharmacol 2016; May 72(5): 555-562. 5月 IF=2.710
3. Naotaka Usui. Current topics in epilepsy surgery. Neurol Med Chir (Tokyo). 2016; 56: 228-235. 5月 IF=0.612
4. Tatsuhiro Terada, Tomokazu Obi, Jun Miyata, Manabu Kubota, Miho Yoshizumi, Toshiya Murai, Kinya Yamazaki, Kouichi Mizoguchi, Correlation of frontal atrophy with behavioral changes in amyotrophic lateral sclerosis. Neurol Clin Neurosci 2016; 4(3): 85-92. 5月 IF=N/A
5. Mori T, Imai K, Oboshi T, Fujiwara Y, Takeshita S, Saitsu H, Matsumoto N, Takahashi Y, Inoue Y. Usefulness of ketogenic diet in a girl with migrating partial seizures in infancy. Brain Dev 2016; 38(6): 601-604. 6月 IF=1.785
6. Ikura T, Katsuse O, Chiba Y, Takahashi Y, Fujishiro H, Kamada A, Saito T, Hirayasu Y. Evaluation of titers of antibodies against peptides of subunits NR1 and NR2B of glutamate receptor by enzyme-linked immunosorbent assay in psychiatric patients with anti-thyroid antibodies. Neurosci Lett. 2016; 628: 201-206. 6月 IF=2.107
7. Sato W, Kochiyama T, Uono S, Matsuda K, Usui K, Usui N, Inoue Y, Toichi M. Gamma Oscillations in the Temporal Pole in Response to Eyes. PLoS One. 2016 Aug 29;11(8):e0162039. 8月 IF=3.057

8. Hong Z, Inoue Y, Liao W, Meng H, Wang X, Wang W, Zhou L, Zhang L, Du X, Tennigkeit F; EP0008 Study Group.. Efficacy and safety of adjunctive lacosamide for the treatment of partial-onset seizures in Chinese and Japanese adults: A randomized, double-blind, placebo-controlled study. *Epilepsy Res.* 2016; 127: 267-275. 9月 IF=2.237
9. Yuko Sato, Yurika Numata-Uematsu, Mitsugu Uematsu, Atsuo Kikuchi, Tojo Nakayama, Yosuke Kakisaka, Tomoko Kobayashi, Naomi Hino-Fukuyo, Hiroyoshi Suzuki, Yukitoshi Takahashi, Yoshiaki Saito, Naoyuki Tanuma, Masaharu Hayashi, Masaki Iwasaki, Kazuhiro Haginoya, Shigeo Kure. Acute encephalitis with refractory, repetitive partial seizures: Pathological findings and a new therapeutic approach using tacrolimus. *Brain Dev* 2016; 38(8): 772-776. 9月 IF=1.785
10. Yukitoshi Takahashi, Takashi Matsudaira, Hitoshi Nakano, Hirosato Nasu, Hitoshi Ikeda, Kentaro Nakaoka, Rumiko Takayama, Masayasu Oota. Immunological studies of cerebrospinal fluid from patients with CNS symptoms after human papillomavirus vaccination. *J Neuroimmunol* 2016; 298: 71-78. 9月 IF=2.536
11. Mari Akiyama, Tomoyuki Akiyama, Kaoruko Kanamaru, Mutsuko Kuribayashi, Hiroko Tada, Tsugumi Shiokawa, Soichiro Toda, Katsumi Imai, Yu Kobayashi, Jun Tohyama, Takafumi Sakakibara, Harumi Yoshinaga, Katsuhiro Kobayashi. Determination of CSF 5-methyltetrahydrofolate in children and its application for defects of folate transport and metabolism. *Clin Chim Acta* 2016; 460 (Sep.27): 120-125. 9月 IF=2.799
12. Jacqueline A French, John A Lawson, Zuhail Yapici, Hiroko Ikeda, Tilman Polster, Rima Nabbout, Paolo Curatolo, Petrus J de Vries, Dennis J Dlugos, Noah Berkowitz, Maurizio Voi, Severine Peyrard, Diana Pelov, David N Franz. Adjunctive everolimus therapy for treatment-resistant focal-onset seizures associated with tuberous sclerosis (EXIST-3): a phase 3, randomised, double-blind, placebo-controlled study. *Lancet* 2016; 388: 2153-2163. 10月 IF=44.002
13. Tatsuhiko Terada, Masamichi Yokokura, Etsuji Yoshikawa, Masami Futatsubashi, Satoshi Kono, Takashi Konishi, Hiroaki Miyajima, Takanori Hashizume, Yasuomi Ouchi. Extrastriatal spreading of microglial activation in Parkinson's disease: a positron emission tomography study. *Ann Nucl Med.* 2016 ; Oct;30(8): 579-587. 10月 IF=1.467
14. Yoshiaki Yamamoto, Kiyohito Terada, Yukitoshi Takahashi, Katsumi Imai, Yoshiyuki Kagawa, Yushi Inoue. Influence of antiepileptic drugs on serum lipid levels in adult epilepsy patients. *Epilepsy Res.* 2016; 127: 101-106. 11月 IF=2.237
15. Tatsuo Mori, Yukitoshi Takahashi, Nami Araya, Taikan Oboshi, Hirokazu Watanabe, Kazuki Tsukamoto, Tokito Yamaguchi, Shinsaku Yoshitomi, Hirosato Nasu, Hiroko Ikeda, Hideyuki Otani, Katsumi Imai, Hideo Shigematsu, Yushi Inoue. Antibodies against peptides of NMDA-type GluR in cerebrospinal fluid of patients with epileptic spasms. *Eur J Pediatr Neurol* 2016; 20: 865-873. 11月 IF=1.923
16. Takashi Matsudaira, Yukitoshi Takahashi, Kazumi Matsuda, Hitoshi Ikeda, Keiko Usui, Tomokazu Obi, Yushi Inoue. Cognitive dysfunction and regional cerebral blood flow changes in Japanese females following human papillomavirus vaccination. *Neurol Clin Neurosci* 2016; 4(6): 220-227. 11月 IF=N/A

17. Sato W, Kochiyama T, Uono S, Matsuda K, Usui K, Usui N, Inoue Y, Toichi M. Rapid gamma oscillations in the inferior occipital gyrus in response to eyes. *Sci Rep*. 2016 Nov 2;6:36321. 11月 IF=5.228
18. Yuki Nagasako, Yasuhisa Sakurai, Izumi Sugimoto, Yukitoshi Takahashi, Keiko Tanaka. Subacute lobar encephalitis presenting as cerebellar ataxia and generalized cognitive impairment with positive anti-glutamate receptor antibodies. *Neurol Clin Neurosci* 2016; 4(6): 239-242. 11月 IF=N/A
19. Yamaguchi Y, Torisu H, Kira R, Ishizaki Y, Sakai Y, Sanefuji M, Ichiyama T, Oka A, Kishi T, Kimura S, Kubota M, Takanashi J, Takahashi Y, Tamai H, Natsume J, Hamano S, Hirabayashi S, Maegaki Y, Mizuguchi M, Minagawa K, Yoshikawa H, Kira J, Kusunoki S, Hara T. A Nationwide Survey of Pediatric Acquired Demyelinating Syndromes in Japan. *Neurol* 2016; 87(19): 2006-2015. 11月 IF=8.166
20. Gon J, Takehisa Y, Yada Y, Kishi Y, Oshima E, Takahashi Y, Takaki M. Encephalitis With Antibodies to GluN2B During Administration of Clozapine. *Clin Neuropharmacol*. 2016; 39(6): 320-321. 11月 IF=1.748
21. Taku Omata, Kazuo Kodama, Yoshimi Watanabe, Yukiko Iida, Yoshiaki Furusawa, Akiko Takashima, Yukitoshi Takahashi, Hiroshi Sakuma, Keiko Tanaka, Katsunori Fujii, Naoki Shimajo. Ovarian Teratoma Development after Anti-NMDA Receptor Encephalitis Treatment. *Brain Dev*. 2017; 39: 448-451. IF=1.785
22. John C Kingswood, Guillaume B d'Augères, Elena Belousova, José C Ferreira, Tom Carter, Ramon Castellana, Vincent Cottin, Paolo Curatolo, Maria Dahlin, Petrus J de Vries, Martha Feucht, Carla Fladrowski, Gabriella Gislimberti, Christoph Hertzberg, Sergiusz Jozwiak, John A Lawson, Alfons Macaya, Rima Nabbout, Finbar O'Callaghan, Mirjana P Benedik, Jiong Qin, Marques Ruben, Valentin Sander, Matthias Sauter, Yukitoshi Takahashi, Renaud Touraine, Sotiris Youroukos, Bernard Zonnenberg. Anna C Jansen on behalf of TOSCA consortium and TOSCA investigators, Tuberous Sclerosis registry to increase disease Awareness (TOSCA) – baseline data on 2093 patients. *Orphanet J Rare Dis* 2017; 12(1). 1月 IF=3.290
23. Baulac M, Rosenow F, Toledo M, Terada K, Li T, De Backer M, Werhahn KJ, Brock M. Efficacy, safety, and tolerability of lacosamide monotherapy versus controlled-release carbamazepine in patients with newly diagnosed epilepsy: a phase 3, randomised, double-blind, non-inferiority trial. *Lancet Neurol*. 2017 Jan;16(1):43-54. IF=23.468
24. Toshihiro Jogamoto, Yoshiaki Yamamoto, Mitsumasa Fukuda, Yuka Suzuki, Katsumi Imai, Yukitoshi Takahashi, Yushi Inoue, Yoko Ohtsuka. Add-on stiripentol elevates serum valproate levels in patients with or without concomitant topiramate therapy. *Epilepsy Res* 2017; 130: 7-12. 2月 IF=2.237
25. Yoshiaki Yamamoto, Yukitoshi Takahashi, Katsumi Imai, Yoshiyuki Kagawa, Yushi Inoue. Effect of CYP inducers/inhibitors on the topiramate concentration: Clinical value of therapeutic drug monitoring. *Ther Drug Monit* 2017; 39(1): 55-61. 2月 IF=2.376
26. Hidenori Kido, Osamu Kano, Asami Hamai, Hiroyuki Masuda, Yutaka Fuchinoue, Masaaki

- Nemoto, Chiaki Arai, Teppei Takeda, Fumihito Yamabe, Toshihiro Tai, Mizuki Kasahara, Kenichi Suzuki, Nobuyuki Shiraga, Sota Sadamoto, Megumi Wakayama, Yukitoshi Takahashi, Yasuo Iwasaki, Kazutoshi Shibuya, Yoshihisa Urita. Kikuchi-Fujimoto disease (histiocytic necrotizing lymphadenitis) with atypical encephalitis and painful testitis: a case report. *BMC Neurol* 2017 17:22. 2月 IF=1.961
27. Kimizu T, Takahashi Y, Oboshi T, Horino A, Koike T, Yoshitomi S, Mori T, Yamaguchi T, Ikeda H, Okamoto N, Nakashima M, Saitsu H, Kato M, Matsumoto N, Imai K. A case of early onset epileptic encephalopathy with de novo mutation in *SLC35A2*: Clinical features and treatment for epilepsy. *Brain Dev* 2017; 39(3): 256-260. 3月 IF=1.785
28. Tomoyuki Akiyama, Mari Akiyama, Yumiko Hayashi, Takashi Shibata, Yoshiyuki Hanaoka, Soichiro Toda, Katsumi Imai, Shin-ichiro Hamano, Tohru Okanishi, Harumi Yoshinaga, Katsuhiko Kobayashi. Measurement of pyridoxal 5'-phosphate, pyridoxal, and 4-pyridoxic acid in the cerebrospinal fluid of children. *Clin Chim Acta* 2017; 466: 1-5. 3月 IF=2.799
29. Ryuki Matsuura, Shin-ichiro Hamano, Satoru Ikemoto, Yuko Hirata, Kotoko Suzuki, Kenjiro Kikuchi, Yukitoshi Takahashi. Epilepsy with myoclonic atonic seizures and chronic cerebellar symptoms associated with antibodies against glutamate receptors N2B and D2 in serum and cerebrospinal fluid. *Epileptic Disord.* 2017; 19: 94-98. IF=0.942
30. Shin-Seok Lee, D. Park, Y. Takahashi, J. Kang, Y. Yim, J. Kim, J. Lee, K. Lee, J. Lee, S. Lee. Anti-N-methyl-D-aspartate receptor antibodies are associated with fibromyalgia in patients with systemic lupus erythematosus: a case-control study, *Clin Exp Rheumatol.* 2017; 35: Suppl 54-60. IF=2.495
31. Oikawa Y, Okubo Y, Numata-Uematsu Y, Aihara Y, Kitamura T, Takayanagi M, Takahashi Y, Kure S, Uematsu M. Initial vasodilatation in a child with reversible cerebral vasoconstriction syndrome. *J Clin Neurosci.* 2017; 39: 108-110. IF=1.387

2016年度 英文単行本の中の章

1. Yukitoshi Takahashi, Takuji Nishida, Tomokazu Kimizu, Taikan Oboshi, Asako Horino, Takayoshi Koike, Shinsaku Yoshitomi, Tokito Yamaguchi, Hiroo Oomatsu. Autoimmune-mediated encephalitis with antibodies to NMDA-type GluRs: Early clinical diagnosis. edited by Yamanouchi H, et al., *Acute Encephalopathy and Encephalitis in Infancy and Its Related Disorders.* Elsevier. Dec; 2017.
2. Kiyoshi Egawa, Yukitoshi Takahashi. Epilepsy in Dentato-rubro-pallido-luysian atrophy (DRPLA), edited by SHORVON et al: *The Causes of Epilepsy.* Cambridge University Press, in press.
3. Takashi Matsudaira, Yushi Inoue. Startle-induced (and other sensory-induced) epilepsy. edited by SHORVON et al.: *The Causes of Epilepsy.* 2nd edition. Cambridge University Press, in press.

2016年度本の中の章

1. 西田拓司. てんかん. 精神科研修ノート改訂第2版 p486-490、診断と治療社. 2016年4月25日発行.
2. 臼井直敬. 意識障害の鑑別 脳神経外科レジデントマニュアル p12-14、医学書院. 2016年5月発行.
3. 臼井直敬. 頭痛の鑑別 脳神経外科レジデントマニュアル p15-17、医学書院. 2016年5月発行.
4. 臼井直敬. めまいの鑑別 脳神経外科レジデントマニュアル p18-20、医学書院. 2016年5月発行.
5. 臼井直敬. 痙攣の鑑別 脳神経外科レジデントマニュアル p21-23、医学書院. 2016年5月発行.
6. 臼井直敬. 痙攣をもつ患者の管理 脳神経外科レジデントマニュアル p 213-214、医学書院. 2016年5月発行.
7. 臼井直敬. 痙攣重積の救急対応 脳神経外科レジデントマニュアル p240-242、医学書院. 2016年5月発行.
8. 人見健文、寺田清人、池田昭夫. 第10章ミオクローヌス. 不随意運動の診断と治療 改訂第2版. 2016年5月25日発行.
9. 荒木保清、寺田清人. てんかん・成人. ここが知りたい! 臨床神経生理. 2016年5月発行.
10. 重松秀夫. 進行性ミオクローヌスてんかん (PME) を呈するゴーシェ病. ゴーシェ病Update p46-50、診断と治療社. 2016年8月1日発行.
11. 八木和一、山口成孔. 日本てんかん学会の歴史. 日本てんかん学会50周年記念誌編集委員会(編)、日本てんかん学会の歴史—日本てんかん学会50周年を記念して— p18-20、p25-26、診断と治療社. 2016年9月発行.
12. 大槻泰介、井上有史. てんかんの包括医療の展開. 日本てんかん学会50周年記念誌編集委員会(編)、日本てんかん学会の歴史—日本てんかん学会50周年を記念して— p38-40、診断と治療社. 2016年9月発行.
13. 笹征史、井上有史. 日本の抗てんかん薬の歴史. 日本てんかん学会50周年記念誌編集委員会(編)、日本てんかん学会の歴史—日本てんかん学会50周年を記念して— p50-52、診断と治療社. 2016年9月発行.
14. 臼井直敬. 手術編 新皮質てんかん 新NSNOW 脳波判読の基礎と手術への応用 p100-113、メジカルビュー社. 2016年9月10日発行.
15. 井上有史. 行動プラン. てんかん白書~てんかん医療・研究のアクションプラン p1-2、南江堂. 2016年10月20日発行.
16. 高橋幸利. 診断(免疫・その他の診断). てんかん白書~てんかん医療・研究のアクションプラン p39-40、南江堂. 2016年10月20日発行.
17. 西田拓司. 診断(神経心理など). てんかん白書~てんかん医療・研究のアクションプラン p41-43、南江堂. 2016年10月20日発行.
18. 寺田清人. 薬物治療—成人期. てんかん白書~てんかん医療・研究のアクションプラン p50-53、南江堂. 2016年10月20日発行.
19. 臼井直敬. 外科治療—切除外科治療. てんかん白書~てんかん医療・研究のアクション

- プラン p 56-59、南江堂。2016年10月20日発行。
20. 今井克美。その他の治療。てんかん白書～てんかん医療・研究のアクションプラン p62-64、南江堂。2016年10月20日発行。
 21. 井上有史。てんかんケア（リハビリテーション、包括医療）てんかん白書～てんかん医療・研究のアクションプラン p64-67、南江堂。2016年10月20日発行。
 22. 久保田英幹。法・制度と資格。てんかん白書～てんかん医療・研究のアクションプラン p112-115、南江堂。2016年10月20日発行。
 23. 久保田英幹。専門職（非医療専門職）。てんかん白書～てんかん医療・研究のアクションプラン p124-127、南江堂。2016年10月20日発行。
 24. 西田拓司。一般啓発（患者・家族の教育）。てんかん白書～てんかん医療・研究のアクションプラン p135-138、南江堂。2016年10月20日発行。
 25. 久保田英幹。てんかんケアシステムと連携。てんかん白書～てんかん医療・研究のアクションプラン p146-149、南江堂。2016年10月20日発行。
 26. 丸栄一、岡田元宏、兼子直、柿田明美、高橋幸利。基礎研究とトランスレーショナル研究。てんかん白書～てんかん医療・研究のアクションプラン p157-162、南江堂。2016年10月20日発行。
 27. 西田拓司。発作間欠期精神症状。今日の精神疾患治療指針第2版 p615-618、医学書院。2016年10月24日発行。
 28. 小尾智一。てんかんと認知症の関連について教えてください。鈴木則宏、高尾昌樹編。神経内科 Clinical Questions & Pearls. 認知症 p 140-143、中外医学社。2016年12月10日発行。
 29. 廣澤大輔、井上有史。てんかん。病気とくすり 2017 p94-100、南山堂。2017年3月25日発行。
 30. 臼井直敬。海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん。厚労省研究班「稀少難治てんかんのレジストリ構築による総合的研究」班編 てんかんの指定難病ガイド p12-13、日興美術。2017年3月31日発行。
 31. 池田仁。環状20番染色体症候群。厚労省研究班「稀少難治てんかんのレジストリ構築による総合的研究」班編 てんかんの指定難病ガイド p14-15、日興美術。2017年3月31日発行。
 32. 池田浩子。徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症。厚労省研究班「稀少難治てんかんのレジストリ構築による総合的研究」班編 てんかんの指定難病ガイド p22-23、日興美術。2017年3月31日発行。
 33. 今井克美。ドラベ症候群。厚労省研究班「稀少難治てんかんのレジストリ構築による総合的研究」班編 てんかんの指定難病ガイド p28-29、日興美術。2017年3月31日発行。
 34. 池田浩子。ミオクロニー欠伸てんかん。厚労省研究班「稀少難治てんかんのレジストリ構築による総合的研究」班編 てんかんの指定難病ガイド p36-37、日興美術。2017年3月31日発行。
 35. 高橋幸利。ラスムッセン脳炎。厚労省研究班「稀少難治てんかんのレジストリ構築による総合的研究」班編 てんかんの指定難病ガイド p42-43、日興美術。2017年3月31日発行。

- 発行.
36. 井上有史. 指定難病の手続き. 厚労省研究班「稀少難治てんかんのレジストリ構築による総合的研究」班編 てんかんの指定難病ガイド p54-55、日興美術. 2017年3月31日発行.
 37. 高橋幸利、堀野朝子. Rasmussen脳炎 (症候群). 稀少てんかん診療指標 p 、診断と治療社、印刷中.
 38. 高橋幸利、小池敬義. その他の内科的薬物治療. 稀少てんかん診療指標 p 、診断と治療社、印刷中.
 39. 高橋幸利、大松泰生. 免疫とてんかん. 稀少てんかん診療指標 p 、診断と治療社、印刷中.
 40. 高橋幸利. 免疫介在性てんかん/抗体介在性てんかん (てんかんの自己抗体を含む). 編集委員長: 須貝研司. てんかん学用語事典. 診断と治療社. 2017年発行、印刷中.
 41. てんかんと雇用に関する研究会 (代表: 青柳智夫、委員: 井上有史他) 編. てんかんのある方々の雇用 100 事例集. 日本てんかん協会神奈川県支部. 2017 年発行、印刷中.

2016 年度 和文論文

1. 高橋幸利、西村成子、高尾恵美子、笠井理沙、榎田かおる、窪田美佐子. 非ヘルペス性急性辺縁系脳炎 157 例の検討: 急性期治療と予後. *Neuroinfection* 2016 ; 21 : 121-127. 4月
2. 山本吉章. 病気とくすり2016 てんかん 治療薬の管理と薬学管理上の注意点. 薬局 2016 ; 67(4) : 101-109. 4月
3. 高橋幸利、木水友一、小池敬義、堀野朝子. 自己免疫性脳炎/脳症. 神経治療学 2016 ; 33(1) : 19-26. 5月
4. 井上有史. てんかんセンター (ネットワーク) の役割. *Clinician* 2016 ; 63(649) : 672-678. 6月
5. 大谷英之、山崎悦子、芳村勝城、重松秀夫、日吉俊雄、寺田清人、井上有史. 妊娠中のラモトリギンの血中濃度の変化および発作の悪化について. てんかん研究 2016 ; 34(1) : 3-9. 6月
6. 鈴木健之、西田拓司、井上有史. てんかん患者の認知機能障害に対するリハビリテーションの有用性. てんかん研究 2016 ; 34(1) : 23-30. 6月
7. 山本吉章. 遺伝子解析に基づいたスチリペントールの薬物相互作用の予測. 薬事日報 2016年6月22日号.
8. 山本吉章. 難治てんかん患者を対象とした抗てんかん薬の薬物相互作用解析: 酵素誘導能を有する抗てんかん薬が与える影響. 医療薬学 2016 ; 42(6) : 389-399. 6月?
9. 矢嶋隆宏、久保佐千子、佐藤友香、三田地泉美、石川直子、武内泰司郎、市野貴信、犬飼直也. 官能試験によるアミノレバン®EN 配合散専用フレーバー2種類混合時の味の評価. 日本病院薬剤師会雑誌 2016 ; 52(6) : 677-682.
10. 元木崇裕、中川栄二、小一原玲子、高橋幸利、竹下絵里、石山昭彦、齋藤貴志、小牧宏文、須貝研司、佐々木征行. 免疫グロブリン治療が奏功したてんかん性脳症例. 脳

- と発達 2016 ; 48(4) : 277-281. 7月
11. 八木和一、松尾哲夫、吉田克己. 難治成人部分てんかんに対するlevetiracetam長期継続併用療法-多施設共同、非盲検長期継続試験-. 臨床精神薬理 2016 ; 19(7) : 1027-1040. 7月
 12. 山本吉章. 【薬物相互作用 適正なDDIマネジメントを実践するためのポイント】治療域が狭い・副作用が出やすい薬剤におけるDDIマネジメントの実践例! 抗てんかん薬(解説/特集). 薬局 2016 ; 67(8) : 2556-2559. 7月
 13. 高橋幸利、木水友一、小池敬義、堀野朝子、山口解冬、吉富晋作. 免疫介在性てんかん. Modern Physician 2016 ; 36(7) : 785-789. 7月
 14. 廣澤太輔、寺田清人. DC電位. Clinical Neuroscience 2016 ; 34(7) : 777-782. 7月
 15. 寺田清人. Lacosamideの物性プロフィールと薬物動態. 臨床精神薬理 2016 ; 19(8) : 1181-1188. 8月
 16. 井上有史. 新規抗てんかん薬lacosamideへの期待. 臨床精神薬理 2016 ; 19(8) : 1197-1208. 8月
 17. 寺田清人. 抗てんかん薬をどう使うか? 日本内科学会雑誌 2016;105(8):1375-1380.
 18. 森美穂、野村理恵、加藤一郎. 平成28年度診療報酬改定に伴う薬剤総合評価調製加算～当院での取り組み～. 週刊薬事新報 2016 ; 2954 : 861-868. 8月
 19. 金子知香子、ノーシャリナ・シェークスピア、土屋真理夫、久保仁、山本悌司、片山宗一、高橋幸利. NMDA型GluRサブユニット抗体陽性脳炎5症例の臨床的解析. Brain and Nerve 2016 ; 68(9) : 1099-1107. 9月
 20. 高橋幸利. 先生の知りたい最新医学がここにある:「小児てんかん」 健 2016 : 45(10) : 48-50.
 21. 小松稔典、渡部理恵、佐藤俊一、高橋幸利、矢彦沢裕之. 急性精神病症状で発症し、常同運動をきたした非腫瘍合併抗NMDA受容体脳炎の1例. 内科 2016 ; 118(5) : 999-1003. 11月
 22. 重松秀夫. てんかんで発症し退行した症例. Epilepsy 2016 ; 10(2) : 34-37. 11月
 23. 西田拓司. てんかんと合理的配慮. Epilepsy 2016 ; 10(2) : 73-77. 11月
 24. 寺田清人. 「けいれん」≠「てんかん」. 日本医事新報 2016 ; 4831 : 1. 11月
 25. 西田拓司. てんかんの診断と薬物治療. 作業療法ジャーナル 2016 ; 50 : 1398-1404. 12月
 26. 中岡健太郎、井上有史. てんかん性精神病. 臨床精神医学. 2016 ; 45増刊号 : 519-521. 12月
 27. 四家達彦、高橋幸利、木村暢佑、今井克美、山下行雄、山本俊至、高橋孝雄. 治療戦略の変更によりADLを改善し得たCDKL5異常症による難治性てんかんの女児例. 脳と発達 2017 ; 49(1) : 28-31.
 28. 西口奈菜子、里龍晴、原口康平、井上大嗣、渡邊聖子、渡邊嘉章、高橋幸利、森内浩幸. 非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の補助診断法としての脳血流シンチグラフィの有用性. 脳と発達 2017 ; 49(1) : 46-50.
 29. 東本和紀、高橋幸利、高山留美子. Rufinamide が長期に奏功している Lennox-Gastaut 症候群の3小児例. 脳と発達 2017 ; 49(1) : 54-56.

30. 月田和人、下竹昭寛、中谷光良、高橋幸利、池田昭夫、高橋良輔. 辺縁系脳炎で発症した神経梅毒の1例. 臨床神経 2017 ; 57(1) : 37-40.
31. 山本路華、古谷剛、高橋幸利、羽鳥浩三. N-Methyl-D-Aspartate 型グルタミン酸受容体抗体陽性脳炎患者の一例における、認知機能の回復過程とリハビリテーション経過. 運動障害 2016 ; 26(2): 91-98.
32. 川合謙介、荒木敦、石田重信、久保田英幹、菅野秀宣、太組一朗、西田拓司、平田幸一、前垣義弘、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:2014年道路交通法改正前後の公安委員会・医師へのアンケート調査. てんかん研究 2017 ; 34(3) : 637-644.
33. 井上有史、越阪部徹、平野京子、清水さおり. 日本人及び中国人成人てんかん患者に対する新規抗てんかん薬 lacosamide 併用療法の忍容性 : 二重盲検比較試験及び非盲検継続試験結果の二次解析. 臨床精神薬理 2017 ; 20 (4) : 439-453.
34. 西田拓司. てんかん患者の就労支援. リハビリテーション医学 2017 ; 54: 274-278.
35. 高橋幸利、大松泰生、小池敬義、堀野朝子. 神経疾患関連抗体 : NMDA 型グルタミン酸受容体抗体 (抗 NMDA 受容体抗体) . 小児内科 2017 ; 49 増刊号 小児臨床検査のポイント 2017 印刷中.
36. 千葉悠平、勝瀬大海、斎藤知之、須田頭、鎌田鮎子、伊倉崇浩、阿部紀絵、戸代原奈央、山口博行、佐藤由佳、高橋幸利、平安良雄. 慢性自己免疫性脳炎を疑った際の検査、治療についての取り組みの紹介. 精神科治療学 印刷中.
37. 高橋幸利、西村成子、高尾恵美子、笠井理沙、榎田かおる. 非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の分子病態. Neuroinfection 印刷中.
38. 高橋幸利、松平敬史. ヒトパピローマウィルス (子宮頸がん) ワクチン後にみられる中枢神経関連症状. 日本内科学会雑誌 印刷中.
39. 高橋幸利、大松泰生、小池敬義、堀野朝子. ラスマッセン脳炎の特徴と治療の実際. 新薬と臨床 2017; 66: 684-689.

3. 研究助成報告書

1. 高橋幸利. 先天性GPI欠損症のスクリーニング状況、平成27年度厚生労働科学研究費補助金 (難治性疾患等政策研究事業) 先天性GPI欠損症の疾患概念の確立と診断基準の制定 : 発達障害・てんかんを主症状とする新しい疾患に関する研究. 分担研究報告書 p 8-12. 2016年5月発行.
2. 高橋幸利、西村成子、高尾恵美子、笠井理沙、榎田かおる、井上有史. Rasmussen症候群の早期診断・効果的免疫調節治療選択に向けた研究. てんかん治療研究振興財団研究年報第27集. 2016 : 27 : 47-56.

4. 研究業績 : 刊行物 (一般啓蒙雑誌など)

1. 高橋幸利. 子どものてんかん. NHK テキストきょうの健康 p 88-91. 2016年9月号.

5. 学会・研究会等における発表

2016年度 国際学会

1. Tomokazu Obi , Takashi Matsudaira , Yasukiyo Araki , Tatsuhiko Terada , Akira Sugiura , Yoshio Omote , Yuta Nakano , Tetsuyuki Kitamoto, Shigeo Murayama. Clinical courses of patients with Creutzfeldt-Jakob disease in Shizuoka Institute of Epilepsy and Neurological Disorders, Japan. Prion 2016 Tokyo. May 12 2016. Tokyo.
2. Yoshiaki Yamamoto, Yukitoshi Takahashi, Kiyohito Terada, Katsumi Imai, Yoshiyuki Kagawa, Yushi Inoue, Use of antiepileptic drugs and risk of dyslipidemia: a large-scale cross-sectional study, The 11th Asian & Oceanian Epilepsy Congress. May 13-16, 2016, Hong Kong.
3. Takako Fujita, Hiroshi Ideguchi, Eri Watanabe, Yuko Tomonoh, Yukiko Ihara, Takahito Inoue, Yukitoshi Takahashi, Shiniti Hirose, Sawa Yasumoto, The effect of steroid pulse therapy on a case of Dravet syndrome, ISAE 2016, July 12-16, 2016, Edinburgh.
4. Naomi Kanzato, Kou Nakachi, Taro Naka, Mariko Higa, Yukitoshi Takahashi, Molecular immunological action of human papillomavirus vaccine and an associated neuropsychiatric side effect, 15th Asian and Oceanian Congress of Neurology, August 18-21, 2016, Kuala Lumpur.
5. Takuji Nishida, Naotaka Usui, Yushi Inoue. Depression before and after surgery, Depression in patients with epilepsy: how could neurologists, psychiatrists and neurosurgeons co-work and how much do Asian colleagues acknowledge it? ILAE Neuropsychiatry Commission, October 10, 2016, Aichi.
6. Petrus J de Vries, Guillaume B d'Augères, Elena Belousova, Tom Carter, Vincent Cottin, Paolo Curatolo, Maria Dahlin, Lisa D'Amato, José C Ferreira, Carla Fladrowski, Martha Feucht, Christoph Hertzberg, Jiong Qin, Sergiusz Jozwiak, John C Kingswood ,John A Lawson, Alfons Macaya, Luca Marini, Marques Ruben, Rima Nabbout, Finbar O'Callaghan, Mirjana P Benedik, Valentin Sander, Matthias Sauter, Seema Shah, Yukitoshi Takahashi, Renaud Touraine, Sotiris Youroukos, Bernard Zonnenberg, Anna C Jansen on behalf of TOSCA Consortium and TOSCA Investigators, TSC-associated neuropsychiatric disorders (TAND): analysis from the TOSCA international disease registry, 2016 International Research Conference on Tuberous Sclerosis, November 3-5, 2016, Portugal.
7. John C Kingswood , Guillaume B d'Augères, Elena Belousova, Tom Carter, Vincent Cottin, Paolo Curatolo, Maria Dahlin, Lisa D'Amato, Petrus J de Vries, José C Ferreira, Carla Fladrowski, Martha Feucht, Christoph Hertzberg, Jiong Qin, Sergiusz Jozwiak, John A Lawson, Alfons Macaya, Luca Marini, Marques Ruben, Rima Nabbout, Finbar O'Callaghan, Mirjana P Benedik, Valentin Sander, Matthias Sauter, Seema Shah, Yukitoshi Takahashi, Renaud Touraine, Sotiris Youroukos, Bernard Zonnenberg, Anna C Jansen on behalf of TOSCA Consortium and TOSCA Investigators, Renal manifestations of tuberous sclerosis complex: Results from TOSCA, 2016 International Research Conference on Tuberous Sclerosis, November 3-5, 2016, Portugal.

8. Anna C. Jansen, Guillaume B d'Augères, Elena Belousova, Tom Carter, Vincent Cottin, Paolo Curatolo, Maria Dahlin, Lisa D'Amato, Petrus J de Vries, José C Ferreira, Carla Fladrowski, Martha Feucht, Christoph Hertzberg, Jiong Qin, Sergiusz Jozwiak, John A Lawson, Alfons Macaya, Luca Marini, Marques Ruben, Rima Nabbout, Finbar O'Callaghan, Mirjana P Benedik, Valentin Sander, Matthias Sauter, Seema Shah, Yukitoshi Takahashi, Renaud Touraine, Sotiris Youroukos, Bernard Zonnenberg, Anna C Jansen on behalf of TOSCA Consortium and TOSCA Investigators, TOSCA - TuberOus SCLerosis registry to increAse disease awareness: Analysis of overall clinical manifestations of tuberous sclerosis complex, 2016 International Research Conference on Tuberous Sclerosis, November 3-5, 2016, Portugal.
9. Christoph Hertzberg, Anna C. Jansen, Guillaume B d'Augères, Elena Belousova, Tom Carter, Vincent Cottin, Paolo Curatolo, Maria Dahlin, Lisa D'Amato, Petrus J de Vries, José C Ferreira, Carla Fladrowski, Martha Feucht, Christoph Hertzberg, Jiong Qin, Sergiusz Jozwiak, John A Lawson, Alfons Macaya, Luca Marini, Marques Ruben, Rima Nabbout, Finbar O'Callaghan, Mirjana P Benedik, Valentin Sander, Matthias Sauter, Seema Shah, Yukitoshi Takahashi, Renaud Touraine, Sotiris Youroukos, Bernard Zonnenberg, Anna C Jansen on behalf of TOSCA Consortium and TOSCA Investigators, TOSCA - TuberOus SCLerosis registry to increAse disease awareness: TOSCA - TuberOus SCLerosis Registry to IncreAse Disease Awareness – Impressions of central nervous system manifestation, 2016 International Research Conference on Tuberous Sclerosis, November 3-5, 2016, Portugal.
10. Rima Nabbout, Guillaume B. d'Augères, Elena Belousova, Tom Carter, Vincent Cottin, Paolo Curatolo, Maria Dahlin, Lisa D'Amato, Petrus J. de Vries, José C. Ferreira, Carla Fladrowski, Martha Feucht, Christoph Hertzberg, Jiong Qin, Sergiusz Jozwiak, John A. Lawson, Alfons Macaya, Ruben Marques, Anna C. Jansen, Finbar O'Callaghan, Mirjana P. Benedik, Valentin Sander, Matthias Sauter, Seema Shah, Yukitoshi Takahashi, Renaud Touraine, Sotiris Youroukos, Bernard Zonnenberg, John C. Kingswood on behalf of TOSCA Consortium and TOSCA Investigators, TOSCA - TuberOus SCLerosis registry to increase disease awareness, Third Interim Analysis: Characterization of epilepsy in patients with tuberous sclerosis complex, 2016 International Research Conference on Tuberous Sclerosis, November 3-5, 2016, Portugal.
11. Tatsuhiko Terada, Masamichi Yokokura, Tomoyasu Bunai, Etsuji Yoshikawa, Masami Futatsubashi, Yoshio Omote, Takashi Matsudaira, Yasukiyo Araki, Akira Sugiura, Tomokazu Obi, Yasuomi Ouchi. Tau deposition and microglial activation in early stage Alzheimer disease, Society for Neuroscience 2016. November 12-16, 2016, San Diego.
12. Tomokazu Kimizu, Yukitoshi Takahashi, Yasuo Omatsu, Taikan Oboshi, Asako Horino, Takayoshi Koike, Shinsaku Yoshitomi, Tokito Yamaguchi, Hiroko Ikeda, Katsumi Imai, Hideo Shigematsu, Yushi Inoue. Blood-brain barrier dysfunction of patients with epilepsy after encephalitis/encephalopathy. 70th American Epilepsy Society Annual Meeting, December 2-6, 2016, Houston.
13. Yoshiaki Yamamoto, Yukitoshi Takahashi, Katsumi Imai, Yoshiyuki Kagawa, Yushi Inoue. Inhibitory effect of stiripentol on pharmacokinetics of clobazam in patients with Dravet

syndrome. 70th American Epilepsy Society Annual Meeting, December 2-6, 2016, Houston.

2016年度 国内学会

1. 近藤聡彦、臼井直敬、鳥取孝安、井上有史. 一次運動野に発作焦点を認めた難治性てんかんの一手術例. 第90回日本脳神経外科学会中部支部学術集会. 2016年4月9日. 富山.
2. 稲垣茉世、花田知也、末廣沙織、内藤昭嘉、西谷真彦、石原剛広、毎原敏郎、高原賢守、菅健敬、高橋幸利、ヘルペス脳炎後に抗NMDA型GluR抗体による自己抗体介在性脳炎を発症した1例. 第119回日本小児科学会学術集会. 2016年5月13-15日. 札幌.
3. 早乙女壮彦、高橋未来、島田脩平、麻生敬子、小嶋靖子、関根孝司、館野昭彦、小原明、佐地勉、高橋幸利. 抗グルタミン酸受容体 δ 2抗体陽性の慢性小脳炎の1例. 第119回日本小児科学会学術集会. 2016年5月13-15日. 札幌.
4. 村山歩、小川加奈、根来彩子、大場彦明、丸山朋子、西浦博史、高野智子、高橋幸利、田尻仁. 髄液中GluR抗体高値が持続し重篤な後遺症を残したAERRPの1例. 第119回日本小児科学会学術集会. 2016年5月13-15日. 札幌.
5. 阿部容子、松本苑美、森達夫、伊藤弘道、東田好広、香美祥二、高橋幸利. 非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の1男児例. 第119回日本小児科学会学術集会. 2016年5月13-15日. 札幌.
6. 太田正康、齋藤洋子、五十嵐真帆、松本和明、宮下智行、横山はるな、白久博史、前田佳真、高橋幸利. メトトレキサート内服が有効であった子宮頸癌ワクチン後の多発関節痛と中枢神経症状. 第119回日本小児科学会学術集会. 2016年5月13-15日. 札幌.
7. 松平敬史、小尾智一、高橋幸利. HPVワクチン副反応が疑われる患者における認知機能障害と脳血流変化. 第57回日本神経学会学術大会. 2016年5月18-20日. 神戸.
8. 古川貴大、松井尚子、宮本亮介、佐光亘、山本伸昭、和泉唯信、高橋幸利、梶龍兒. 成人発症の片側大脳萎縮症の臨床像の検討. 第57回日本神経学会学術大会. 2016年5月18-20日. 神戸.
9. Takashi Matsudaira, Tomokazu Obi, Yukitoshi Takahashi. Cognitive dysfunction and regional cerebral blood flow changes in Japanese females following human papillomavirus vaccination. 第57回日本神経学会学術大会. 2016年5月18-20日. 神戸.
10. 井上有史. てんかんの社会的啓発をめざして～本邦における取り組み 教育プログラム(生涯教育) てんかんの社会的啓発をめざして. 第57回日本神経学会学術大会. 2016年5月18-20日. 神戸.
11. Kiyohito Terada. International Educational Session 03 : How to Manage Seizures? EEG in Epilepsy. 第57回日本神経学会学術大会. 2016年5月18-20日. 神戸.
12. 寺田達弘. Cortical thickness and frontal dysfunction in Parkinson's disease. 第57回日本神経学会学術大会. 2016年5月18-20日. 神戸.
13. 杉浦明. Nocturnal and morning hypertension in patients with Parkinson's disease. 第57回日本神経学会学術大会. 2016年5月18-20日. 神戸.

14. 小尾智一、寺田達弘、松平敬史、表芳夫、池田仁、寺田清人、荒木保清、杉浦明. 多系統委縮症の自律神経症状と脳血流の相関についての検討. 第 57 回日本神経学会学術大会. 2016 年 5 月 18-20 日. 神戸.
15. 池田仁. 新規抗てんかん薬の単剤治療. 第 57 回日本神経学会学術大会. 2016 年 5 月 18-20 日. 神戸.
16. 湯地美佳、高橋幸利. Rasmussen 脳症の一例. 13 回九州内科地方会. 2016 年 5 月 28 日. 北九州.
17. Yukitoshi Takahashi, Akiko Oota, Yushi Inoue, Jun Toyama, Hiroshi Fujita, Chizuru Nishizato, Jyunya Takahashi, Shigeki Tanaka, Masayoshi Nagao, Hiroshi Shirage, Hideo Kaneko, Yasuko Sawai. West syndrome NHO-Japan 342 ACTH cases study : developmental outcome of the initial ACTH therapy. 第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月2-5日. 東京.
18. Jun Tohyama, Hideo Kaneko, Katsumi Imai, Katsuhisa Uruno, Masaya Kubota, Shoichi Endo,Yukitoshi Takahashi: on behalf of TOSCA Japan investigators, Tuberous Sclerosis registry to increase disease awareness (TOSCA) : 2nd interim analysis results. 第 58 回日本小児神経学会学術集会. 2016 年 6 月 2-5 日. 東京.
19. Tomokazu Kimizu, Taikan Oboshi, Asako Horino, Takayoshi Koike, Shinsaku Yoshitomi, Tatsuo Mori, Tokito Yamaguti. Hiroko Ikeda, Katsumi Imai, Nobuhiko Okamoto, Mitsuko Nakashima, Hirotomo Saitsu, Mitsuhiro Kato, Naomichi Matsumoto, Yukitoshi Takahashi. A girl of early onset epileptic encephalopathy with de novo mutations in *SLC35A2*. 第 58 回日本小児神経学会学術集会. 2016 年 6 月 2-5 日. 東京.
20. 大星大観、山口解冬、吉富晋作、池田浩子、大谷英之、今井克美、重松秀夫、高橋幸利、井上有史. *KCNT1*の変異を持つてんかん患者2症例のキニジン治療. 第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月2-5日. 東京.
21. 遠山潤、金子英雄、今井克美、宇留野勝久、久保田雅也、遠藤彰一、高橋幸利. TOSCA試験 第二回中間解析結果. 第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月2-5日. 東京.
22. 吉富晋作、高橋幸利、大谷英之、大星大観、堀野朝子、木水友一、小池敬義、小関直子、山口解冬、池田浩子、重松秀夫、今井克美、井上有史. ACTH療法の副作用により緊急手術を要したWest症候群. 第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月2-5日. 東京.
23. 高橋幸利、西村成子、高尾恵美子、笠井理沙、榎田かおる、井上有史、村上良子、木下タロウ、井上徳光、九鬼一郎、鈴木保宏、谷河純平、田中総一郎、高山留美子. 血清GPIアンカー蛋白定量による先天性GPI欠損症スクリーニング. 第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月2-5日. 東京.
24. 四家達彦、高橋幸利、木村暢佑、今井克美、山下行雄、山本俊至、高橋孝雄. 治療戦略の変更によりADLを改善し得たCDKL5異常症による難治性てんかんの女児例. 第 58 回日本小児神経学会学術集会. 2016 年 6 月 2-5 日. 東京.
25. 木水友一、堀野朝子、吉富晋作、森達夫、山口解冬、池田浩子、重松秀夫、今井克美、岡本伸彦、中島光子、才津浩智、加藤光広、松本直通、高橋幸利、井上有史. 中

- 中枢神経症状を主症状とするcongenital disorders of glycosylation : SLC35A2変異を認めた早期発症てんかん性脳症の女兒例. 第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月2-5日. 東京.
26. 小池敬義、高橋幸利、堀野朝子、小関直子、山口解冬、大星大観、木水友一、吉富晋作、大谷英之、池田浩子、今井克美、重松秀夫、鈴木保宏、村上良子、井上有史. PIGL遺伝子異常による先天性GPI欠損症の1例：発作時脳波・SPECTを主体に. 第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月2-5日. 東京.
 27. 栗山千恵、南部静紀、中川卓、高見勇一、高橋幸利. 散在性病変を呈し小脳症状を認めなかった急性小脳炎の一例. 第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月2-5日. 東京.
 28. 南部静紀、栗山千恵、中川卓、高見勇一、高橋幸利. 可逆性脳梁膨大部病変を有する軽症脳炎・脳症は無治療で良いか？ 第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月2-5日. 東京.
 29. 野田あんず、豊福悦史、越野由紀、阿部裕一、高橋幸利. 非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の2例. 第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月2-5日. 東京.
 30. 堀野朝子、高橋幸利、束本和紀、吉富晋作、山口解冬、大谷英之、池田浩子、今井克美、重松秀夫、井上有史、加藤光広、中島光子、才津浩智、松本直通、松尾直樹. ARID1B遺伝子欠失を認めたてんかんを合併するCoffin-Siris症候群の女兒例. 第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月2-5日. 東京.
 31. 山本俊至、下島圭子、木村暢介、最上由紀子、臼井大介、高山留美子、池田浩子、今井克美. てんかん性脳症患者において反復して認められる *CDKL5* 変異の特徴. 第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月2-5日. 東京.
 32. 及川善嗣、植松貢、大久保幸宗、植松有里佳、北村太郎、相原悠、高柳勝、高橋幸利、 呉繁夫. 小脳炎発症後に、可逆性脳血管攣縮性症候群様の画像を呈した1例. 第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月2-5日. 東京.
 33. 大前登典、大野光洋、斎藤義朗、前垣義弘、高橋幸利. 単純ヘルペス脳炎を契機に抗NMDA受容体脳炎を発症した1例. 第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月2-5日. 東京.
 34. 高梨潤一、児玉和彦、渡辺章充、村松一洋、今村淳、富永康仁、高橋幸利. 2009 H1N1インフルエンザに伴う遅発性・持続性異常言動：抗NMDA受容体脳炎との関連、第8回小児免疫性脳炎研究会. 2016年6月4日. 東京.
 35. 織内直毅、塚田恵鯉子、神崇慶、柳葉久実、石井亜紀子、玉岡晃、高橋幸利、 新井哲明. うつ症状で経過し、農薬服毒後に遷延するせん妄を認めた抗グルタミン酸受容体抗体陽性辺縁系脳炎の1例. 第112回日本精神神経学会学術総会. 2016年6月2-4日. 東京.
 36. Yagi Y, Takahashi Y. NMDAR encephalitis: early aggressive therapy resulting in full recovery. 米国内科学会 (ACP) 日本支部年次総会 2016. 2016年6月4-5日. 京都.
 37. 草野修司、亀井淳、赤坂真奈美、浅見麻耶、谷藤幸子、千田勝一、高橋幸利. 抗グルタミン酸受容体抗体陽性を示す自己免疫性脳炎の女子例. 第137回日本小児科学会岩手地方会. 2015年6月4日. 盛岡.

38. 野末彰子、西出健、廣木昌彦、高橋幸利。卵巣成熟奇形腫術後に全身痙攣を発症し抗 NMDA 受容体抗体が同定された 1 例。第 182 回茨城産科婦人科学会。2016 年 6 月 11 日。つくば。
39. 杉山堯紀、山本吉章、菅寛史、矢嶋隆宏、中井正彦。抗てんかん薬の使用動向調査。第 11 回東海北陸国立病院薬剤師会総会。2016 年 6 月 11-12 日。石川。
40. 加藤歩、高柳勝、宮林拓矢、三浦佐和子、相原悠、宮副貴光、深野賢太郎、大山秀晃、瀧澤沙矢香、守谷充司、鈴木力生、川合英一郎、北村太郎、西尾利之、大浦敏博、高橋幸利、楠進。ビッカースタッフ型脳幹脳炎を発症し、集中的な免疫治療が奏功した一例。日本小児科学会宮城地方会。2016 年 6 月 12 日。仙台。
41. 廣澤太輔。全般てんかんと部分てんかんの合併が考えられた 1 例。第 145 回日本神経学会東海北陸地方会。2016 年 6 月 25 日。名古屋。
42. 吉富晋作、高橋幸利、大星大観、堀野朝子、木水友一、大松泰生、小池敬義、山口解冬、大谷英之、池田浩子、今井克美、重松秀夫、井上有史、加藤光広、中島光子、才津浩智、松本直通。West 症候群を発症し WDR45 遺伝子の変異を認めた BPAN の男児例。第 65 回静岡小児神経研究会。2016 年 7 月 2 日。浜松。
43. 高橋幸利、太田晶子、井上有史、遠山潤、藤田浩史、池田ちづる、高橋純哉、田中茂樹、長尾雅悦、白神浩史、金子英雄、澤井康子。West 症候群 NHO-Japan 342 ACTH cases study: 結節性硬化症 27 症例。第 9 回日本てんかん学会東海・北陸地方会。2016 年 7 月 9 日。福井。
44. 大谷英之。妊娠中のラモトリギンの血中濃度の変化および発作の悪化について。第 9 回日本てんかん学会東海・北陸地方会。2016 年 7 月 9 日。福井。
45. 松平敬史。アルツハイマー型認知症を背景とした難治性非痙攣性てんかん重積の 89 歳女性例。第 10 回日本てんかん学会関東甲信越地方会。2016 年 7 月 9 日。東京。
46. 藤岡真生、池田仁、山崎悦子、芳村勝城、池田浩子、西田拓司、日吉俊雄、加藤光広、井上有史。小児交互性片麻痺の既往をもち、遷延する交代性の焦点性運動発作を呈した 1 例。第 9 回日本てんかん学会東海北陸地方会学術集会。2016 年 7 月 9 日。福井。
47. 比屋根真彦、小椋奈緒、松岡剛司、大府正治、高橋幸利。PICU で集中治療を行った非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の男児例。第 10 回沖縄てんかん研究会。2016 年 7 月 15 日。那覇。
48. Tatsuhiro Terada, Tomoyasu Bunai, Etsuji Yoshikawa, Masami Futatsubashi, Yoshio Omote, Takashi Matsudaira, Yasukiyo Araki, Akira Sugiura, Tomokazu Obi, Yasuomi Ouchi。Tau deposition and cognitive decline in early stage Alzheimer disease (早期アルツハイマー病におけるタウ病変と認知機能低下)。第 39 回日本神経科学大会。2016 年 7 月 20-22 日。横浜。
49. 高山留美子、渡邊年秀、高橋幸利。ヒトパピローマウイルスワクチン接種後に中枢神経症状が出現した 1 例。第 5 回日本小児診療多職種研究会。2016 年 7 月 30-31 日。横浜。
50. 森美穂、渡部智貴、新藤学、加藤一郎。TDM 業務の向上を目指した病棟常駐薬剤師と TDM 専任薬剤師の連携体制の構築 ～病態などの因子を考慮した処方設計実現のための取り組み～。日本病院薬剤師会関東ブロック第 46 回学術大会。2016 年 8 月 27-28 日。千葉。

51. 古東秀介、北村美月、中山貴博、高橋幸利、今福一郎. けいれん重積に対し長期の全身麻酔を要し、シクロホスファミドパルス療法が奏効した非ヘルペス性辺縁系脳炎の57歳女性例. 第218回関東・甲信越地方会. 2016年9月3日. 東京.
52. 近藤聡彦、臼井直敬、鳥取孝安、井上有史. 術中脳波にて bottom-of-sulcus dysplasia に留置された脳内電極から very high frequency oscillations (VHFO)を検出しえた前頭葉てんかんの一手術例. 第91回日本脳神経外科学会中部支部会. 2016年9月17日. 浜松.
53. 榊原綾海、山本吉章、小尾智一、賀川義之. 認知症患者の行動・心理症状の改善を目的とした Donepezil 血漿中濃度と BPSD 発現との関連性検討. 第26回日本医療薬学会年会. 9月17-19日. 京都.
54. 矢嶋隆宏、山本吉章、中井正彦. てんかん患者におけるケトン食療法(アトキンス食療法)が併用抗てんかん薬に与える影響. 第26回日本医療薬学会年会. 2016年9月17-19日. 京都.
55. 高橋幸利、西村成子、高尾恵美子、笠井理沙、榎田かおる、井上有史. ウサギ抗ヒト NMDA 型 GluR 抗体のマウス passive transfer 研究: GluN1 抗体の作用. 第28回日本神経免疫学会学術集会. 2016年9月29-30日. 長崎.
56. 臼井直敬、P Punyawai、近藤聡彦、鳥取孝安、寺田清人、井上有史. 内側側頭葉てんかんと新皮質てんかんにおける二次性全般化発作の症候の違いについて. 日本脳神経外科学会第75回学術総会. 2016年9月29日-10月1日. 福岡.
57. 近藤聡彦、Punyawai Pritsana、臼井直敬、鳥取孝安、松田一己、井上有史. てんかんラットモデルに対する脊髄刺激の抗てんかん作用. 日本脳神経外科学会 第75回学術総会. 2016年9月29日-10月1日. 福岡.
58. 吉富晋作、井上有史、今井克美、高橋幸利. Performance of genetic testing in Rare Epilepsy Syndrome Registry (RESR). 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
59. Pritsana Punyawai1、AkihikoKondo、Toshikazu Shinba、Naotaka Usui、Takayasu Tottori、Yushi Inoue. The effect of spinal cord stimulation in kainic acid induced epilepsy rat model. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
60. 西田拓司、石川公平、佐伯和則、兼子直、井上有史. ペランパネルの有効性関連因子に関する多変量解析結果. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
61. 表芳夫、松田一己、臼井直敬、鳥取孝安、近藤聡彦、廣澤太輔、寺田清人、小尾智二、松田博史、井上有史. 内側側頭葉てんかんにおけるIMZSPECTの有用性～選択的扁桃体海馬切除術後2年以上 追跡した症例の検討. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
62. Satoshi Maesawa、Epifanio Bagarinao、伊藤祐史、中坪大輔、臼井直敬、夏目淳、渡辺宏久、寶珠山稔、若林俊彦、磯田治夫、祖父江元、長縄慎二. てんかん焦点診断のための脳波—機能的MRIの新しい解析. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
63. 久保田雅也、今井克美、宇留野勝久、遠藤彰一、金子英雄、遠山潤、高橋幸利.

- Anna Jansen, John C Kingswood. 結節性硬化症レジストリTOSCA (Tuberous Sclerosis registry to increase disease awareness) : (日本人患者におけるてんかんデータの中間解析結果. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
64. Pritsana Punyawai, 臼井直敬, 近藤聡彦, 鳥取孝安, 寺田清人, 井上有史. 内側側頭葉てんかんと新皮質てんかんにおける二次性全般化発作の症候の違いについて. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 65. Masako Kinoshita, Kazunori Saeki, Hiroshi Koma, Yushi Inoue, Sunao Kaneko. Assessment of adverse effects following discontinuation of perampamil in adult drug resistant focal epilepsy clinical trials. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 66. Yoshiaki Yamamoto, Yukitoshi Takahashi, Katsumi Imai, Yoshiyuki Kagawa, Yushi Inoue. Therapeutic monitoring for topiramate in patients with refractory epilepsy. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 67. 山崎悦子, 松田一己, 池田仁, 日吉俊雄, 西田拓司, 芳村勝城, 井上有史. Doublecortexを有する症例のてんかん発作とMRI画像所見の検討. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 68. 松田一己, 荒木保清, 近藤聡彦, 臼井直敬, 廣澤太輔, 池田仁, 西田拓司, 池田浩子, 鳥取孝安, 井上有史. Arterial spin labeling (ASL) を用いたperiictal MRI 灌流画像のSISCOMによる画像解析. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 69. 中村文裕, 高麗浩, 佐伯和則, 兼子直, 井上有史. ペランパネル治験中に発現した自殺関連有害事象に関する分析. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 70. 荒木保清, 近藤聡彦, 田村健太郎, 澤井康子, 臼井直敬, 寺田清人, 松田一己, 井上有史, 星田徹. Musical automatismを呈した症候性部分てんかんの4例. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 71. 廣澤太輔, 寺田清人, 近藤聡彦, 臼井直敬, 鳥取孝安, 表芳夫, 藤岡真生, 井上有史. 発作時頭蓋内脳波で皮質異形成におけるてんかん原性領域を同定できるか? 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 72. 芳村勝城, 池田仁, 井上有史. Lamotrigine投与量、血中濃度および有効性の検討. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 73. 木村暢佑, 高橋幸利, 重松秀夫, 今井克美, 池田浩子, 大谷英之, 馬場好一, 松田一己, 鳥取孝安, 臼井直敬, 近藤聡彦, 三原忠紘, 井上有史. 限局性皮質異形成による小児期発病てんかん患者の認知障害のリスク因子. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 74. 笠井良修, 西田拓司, 臼井直敬, 井上有史. てんかん患者の外科治療前後のQOLの変化について. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 75. 藤岡真生, 西田拓司, 池田仁, 日吉俊雄, 井上有史. 当院を初診した心因性非てんかん性発作をもつ成人患者の検討. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 76. 鈴木健之, 西田拓司, 笠井良修, 井上有史. てんかんのある就業者および学生の日常

- 生活、認知機能に関する主観的評価の特徴. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
77. 山崎陽平、西田拓司、井上有史. てんかん患者学習プログラムMOSES (モーゼス) の有用性に関する調査. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 78. 田中滋也、井上有史、寺田清人、XinluDu、笹本洋、藤後修、Frank Tennigkeit. 薬剤抵抗性部分発作に対するラコサミド併用療法: 日中共同第三相無作為化プラセボ対照試験及び継続試験結果第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 79. 服部文子、吉富晋作、堀いくみ、中村勇治、家田大輔、根岸豊、齋藤伸治. 難治性てんかんを伴うMicrocephalycapillary malformation症候群の一例. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 80. 堀野朝子、高橋幸利、大星大観、木水友一、小池敬義、吉富晋作、山口解冬、大谷英之、池田浩子、今井克美、重松秀夫、井上有史. てんかん患者における髄液クロールについての検討. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 81. 井上有史、今井克美. 稀少難治性てんかんのレジストリによる横断的疫学研究. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 82. 長谷川直哉、黒羽泰子、遠山潤、高橋幸利、小池亮子. 焦点切除術後に発症した精神症状にステロイドパルス療法が有効であったラスムッセン脳炎の一例. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 83. 井原由紀子、友納優子、藤田貴子、井手口博、井上貴仁、高橋幸利、廣瀬伸一、安元佐和. ステロイドパルス療法が奏功し発作消失、断薬に至った抗 GluR 抗体陽性前頭葉てんかんの一例. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 84. Hirofumi Takeyama, Riki Matsumoto, Mitsuhiro Sakamoto, Junpei Togawa, Kyoko Kanazawa, Katsuya Kobayashi, Akihiro Shimotake, Takefumi Hitomi, Yukitoshi Takahashi, Osamu Watanabe, Ryosuke Takahashi, Akio Ikeda. The clinical features of elderly onset temporal lobe epilepsy. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 85. Tomokazu Kimizu, Yukitoshi Takahashi, Hiroo Omatsu, Taikan Oboshi, Asako Horino, Takayoshi Koike, Shinsaku Yoshitomi, Tokito Yamaguchi, Hiroko Ikeda, Katsumi Imai, Hideo Shigematsu, Yushi Inoue. Blood-brain barrier dysfunction of patients with epilepsy after encephalitis/encephalopathy. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 86. 福田智文、下野昌幸、伊藤琢磨、川村卓、石井雅宏、保科隆之、楠原浩一、高橋幸利. 髄液中血中 GluN2B 抗体が高値であったけいれん重積型二相性急性脳症類似の2例. 第21回日本神経感染症学会. 2016年10月21-22日. 金沢.
 87. 大府正治、小椋奈緒、比屋根真彦、松岡剛司、水野智子、差波新、藤原直樹、高橋幸利. 非けいれん性てんかん重積 (NCSE) を持続脳波モニター (CEEG) で検出した辺縁系脳炎の1例. 第46回日本臨床神経生理学会学術大会. 2016年10月26-30日. 福島.
 88. 松本惇子、熊田寛子、出雲大幹、岡田泰之、上野哲史、下田浩子、小野大地、石川暢恒、高橋幸利、米田誠. 橋本脳症の臨床的特徴を呈した急性脳症の男児例. 第68回中

国四国小児科学会，2016年10月29-30日，高松。

89. 村上丈伸、門脇傑、榎本雪、星明彦、榎本博之、高橋幸利、宇川義一。特異な橋病変を呈した抗 NMDA 受容体脳炎の一例。第 34 回日本神経治療学会総会。2016 年 11 月 3-5 日。米子。
90. 黒羽泰子、長谷川直哉、長谷川有香、谷卓、松原奈絵、高橋幸利、小池亮子。発症 11 年経過後に実施した免疫療法が有効であった、成人発症型ラスマッセン脳炎の 1 例。第 34 回日本神経治療学会総会。2016 年 11 月 3-5 日。米子。
91. 崎山快夫、大塚美恵子、高橋幸利。脳腫瘍様病変を認めた胃癌随伴辺縁系脳炎の一例。第 34 回日本神経治療学会総会。2016 年 11 月 3-5 日。米子。
92. 小澤明子、戸田諭補、太田智大、高橋史郎、江畑琢也、高橋幸利、峯清一郎、山崎峰雄、木村和美。抗 NMDA 受容体脳炎後遺症としての症候性てんかん — 自験例 6 例での検討 —。第 34 回日本神経治療学会総会。2016 年 11 月 3-5 日。米子。
93. 小沢昌慶、高橋幸利。肺混合型小細胞癌を合併した抗 N-methyl-D-aspartate(NMDA)型グルタミン酸受容体抗体陽性脳炎の 1 剖検例。日本病理学会秋期特別総会。2016 年 11 月 10-11 日。金沢。
94. 遠藤広海。てんかん患者の高次脳機能と就労実態。第 70 回国立病院総合医学会。2016 年 11 月 11-12 日。宜野湾。
95. 高橋輝、藤森潮美、望月恵、北林由比、阿尾有朋、森一夫、重松秀夫。重度精神発達遅滞を示す乳幼児の自発的な手の動きを促すための道具の工夫とその活用。第 70 回国立病院総合医学会。2016 年 11 月 11-12 日。宜野湾。
96. 岸田亮、傍島隆、鈴木英一、奈良昌敏、下春和彦。小児核医学適正投与量を瞬時に計算するソフトの開発。第 70 回国立病院総合医学会。2016 年 11 月 11-12 日。宜野湾。
97. 武井麻由美。白ゴマ油を使用して口腔内保湿を図る。第 70 回国立病院総合医学会。2016 年 11 月 11-12 日。宜野湾。
98. 三浦敦史。重度心身障がい児者の下肢開排制限に対する腹臥位訓練の有効性。第 70 回国立病院総合医学会。2016 年 11 月 11-12 日。宜野湾。
99. 丸山有輔。緑茶、重層水を使用したことによる口腔内環境、口臭軽減の有用性について。第 70 回国立病院総合医学会。2016 年 11 月 11-12 日。宜野湾。
100. 下春和彦、傍島隆、岸田亮、鈴木英一、奈良昌敏。MR 検査における潜在的危険因子に関する検討。第 70 回国立病院総合医学会。2016 年 11 月 11-12 日。宜野湾。
101. 菅寛史、矢嶋隆宏、山本吉章、中井正彦。レベチラセタムドライシロップの組成変更前後における調剤損失率の変化。第 70 回国立病院総合医学会。2016 年 11 月 11-12 日。宜野湾。
102. 長野由紀子。重心病棟での看取り期の取り組みを考える。第 70 回国立病院総合医学会。2016 年 11 月 11-12 日。宜野湾。
103. 鈴木健之。認知症患者の介護者指導における効果。第 70 回国立病院総合医学会。2016 年 11 月 11-12 日。宜野湾。
104. 佐藤哲也、寺田清人、高橋幸利。乳幼児を対象とした良質な長時間脳波記録をするための工夫。第 70 回国立病院総合医学会。2016 年 11 月 11-12 日。宜野湾。
105. 大松泰生、高橋幸利、大星大観、堀野朝子、木水友一、小池敬義、吉富晋作、山口解

- 冬、大谷英之、池田浩子、今井克美、重松秀夫、井上有史。乳児期に特徴的な動きと脳波異常を認めた Angelman 症候群の 1 例。第 66 回静岡小児神経研究会。2016 年 11 月 12 日。静岡。
106. 花川純子、室谷浩二、土岐真智子、中村雅博、朝倉由美、千葉悠平、高橋幸利、安達昌功。ROHHAD 症候群 2 例に対する治療経験～シクロホスファミドパルス療法の有用性～Cyclophosphamide for 2 patients of ROHHAD syndrome。第 50 回日本小児内分泌学会(JSPE)学術集会。2016 年 11 月 16-17 日。東京。
 107. 山本吉章、賀川義之。ドラベ症候群の個別化薬物療法確立を目的としたスチリペントールの相互作用・薬効解析。中部乳酸菌研究会。2016 年 11 月 19 日。東京。
 108. 小松原孝夫、放上萌美、眞柄慎一、小林悠、遠山潤、高橋幸利。てんかん発作が先行せずに発症した Rasmussen 症候群の一例。第 52 回新潟小児神経学研究会。2017 年 1 月 28 日。新潟。
 109. 近藤聡彦、松田一己、松平敬史、鳥取孝安、臼井直敬、寺田清人、井上有史。扁桃体腫大を認めた側頭葉てんかんの臨床的特徴 - 手術例の検討 - 。第 40 回日本てんかん外科学会。2017 年 1 月 26 日。奈良。
 110. 原稔枝、松田春美、山口規公美、坪井千浩、内山忍。看護教育における院内てんかん認定看護師の役割と課題 ～第 1 報 現任教育プログラムの変遷～。全国てんかんセンター協議会総会 (JEPICA2017 in Nara) 。2017 年 2 月 18-19 日。奈良。
 111. 松田春美、原稔枝、山口規公美、坪井千浩、内山忍。看護教育における院内てんかん認定看護師の役割と課題 ～第 2 報 新人看護師への教育の実際～。全国てんかんセンター協議会総会 (JEPICA2017 in Nara) 。2017 年 2 月 18-19 日。奈良。
 112. 山口規公美、原稔枝、松田春美、坪井千浩、内山忍。看護教育における院内てんかん認定看護師の役割と課題 ～第 3 報 中堅看護師への教育の実際～。全国てんかんセンター協議会総会 (JEPICA2017 in Nara) 。2017 年 2 月 18-19 日。奈良。
 113. 望月美彩紀、栗田亜加根、宮原愛美、曾根千尋、谷津直美。てんかん病棟における新人教育に対する看護師の意識調査 ～特殊性のある看護育成を目指して～。全国てんかんセンター協議会総会 (JEPICA2017 in Nara) 。2017 年 2 月 18-19 日。奈良。
 114. 青柳政彦、望月香穂里、山口規公美、小林里美。成人病棟における患者教育。全国てんかんセンター協議会総会 (JEPICA2017 in Nara) 。2017 年 2 月 18-19 日。奈良。
 115. 木下伊津美、丸川育子、杉本弥生。長時間脳波検査における看護師と検査技師の情報共有。全国てんかんセンター協議会総会 (JEPICA2017 in Nara) 。2017 年 2 月 18-19 日。奈良。
 116. 一瀬尚子、石原己緒光、嘉数由美子、山田大地。頭蓋内電極留置による脳波モニタリング検査を受ける患者、家族へのオリエンテーション改善『第二報』。全国てんかんセンター協議会総会 (JEPICA2017 in Nara) 。2017 年 2 月 18-19 日。奈良。
 117. 矢嶋隆宏。バルプロ酸投与中の重症心身障害児(者)における食事形態による高アンモニア血症の発症について。第 32 回日本静脈経腸栄養学会学術集会。2017 年 2 月 23-24 日。岡山。
 118. 戸田淳、前田哲生、芥田敬吾、草壁信輔、上田智朗、藤田二郎、織谷健司、高橋幸利、金倉譲。造血幹細胞移植後に発症した抗 NMDAR 脳炎の 1 例。第 39 回日本造血細胞

移植学会. 2017年3月2-4日. 松江.

119. 田村拓也、松本美紀、野田智子、中藪幹也、伊藤宏樹、高橋幸利. ステロイド治療抵抗性の精神症状に対してタクロリムスが奏効した抗 NMDA 受容体脳炎の 1 例. 第 147 回日本神経学会東海北陸地方会. 2017年3月11日. 名古屋.
120. 榊原綾海、山本吉章、小尾智一、前田利男、谷澤康玄、賀川義之. donepezil 薬物動態と遺伝子多型との関連性. 日本薬学会第 137 年会. 2017年3月24-27日. 仙台.

6. 研究助成成果発表

該当なし

7. 学会等における講演

2016 年度 国内シンポジウム・特別講演

1. 高橋幸利. 治験時におけるペランパネルの印象①. E2007 Japan Investigators Meeting. 2016年4月24日. 東京.
2. 高橋幸利. NMDA型GluR抗体介在脳炎 第119回日本小児科学会学術集会 分野別シンポジウム3「神経系の自己免疫疾患：Up to date」. 2016年5月13-15日. 札幌.
3. 高橋幸利. Up-to-date understanding of Rasmussen syndrome (Rasmussen症候群の最新理解). 第58回日本小児神経学会学術集会 シンポジウム11「小児神経疾患病態の最新理解」. 2016年6月3-5日. 東京.
4. 高橋幸利. ビデオで学ぶペランパネルの難治てんかん治療. 第58回日本小児神経学会学術集会 モーニングセミナー2. 2016年6月3-5日. 東京.
5. 重松秀夫. 進行性ミオクローヌステんかんを呈したゴーシェ病の姉妹例. 第58回日本小児神経学会学術集会 モーニングセミナー3. 2016年6月3-5日. 東京.
6. 久保田英幹. てんかん患者が必要とする医療・福祉サービス. 第58回日本小児神経学会学術集会 社会活動・広報委員会主催セミナー. 2016年6月3-5日. 東京.
7. 高橋幸利. てんかんのトピックス：研究を臨床に活かす. 相模原てんかんセミナー. 2016年6月10日. 相模原.
8. 寺田清人. 部分発作の神経症候学. 第 10 回日本てんかん学会関東甲信越地方会 ランチオンセミナー. 2016年7月9日. 東京.
9. 寺田清人. てんかんの診断と治療：Up to Date. 第 12 回日本てんかん学会近畿地方会 ランチオンセミナー. 2016年7月23日. 大阪.
10. 山本吉章. 抗てんかん薬と脂質代謝. 静岡てんかん診療を考える会. 2016年8月26日. 静岡.
11. 臼井直敬. 高周波振動の解析とてんかん外科. 名古屋大学脳とこころの研究センター 第一回拡大ワークショップ. 2016年9月1日. 名古屋.
12. 高橋幸利. 自己免疫性脳炎の臨床と病態及び治療について. 第4回鹿児島免疫性神経

疾患研究会. 2016年9月2日. 鹿児島.

13. 高橋幸利、西村成子、高尾恵美子、笠井理沙、榎田かおる、井上有史. 非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の急性発作、てんかん. 第50回日本てんかん学会学術集会 シンポジウム2「免疫介在性疾患の急性発作・てんかんを考える」. 2016年10月7-9日. 静岡.
14. 吉村拓巳、高橋幸利、内田光也、田村俊世. てんかん患者用転倒エアバッグの開発. 第50回日本てんかん学会学術集会 シンポジウム4「先端技術とてんかんケア」. 2016年10月7-9日. 静岡.
15. 池田仁. 音楽てんかん. 第50回日本てんかん学会学術集会 シンポジウム5「音楽とてんかん」. 2016年10月7-9日. 静岡.
16. 寺田清人. ラコサミドを学ぶ. 第50回日本てんかん学会学術集会 シンポジウム6「今年発売された抗てんかん薬を学ぶ」. 2016年10月7-9日. 静岡.
17. 杉山修. てんかん診療でみられる発達障害—臨床心理士の立場から—. 第50回日本てんかん学会学術集会 シンポジウム9「てんかんでみられる精神症状の対応のコツ」. 2016年10月7-9日. 静岡.
18. 西田拓司. 職場でのてんかん発作のリスク. 第50回日本てんかん学会学術集会 シンポジウム10「てんかんと雇用」. 2016年10月7-9日. 静岡.
19. 今井克美. 追加発言. 第50回日本てんかん学会学術集会 企画セッション2「てんかん食・従来薬・新薬の使い分けと使いこなし」. 2016年10月7-9日. 静岡.
20. 吉富晋作、高橋幸利、山口解冬、池田浩子、今井克美、島田姿野、山本俊至、井上有史. Epilepsy with 2q24 microduplication. 第50回日本てんかん学会学術集会 企画セッション5「最近確立された遺伝子異常によるてんかんの特徴」. 2016年10月7-9日. 静岡.
21. 高橋幸利、吉富晋作、大星大観、今井克美、池田仁、露崎悠、加藤光広、井上有史. WDR45 遺伝子変異を有するてんかん症例. 第50回日本てんかん学会学術集会 企画セッション5「最近確立された遺伝子異常によるてんかんの特徴」. 2016年10月7-9日. 静岡.
22. 井上有史. 焦点てんかんと JME. 第50回日本てんかん学会学術集会 企画セッション6「若年ミオクロニーてんかん— 一步進んだ理解のために—」. 2016年10月7-9日. 静岡.
23. 池田仁. 若年ミオクロニーてんかんの予後. 第50回日本てんかん学会学術集会 企画セッション6「若年ミオクロニーてんかん— 一步進んだ理解のために—」. 2016年10月7-9日. 静岡.
24. 西田拓司. てんかん外科治療前後の精神症状. 第50回日本てんかん学会学術集会 企画セッション7「てんかん外科と包括医療」. 2016年10月7-9日. 静岡.
25. 原稔枝. 包括てんかん外科治療における看護のかかわり. 第50回日本てんかん学会学術集会 企画セッション7「てんかん外科と医療」. 2016年10月7-9日. 静岡.
26. 池田浩子. 睡眠時持続性棘徐波 (CSWS) を示すてんかん性脳症. 第50回日本てんかん学会学術集会 企画セッション8「てんかん性脳症—その病態と治療—」. 2016年10月7-9日. 静岡.
27. PritsanaPunyawai. 日本での研修経験. 第50回日本てんかん学会学術集会 企画セッ

- ション10「てんかん学研修システムを考える（国際担当委員会）」．2016年10月7-9日．静岡．
28. 久保田英幹．成人治療：新規抗てんかん薬の使い方．第50回日本てんかん学会学術集会 第11回てんかん学研修セミナー．2016年10月7-9日．静岡．
 29. 松田一己．画像検査．第50回日本てんかん学会学術集会 てんかん教育入門コース第2部．2016年10月7-9日．静岡．
 30. 橋本睦美．てんかんと社会福祉制度．第50回日本てんかん学会学術集会 てんかん教育入門コース第3部．2016年10月7-9日．静岡．
 31. 山口規久美．てんかん看護における中堅看護師育成の現状と課題．現場で学び育てること．第50回日本てんかん学会学術集会 メディカルスタッフセッション (JEPICA コラボセッション)「てんかん診療における多職種の人材育成」．2016年10月7-9日．静岡．
 32. 漆畑暁子．言語聴覚士の育成．第50回日本てんかん学会学術集会 メディカルスタッフセッション (JEPICA コラボセッション)「てんかん診療における多職種の人材育成」．2016年10月7-9日．静岡．
 33. 山崎陽平．指定発言1．第50回日本てんかん学会学術集会 MOSES トレーナーミーティング．2016年10月7-9日．静岡．
 34. 高橋幸利．ペランパネル治験の経験、第50回日本てんかん学会学術集会 プレコンGRESシンポジウム「国内創製ペランパネルと抗てんかん薬開発の未来」．2016年10月7-9日、静岡．
 35. 今井克美．診断の問題点と治療の変遷．第50回日本てんかん学会学術集会 ランチョンセミナー8「Dravet 症候群の診断と治療」．2016年10月8日．静岡．
 36. 山本吉章．スチリペントールの薬物動態と注意すべき相互作用．第50回日本てんかん学会学術集会 ランチョンセミナー8「Dravet 症候群の診断と治療」．2016年10月8日．静岡．
 37. 高橋幸利．てんかん治療のトピックス．静岡神経内科懇話会．2016年10月13日．静岡．
 38. 高橋幸利、西村成子、高尾恵美子、笠井理沙、榎田かおる、井上有史．非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の分子病態．第21回日本神経感染症学会総会・学術大会 シンポジウム4「非ヘルペス辺縁系脳炎の分子病態解明と治療法開発」．2016年10月21日-22日、金沢．
 39. 高橋幸利．脳炎後てんかんの病態治療 ペランパネル症例を含めて．秋田臨床神経懇話会．2016年10月27日．秋田．
 40. 小尾智一．高齢者てんかんと認知症 メディカルスタッフレクチャー-6．第34回日本神経治療学会．2016年11月3日．米子．
 41. 高橋幸利．小児てんかんの診断・治療-てんかん発作ビデオ解説-．函館小児科医会学術講演会 道南クリニカルカンファレンスセミナー．2016年11月4日、函館．
 42. 井上有史．てんかンをめぐる最近の話題．第11回沖縄てんかん研究会．2016年11月4日．那覇．
 43. 高橋幸利．小児てんかんの治療-最新の考え方-主題てんかんのための夕べの集い-

2016. 2016年11月5日. 仙台.
44. 高橋幸利. 小児てんかんの治療—up to date. フィコンパ錠発売記念講演会. 2016年11月10日. 甲府.
 45. 井上有史. てんかんの包括医療をめぐる最近の話題. 第12回てんかん包括医療東北研究会. 2016年11月12日. 仙台.
 46. 池田仁. 音楽てんかん. 「神経科学と音楽医療の接点」. 第10回日本音楽医療研究会学術大会. 2016年11月13日. 岐阜.
 47. 高橋幸利. ビデオで学ぶてんかん診療の基本. 名古屋南西地区てんかん診療講演会 2016. 2016年11月18日. 名古屋.
 48. 井上有史. てんかん治療のピットフォール. 第4回石川県てんかん医療研究会教育セミナー. 2016年11月20日. 金沢.
 49. 高橋幸利. 脳炎後てんかんの病態と治療 ペランパネル症例を含めて. 第70回大阪小児てんかん研究会. 2016年11月26日. 大阪.
 50. 高橋幸利. てんかん診療における最新のトピックス. 西濃てんかん診療研究会. 2016年12月1日. 大垣.
 51. 井上有史. てんかんの治療と連携. てんかんカンファランス in Nagano. 2016年12月2日. 長野.
 52. 井上有史. てんかん治療をめぐる最近の話題. 三島てんかん治療講演会. 2016年12月12日. 三島.
 53. 井上有史. てんかん治療をめぐる最近の話題. 田園都市てんかん診療ネットワーク. 2016年12月15日. 横浜.
 54. 山本吉章. 抗てんかん薬の酵素誘導と血中濃度モニタリングの意義. Kamogawa Epilepsy Forum. 2017年1月13日. 千葉.
 55. 臼井直敬、近藤聡彦、鳥取孝安、寺田清人、井上有史. てんかん外科と医療安全（特に頭蓋内脳波）. 第40回日本てんかん外科学会 特別企画「社会が求めるてんかん外科」. 2016年1月26-27日. 奈良.
 56. 田尻浩. てんかん患者の社会参画に向けた啓発活動. 全国てんかんセンター協議会総会（JEPICA2017 in Nara）ランチョンセミナー1「てんかん患者に寄り添う“医療・福祉”の今後」. 2017年2月18-19日. 奈良.
 57. 杉山修. てんかん診療における臨床心理士の役割について. 特別講演 全国てんかんセンター協議会総会（JEPICA2017 in Nara）ランチョンセミナー1「てんかん患者に寄り添う“医療・福祉”の今後」. 2017年2月18-19日. 奈良.
 58. 春名令子. てんかん患者における社会復帰への支援～各職種の役割～. 全国てんかんセンター協議会総会（JEPICA2017 in Nara）シンポジウム2「てんかん患者における社会復帰への支援～各職種の役割～」. 2017年2月18-19日. 奈良.
 59. 近藤聡彦、臼井直敬、鳥取孝安、寺田清人、井上有史. 慢性頭蓋内脳波記録の安全性向上にむけた当院の取り組み. 全国てんかんセンター協議会総会（JEPICA2017 in Nara）シンポジウム3「てんかんモニタリングユニット 安全性に向けてどのような体制を構築しているか」. 2017年2月18-19日. 奈良.
 60. 竹浪千景、飛野矢、名切佑花、山田志帆、岡村和彦. てんかん患者のQOL向上に向け

て ～多職種連携指導・管理栄養士としての関わり～. 全国てんかんセンター協議会総会 (JEPICA2017 in Nara) ランチョンセミナー4「てんかん患者の QOL 向上に向けて ～多職種連携指導～」. 2017年2月18-19日. 奈良.

61. 高橋幸利. 脳炎後てんかんの病態から治療へーペランパネル症例を含めてー. 多摩てんかん Expert Seminar. 2017年2月25日. 吉祥寺.
62. 高橋幸利. てんかんと AMPA 型・NMDA 型グルタミン酸受容体. Epilepsy Forum in Kawasaki. 2017年3月7日. 川崎.
63. 高橋幸利. 最近の薬物治療のトピックス. 群馬小児てんかん Expert Meeting. 2017年3月17日. 前橋.
64. 高橋幸利. 脳炎後てんかんの病態と治療. Epilepsy forum Niigata. 2017年2月25日. 新潟.

2016年度 国際学会招待講演

1. Inoue Y. Seizure semiology - how good is it? ASEPA Pre-congress Workshop: Diagnosis: Localization of Seizures, 11th AOEC, May 13, 2016, Hong Kong.
2. Inoue Y. Dementia and cognitive impairment, Post Main Session: Epilepsy and Comorbidities, 11th AOEC, May 14, 2016, Hong Kong.
3. Terada, K. Intracranial EEG. Semarang Trending Topics of Neurology 2016, May 29, 2016, Semarang, Indonesia.
4. Terada, K. Neurological symptoms in Epilepsy, Lecture in Dpt. Neurology UNDIP May 30, 2016, Semarang, Indonesia.
5. Yukitoshi Takahashi, Early clinical diagnosis & evidence for treatment in immune-mediated encephalitis with antibodies to NMDA-type GluRs, The 18 th Annual Meeting of Infantile Seizure Society, July 1-3, 2016, Tokyo.
6. Inoue Y. Semiology. AOCN Workshop Epilepsy - Presurgical evaluation, 15th AOCN, Aug 18, 2016, Kuala Lumpur.
7. Inoue Y. Optimize the dose of Perampanel: a lesson from an Asian clinical trial study. Eisai Epilepsy Expert Summit, The Lin, Taichung, Dec 17-18, 2016, Taiwan.
8. Inoue Y. Perampanel in refractory focal epilepsy: what we can expect? Eisai Epilepsy Expert Summit, The Lin, Taichung, Dec 17-18, 2016, Taiwan.
9. Inoue Y. Comprehensive epilepsy care. Taiwan Epilepsy Society Congress, March 19, 2017, Taipei.

8. 学会・研究会等の世話人、座長、司会

1. 西田拓司. 座長. 第6回てんかんリハビリテーション研究会. 2016年4月9日. 久留米.
2. 井上有史. 座長. E2007 Japan Investigators Meeting. 2016年4月24日. 東京.
3. 高橋幸利. 座長. 分野別シンポジウム3「神経系の自己免疫疾患: Up to date」第119回

日本小児科学会学術集会. 2016年5月13-15日. 札幌.

4. 高橋幸利. 座長. ポスター1「神経・筋 辺縁系脳炎」第119回日本小児科学会学術集会. 2016年5月13-15日. 札幌.
5. 高橋幸利. 座長「脳炎・脳症3」第58回日本小児神経学会学術集会. 2016年6月3-5日. 東京.
6. 井上有史. 座長. Lacosamide 学術セミナー. 2016年7月30日. 東京.
7. 井上有史. 座長. 第3回ディアコミットカンファランス. 2016年10月6日. 静岡.
8. 近藤聡彦. 座長. シンポジウム1 関連講演「SEEG, epilepsy surgery, and insula」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
9. 高橋幸利. 座長. シンポジウム2 関連講演「グルタミン酸受容体制御蛋白質とてんかん」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
10. 井上有史. 座長. シンポジウム4 関連講演「交通安全のための自動車技術」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
11. 井上有史. 座長. シンポジウム5 関連講演「Epilepsy and art」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
12. 井上有史. 座長. シンポジウム10 関連講演「Epilepsy and employment」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
13. 堀智勝, 近藤聡彦. 座長. シンポジウム1「Stereoelectroencephalography (SEEG)」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
14. 高橋幸利. 企画・座長. シンポジウム2「免疫介在性疾患の急性発作・てんかんを考える」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
15. 久保田英幹. 座長. シンポジウム4「先端技術とてんかんケア」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
16. 大坪宏, 池田仁. 座長. シンポジウム5「音楽とてんかん」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
17. 久保田英幹, 青柳智夫. 座長. シンポジウム10「てんかんと雇用」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
18. 榎日出夫, 今井克美. 座長. 企画セッション2「てんかん食・従来薬・新薬の使い分けと使いこなし」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
19. 日吉俊雄. 座長. 企画セッション6「若年ミオクロニーてんかん— 一歩進んだ理解のために—」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
20. 臼井直敬, 川合謙介. 座長. 企画セッション7「てんかん外科と包括医療」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
21. 小国弘量, 重松秀夫. 座長. 企画セッション8「てんかん性脳症—その病態と治療—」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
22. 大坪宏, 寺田清人. 座長. 企画セッション9「困った症例検討会」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
23. 池田昭夫, 吉富晋作. 座長. 企画セッション10「てんかん学研修システムを考える(国際担当委員会)」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
24. 井上有史. 座長. アドバンストコース6「発達障害 Update」第50回日本てんかん学会

- 学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
25. 高橋幸利. 座長「指導医コース 遺伝カウンセリング」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 26. 表芳夫. 座長. てんかん教育入門コース第1部. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 27. 廣澤太輔. 座長. てんかん教育入門コース第2部. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 28. 藤岡真生. 座長. てんかん教育入門コース第3部. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 29. 大星大観. 座長. てんかん教育入門コース第4部. 第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 30. 西田拓司、藤川真由. 座長「てんかん診療における多職種の人材育成.メディカルスタッフセッション (JEPICA コラボセッション)」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 31. 西田拓司. 座長. MOSES トレーナーミーティング」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7-9日. 静岡.
 32. 重松秀夫. 座長. イブニングセミナー1「てんかんに潜在するゴーシェ病」第50回日本てんかん学会学術集会. 2016年10月7日. 静岡.
 33. 高橋幸利. 座長. シンポジウム4「非ヘルペス辺縁系脳炎の分子病態解明と治療法開発」第21回日本神経感染症学会総会・学術大会. 2016年10月21日-22日. 金沢. 企画.
 34. 遠山憲之. 座長「病院組織、経営・管理-1」第70回国立病院総合医学会. 2016年11月11-12日. 宜野湾.
 35. 井上有史. Closing remarks. てんかん学術講演会. 2016年11月16日. 静岡.
 36. 西田拓司. 座長. 第7回てんかんリハビリテーション研究会. 2016年12月17日. 八戸.
 37. 臼井直敬. 座長. ポスターセッション6「焦点診断」第40回日本てんかん外科学会. 2017年1月26-27日. 奈良.
 38. 重松秀夫. グループワークファシリテーター. 在宅重症心身障害児(者)医療支援人材養成研修(専門研修). 2017年1月29日. 静岡.
 39. 臼井直敬. 座長. 脳外科医のためのてんかん講座. 2017年3月8日. 名古屋.

9. その他

1. 井上有史. てんかん医療体制とその組織化～JEPICAの目指すもの. てんかん対策推進PT・厚生労働部会合同会議. 衆議院第2議員会館. 2016年11月7日. 東京.
2. 井上有史. てんかんのある人の雇用およびてんかんの教育について. てんかん対策推進PT. 参議院会館. 2017年2月17日. 東京.

10. 講演など (一般啓蒙)

1. 池田仁. てんかんの診断と治療、特に高齢者のてんかんについて. 日本てんかん協会 富山県支部通常総会記念講演. 2016年4月17日. 富山.
2. 池田仁. 若年ミオクロニーてんかん. 第3回 OCU (Osaka City University) てんかん治療講演会. 2016年4月21日. 大阪.
3. 久保田英幹. 座長. 症例検討「こどもから大人へ—地域連携のアンカーのバトンタッチ てんかんセンターへの紹介例を通して」. 第12回静岡てんかん地域ネットワーク研究会. 2016年4月22日. 静岡.
4. 久保田英幹. てんかん地域診療連携体制整備事業. 第12回静岡てんかん地域ネットワーク研究会. 2016年4月22日. 静岡.
5. 近藤聡彦, 臼井直敬, 鳥取孝安, 井上有史. 一次運動野に発作焦点を認めた Perirolandic epilepsy の一手術例. 東海神経生理懇話会 (第72回名古屋臨床脳波検討会). 2016年4月23日. 名古屋.
6. 井上有史. 座長. ペランパネルの治験結果. E2007 Japan Investigators Meeting. 2016年4月24日. 東京.
7. 近藤聡彦. てんかんの画像診断. 第7回志太榛原てんかん研究会. 2016年5月12日. 藤枝.
8. 寺田清人. パネルディスカッション コメンテーター. 第7回志太榛原てんかん研究会. 2016年5月12日. 藤枝.
9. 寺田清人. 脳波. 第13回日本神経学会生涯教育セミナー ハンズオン 脳波. 2016年5月21日. 神戸.
10. 寺田清人. てんかんの診断と治療. てんかんフォーラム 2016. 2016年5月25日. 横浜.
11. 寺田清人. てんかん発作の神経症候. 第26回福岡・久留米てんかん研究会. 2016年5月27日. 福岡.
12. 西田拓司. 薬剤抵抗性部分発作に対するペランパネル第Ⅲ相二重盲検比較試験結果. フィコンパ適正使用インターネットライブセミナー. 2016年5月27日. 東京.
13. 臼井直敬. 座長. 脳梁離断術の適応と長期予後. 第2回漆山イブニングセミナー. 2016年6月11日. 静岡.
14. 竹浪千景. てんかん食の食材と調理. 「てんかん食」ワークショップ. 2016年6月12日. 静岡.
15. 今井克美. 司会. 今後の展望と課題. 「てんかん食」ワークショップ. 2016年6月12日. 静岡.
16. 寺田清人. てんかん発作の神経症候. 神経疾患に親しみ強くなる会. 2016年6月25日. 東京.
17. 寺田清人. 脳波判読～脳波の基礎～. 神経内科医のためのてんかん脳波セミナー in 秋田. 2016年6月28日. 秋田.
18. 池田仁. 新規抗てんかん薬の単剤治療. 北河内神経カンファレンス. 2016年7月1日. 大阪.
19. 臼井直敬. てんかんの手術: 術前から術後まで. 市民公開講座「てんかんを知ろう」. 2016年7月10日. 豊橋.

20. 寺田清人. てんかんの診断と治療. てんかん治療を考える会. 2016年7月12日. 静岡.
21. 重松秀夫. 脳性麻痺児のてんかん. 平成28年度肢体不自由児療育指導者講習会. 2016年7月27日. 静岡.
22. 大星大観. てんかんの基本的知識. 第38回てんかん専門職セミナー. 2016年8月3日. 静岡.
23. 松田春美. てんかん発作時の対応と他部門との連携. 第38回てんかん専門職セミナー. 2016年8月3日. 静岡.
24. 藤森潮美. てんかん児の保育. 第38回てんかん専門職セミナー. 2016年8月3日. 静岡.
25. 園田安希. てんかん児のリハビリテーション. 第38回てんかん専門職セミナー. 2016年8月3日. 静岡.
26. 杉山修. てんかん児の指導上の留意点. 第38回てんかん専門職セミナー. 2016年8月3日. 静岡.
27. 寺田清人. 正常亜型. 第2回脳波セミナー・アドバンスコース. 2016年8月7日. 京都.
28. 堀田真子. ALS患者に関わる地域支援者及び関係者との連携. 平成28年度難病患者支援者連絡会. 2016年8月19日. 藤枝.
29. 井上有史. Closing Remarks. 静岡てんかん診療を考える会. 2016年8月26日. 静岡.
30. 井上有史. てんかんの概念、疫学、分類. てんかん学研修セミナー. 2016年8月26-27日. 静岡.
31. 池田仁. てんかんの発作症状：局在との関連. てんかん学研修セミナー. 2016年8月26-27日. 静岡.
32. 池田仁. てんかんの発作症状：全般てんかんの発作. てんかん学研修セミナー. 2016年8月26-27日. 静岡.
33. 日吉俊雄. 薬物治療. てんかん学研修セミナー. 2016年8月26-27日. 静岡.
34. 西田拓司. 精神医学的併発症の診断と治療. てんかん学研修セミナー. 2016年8月26-27日. 静岡.
35. 高橋幸利. てんかんと免疫. てんかん学研修セミナー. 2016年8月26-27日. 静岡.
36. 近藤聡彦. 画像診断. てんかん学研修セミナー. 2016年8月26-27日. 静岡.
37. 寺田清人. 電気生理学的診断(脳波). てんかん学研修セミナー. 2016年8月26-27日. 静岡.
38. 鳥取孝安. 術前から術後まで 1) 側頭葉内側てんかん. てんかん学研修セミナー. 2016年8月26-27日. 静岡.
39. 臼井直敬. 術前から術後まで 2) 新皮質てんかん. てんかん学研修セミナー. 2016年8月26-27日. 静岡.
40. 臼井直敬. 術前から術後まで 3) 小児の難治性てんかん・VNS. てんかん学研修セミナー. 2016年8月26-27日. 静岡.
41. 芳村勝城. 電気生理学的診断(脳磁図と誘発電位). てんかん学研修セミナー. 2016年8月26-27日. 静岡.

42. 松平敬史. 高齢者のてんかん. てんかん学研修セミナー. 2016年8月26-27日. 静岡.
43. 久保田英幹. てんかんケア・包括医療・資格など. てんかん学研修セミナー. 2016年8月26-27日. 静岡.
44. 寺田清人. てんかんの診断と治療: Up to Date. 第34回四国小児神経症例検討会 イブニングセミナー. 2016年9月3日. 愛媛.
45. 寺田清人. てんかんの診断と治療. 学術講演会. 2016年9月9日. 甲府.
46. 阿尾有朋. 講師. 重症児(者)の活動をつくる一日中活動の意義と方法. 静岡県平成28年度重症心身障害児(者)対応介護従事者養成研修. 2016年9月9日. 静岡.
47. 寺田清人. ビデオ症例で学ぶてんかん発作 全般発作. 第5回サマーてんかんセミナー. 2016年9月11日. 東京.
48. 重松秀夫. 重症心身障害の医療. 沼津市民生委員児童委員会協議会障がい児(者)福祉部会平成28年度視察研修. 2016年9月20日. 静岡.
49. 寺田清人. 精神面を考慮したてんかんの診断と治療を考える「治療のポイント」. てんかん Webinar. 2016年9月27日.
50. 寺田清人. 高齢者てんかんの診断と治療. 飯伊てんかん診療を考える会. 2016年9月28日. 長野.
51. 寺田清人. てんかんの診断から治療まで. 中枢神経フォーラム. 2016年9月29日. 四日市.
52. 高橋幸利. 座長. 第50回日本てんかん学会学術集会 市民公開講座(日本てんかん協会共催)「てんかんをよりよく理解するために」. 2016年10月7-9日. 静岡.
53. 豊泉三枝子. てんかんのある人の生活支援. 第50回日本てんかん学会学術集会 市民公開講座「てんかんをよりよく理解するために」. 2016年10月7-9日. 静岡.
54. 今井克美. 座長. 第50回日本てんかん学会学術集会 市民公開講座「動物のてんかん」. 2016年10月9日. 静岡.
55. 重松秀夫. 小児てんかんの診断と治療. てんかん看護セミナー. 2016年10月13日. 静岡.
56. 原稔枝. 小児てんかんの看護. てんかん看護セミナー. 2016年10月13日. 静岡.
57. 春名令子. てんかんのリハビリテーション. てんかん看護セミナー. 2016年10月13日. 静岡.
58. 臼井直敬. てんかんの外科治療. てんかん看護セミナー. 2016年10月13日. 静岡.
59. 石原己緒光. てんかんの外科看護. てんかん看護セミナー. 2016年10月13日. 静岡.
60. 表芳夫. 成人てんかんの診断と治療. てんかん看護セミナー. 2016年10月13日. 静岡.
61. 望月香穂里. 成人てんかんの看護. てんかん看護セミナー. 2016年10月13日. 静岡.
62. 橋本睦美. 社会福祉制度について. てんかん看護セミナー. 2016年10月13日. 静岡.
63. 笠井良修. 心理検査 WADAテスト. てんかん看護セミナー. 2016年10月13日. 静岡.
64. 萱寛史. 抗てんかん薬について. てんかん看護セミナー. 2016年10月13日. 静岡.
65. 豊泉三枝子. 重症心身障害病棟におけるてんかん看護. てんかん看護セミナー. 2016

年 10 月 13 日。静岡。

66. 佐倉裕二。脳波検査。てんかん看護セミナー。2016 年 10 月 13 日。静岡。
67. 寺田清人。てんかんの診断から治療まで。ビムパット新発売講演会。2016 年 10 月 19 日。松山。
68. 寺田清人。高齢者てんかん。てんかん治療学術講演会。2016 年 10 月 26 日。藤枝。
69. 池田仁。治療を見直す（薬の選択・整理・用量）。第 13 回静岡てんかん地域ネットワーク研究会。2016 年 10 月 26 日。静岡。
70. 重松秀夫。薬剤選択と slow titration。第 13 回静岡てんかん地域ネットワーク研究会。2016 年 10 月 26 日。静岡。
71. 久保田英幹。てんかん地域診療連携体制整備事業—1 年目の報告—。第 13 回静岡てんかん地域ネットワーク研究会。2016 年 10 月 26 日。静岡。
72. 今井克美。てんかん診療における脳波の役割。てんかんセミナー（初心者からエキスパートまで）。2016 年 11 月 2 日。吹田。
73. 寺田清人。てんかんの診断から治療まで。平成 28 年度長野県薬剤師会病診部会。2016 年 11 月 5 日。長野。
74. 西田拓司。精神科医が行うてんかん診療。東京精神神経科診療所協会例会。2016 年 11 月 12 日。東京。
75. 重松秀夫。小児のてんかん。秋のてんかん講座。てんかん協会神奈川県支部。2016 年 11 月 13 日。海老名。
76. 寺田清人。脳波判読 ～てんかんの脳波～。神経内科医のためのてんかん脳波セミナー in 秋田。2016 年 11 月 14 日。秋田。
77. 寺田清人。てんかんと認知症。てんかん学術講演会。2016 年 11 月 16 日。静岡。
78. 井上有史。Closing Remarks。てんかん学術講演会。2016 年 11 月 16 日。静岡。
79. 寺田清人。てんかんと脳波検査。臨床検査セミナー。2016 年 11 月 16 日。静岡。
80. 臼井直敬。てんかんの外科治療：術前から術後まで。てんかん協会滋賀県支部主催てんかん医療講演会。2016 年 11 月 20 日。草津。
81. 久保田英幹。てんかん地域診療連携体制整備事業。てんかんに関する医師・看護師等研修会（静岡県てんかん地域診療連携体制整備事業）。2016 年 11 月 26 日。浜松。
82. 池田仁。目で見える成人のてんかん発作。てんかんに関する医師・看護師等研修会（静岡県てんかん地域診療連携体制整備事業）。2016 年 11 月 26 日。浜松。
83. 大星大観。小児の包括医療。てんかんに関する医師・看護師等研修会（静岡県てんかん地域診療連携体制整備事業）。2016 年 11 月 26 日。浜松。
84. 寺田清人。全般てんかん。第 3 回ふじさんてんかん脳波ハンズオンセミナー。2016 年 11 月 26-27 日。湘南国際村。
85. 臼井直敬。頭蓋内脳波。第 3 回ふじさんてんかん脳波ハンズオンセミナー。2016 年 11 月 26-27 日。湘南国際村。
86. 西田拓司。大人のてんかん。市民公開講座。2016 年 12 月 11 日。熱海。
87. 西田拓司。てんかんとその治療。静岡県病院薬剤師会東部支部例会。2016 年 12 月 14 日。三島。
88. 寺田達弘。講師。平成 28 年度難病患者等ホームヘルパー養成研修兼介護支援専門員難

- 病研修. 2016年12月14日. 磐田.
89. 高橋幸利. てんかんの診断から治療のアウトライン. てんかん学研修セミナー. 2017年1月13-14日. 静岡.
 90. 池田浩子. 部分てんかんの発作症状(脳波). てんかん学研修セミナー. 2017年1月13-14日. 静岡.
 91. 重松秀夫. 全般てんかんの発作症状と脳波. てんかん学研修セミナー. 2017年1月13-14日. 静岡.
 92. 大谷英之. 小児のてんかん症候群. てんかん学研修セミナー. 2017年1月13-14日. 静岡.
 93. 近藤聡彦. 小児てんかんの画像診断. てんかん学研修セミナー. 2017年1月13-14日. 静岡.
 94. 山口解冬. 発作時脳波の読み方・デジタル脳波. てんかん学研修セミナー. 2017年1月13-14日. 静岡.
 95. 久保田英幹. てんかんリハビリテーションと療育. てんかん学研修セミナー. 2017年1月13-14日. 静岡.
 96. 臼井直敬. てんかん外科治療. てんかん学研修セミナー. 2017年1月13-14日. 静岡.
 97. 今井克美. 小児てんかんの薬物治療. てんかん学研修セミナー. 2017年1月13-14日. 静岡.
 98. 今井克美. ケトン食療法. てんかん学研修セミナー. 2017年1月13-14日. 静岡.
 99. 高橋幸利. Rasmussen 症候群とてんかん自己免疫病態. てんかん学研修セミナー. 2017年1月13-14日. 静岡.
 100. 久保田英幹. てんかんの基礎と最新の治療. 市民公開講座「てんかんとのお上手な付き合い方」. 2017年1月15日. 磐田.
 101. 杉山修. てんかんのある子どもの療育支援・発達支援. 市民公開講座「てんかんとのお上手な付き合い方」. 2017年1月15日. 磐田.
 102. 杉山修. てんかんと障害～主に小児期の支援について～ 2016年度てんかん講座. 日本てんかん協会東京支部. 2017年1月22日. 東京.
 103. 寺田清人. てんかんの診断と治療. 戸塚てんかんカンファレンス. 2017年1月24日. 横浜.
 104. 池田仁. うまくいかないときにどう治療を見直すか? 第6回萱島てんかんセミナー. 2017年2月10日. 大阪.
 105. 寺田清人. てんかんの診断と治療. Osaka city epilepsy forum. 2017年2月16日. 大阪.
 106. 廣澤太輔. 日常生活で遭遇するてんかん発作の正しい理解. 第39回てんかん専門職セミナー. 2017年2月16日. 静岡.
 107. 青柳政彦. てんかんを持つ人の日常生活. 第39回てんかん専門職セミナー. 2017年2月16日. 静岡.
 108. 春名令子. てんかん患者さんの高次脳機能障害. 第39回てんかん専門職セミナー. 2017年2月16日. 静岡.
 109. 高橋幸利. 非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の臨床. 北海道医師会認定生涯教育講座 学術講演会. 2017年2月17日. 札幌.

110. 木水友一. 脳炎・脳症後てんかん患者の慢性期の血液脳関門について. 静岡てんかんセミナー. 2017年2月21日. 静岡.
111. 寺田清人. 高齢者てんかんの診断と治療. てんかん治療学術講演会. 2017年2月23日. 沼津.
112. 高橋幸利. こどもを護り育てるために—てんかん発作、環境、遊び・・・. 岐阜地区公立幼稚園長会. 幼稚園教育研究会理事会研修会. 2017年2月24日. 岐阜.
113. 西田拓司. てんかん治療におけるペランパネルの位置づけ. フィコンパ新発売記念講演会 in 高知. 2017年2月24日. 高知.
114. 松平敬史. 原因不明の tau/p-tau 上昇. 静岡神経懇話会. 2017年3月2日. 静岡.
115. 寺田清人. 高齢者てんかんの診断と治療. 第9回宮城県南神経内科勉強会. 2017年3月7日. 仙台.
116. 松平敬史. 目で見るとてんかん発作. てんかん地域連携医療協議会. 2017年3月11日. 沼津.
117. 重松秀夫. 小児のてんかん. 日本てんかん協会静岡県支部市民公開講座. 静岡県てんかん地域連携診療体制整備事業. 2017年3月12日. 沼津.

11. メディア（新聞、放送など）

1. 井上有史：日経産業新聞. 2016年4月14日.
2. 井上有史：産経新聞. 2016年9月10日.
3. 高橋幸利：NHK きょうの健康「子どものてんかん」出演. 2016年9月28日 20:30-20:45 放送.
4. 名切佑花：「この人」静岡新聞. 2017年3月22日.
5. 小尾智一：認知症についての取材. NHK 2017年3月2日、テレビ静岡 3月8日、静岡朝日テレビ 3月16日、静岡第一テレビ 2017年3月23日.

記念事業

- 静岡てんかん神経医療センター中庭の整備事業. 静岡けやきライオンズクラブ、2016年10月22日.
- てんかん啓発キャンペーン・パープルデー支援事業. 静岡けやきライオンズクラブ、2016年10月22日.

12. 論文査読：学術雑誌名と査読論文数

井上有史	+Member of the jury for the Michael Prize (Stiftung Michael)	
	Epilepsia	2 件
	Epilepsy Research	1 件
	Expert Review of Neurotherapeutica	1 件
	CNS drugs	1 件
	Review works as associate editor of Epileptic Disorders	

	雑誌 Epilepsy 編集査読	
高橋幸利	Lancet Neurology	1 件
	Epileptic Disorder	1 件
久保田英幹	小児科学会雑誌	1 件
	PEDIATRICS INTERNATIONAL	1 件
今井克美	てんかん研究	1 件
	小児科学会雑誌	1 件
	Brain and Development	4 件
臼井直敬	Epilepsia	1 件
	Postgraduate Medicine	1 件
寺田達弘	BMJ opne	1 件
松平敬史	Internal Medicine	1 件
山本吉章	Journal of Clinidal Pharmacy and Therapeutics	1 件
池田仁	Epileptic Disorder	1 件

学術雑誌編集委員など

1. 井上有史：Epilepsy編集主幹(2007-)
2. 井上有史：Editorial board: Epilepsy and Behavior (2009-)
3. 井上有史：Regional Coeditor: Epileptology (2012-)
4. 井上有史：Review editor: Frontiers in Epilepsy (2012-)
5. 井上有史：Associate Editor Epileptic Disorders (2013-)
6. 高橋幸利：Reviewer, Journal of Pediatric Neurology, (2008-)
7. 高橋幸利：Reviewer, EASTERN JOURNAL OF MEDICINE, (2009-)
8. 高橋幸利：Editorial Board, Epileptologia, (2010-)
9. 高橋幸利：Reviewer, JOURNAL OF PEDIATRIC BIOCHEMISTRY, (200910-)
10. 高橋幸利：Scientific Advisory Board of TOSCA (TuberOus SCLerosis registry to increase disease Awareness), (201410-)
11. 今井克美：てんかん研究 編集委員 (2011-)

13. 国、自治体等の審議会委員等に任命された件数

1. 井上有史：静岡市精神障害者保健福祉手帳及び通院医療費公費負担判定会委員
2. 井上有史：静岡県治験ネットワーク支援倫理委員会委員
3. 高橋幸利：静岡県治験ネットワーク支援倫理委員会委員
4. 高橋幸利：恩賜財団母子愛育会特殊ミルク供給事業「長期計画委員会」委員
(2014年10月-)
5. 高橋幸利：静岡県指定難病審査会委員 (2015年1月-)
6. 高橋幸利：小児慢性特定疾病指定医 (2015年1月-)
7. 高橋幸利：難病医学研究財団情報企画委員 (担当病名：ラスムッセン脳炎) (2015年

7月-)

8. 久保田英幹：静岡県てんかん地域診療連携体制整備事業連携協議会委員
9. 重松秀夫：静岡市障害者施策推進協議会委員
10. 重松秀夫：静岡県在宅重症心身障害児(者)医療支援人材養成事業準備検討委員会委員
11. 今井克美：静岡県治験ネットワーク支援倫理委員会委員
12. 山本吉章：静岡県治験ネットワーク推進部会委員
13. 杉山修：静岡県自立支援協議会学齢部会委員
14. 杉山修：静岡県自立支援協議会発達障害部会実務者検討委員会委員
15. 杉山修：三島市支援体制事業スーパーバイザー
16. 橋本睦美：静岡市認知症初期集中支援チーム検討委員会委員

14. 非常勤講師等になり外部で教育を行った件数

1. 高橋幸利：東京保健医療大学看護学部、先天性代謝異常、2016年5月27日
2. 高橋幸利：東京保健医療大学看護学部、先天奇形、2016年5月27日
3. 高橋幸利：東京保健医療大学看護学部、脳性麻痺と重症心身障害、2016年5月27日
4. 高橋幸利：東京保健医療大学看護学部、てんかん、2016年5月27日
5. 近藤聡彦：常葉大学健康科学部看護学科、病態治療学Ⅰ、2016年6月21日
6. 松平敬史：常葉大学看護学部、病態生理学、2016年6月26日、7月5、11、23日
7. 大星大観：静岡県立東部看護専門学校、2017年1月12日

15. 精神鑑定件数

該当なし

16. 表彰・受賞

1. 山本吉章：第50回日本てんかん学会学術集会. English Presentation Award.
2. 高橋輝、藤森潮美、望月恵、北林由比、阿尾有朋、森一夫、重松秀夫：重度精神発達遅滞を示す乳幼児の自発的な手の動きを促すための道具の工夫とその活用. 第70回国立病院総合医学会 ベストポスター賞.
3. 菅寛史：第70回国立病院総合医学会 ベストポスター賞.
4. 鈴木健之、西田拓司、笠井良修、井上有史：てんかんのある就業者および学生の日常生活、認知機能に関する主観的評価の特徴. 第50回日本てんかん学会学術集会 ポスター賞.

17. 発明・特許出願等

1. 2016年9月26日、認知症モデル動物の製造方法及び認知症モデル動物、発明者：高橋幸

利⇒特願2016-186813、出願:財団法人ヒューマンサイエンス振興財団。

2. 2016年12月22日:人体用エアバック装置、発明人:株式会社 プロップ 代表取締役・内田光也、東京都立産業技術高等専門学校、吉村拓巳、高橋幸利、他、⇒特許第 6063110号。
3. 2017年3月?日(未確定):人体用送風装置、発明人:株式会社プロップ 市村良子、早稲田大学 田村 俊世、首都大学東京 東京都立産業技術高等専門学校 吉村拓巳、大阪大学 大野 優子、静岡てんかん・神経医療センター、高橋幸利、特願 2017-PA00305、出願:株式会社 プロップ。

18. 当院の職員が作成し、倫理審査委員会で承認を受けた臨床研究プロトコール あるいは製薬企業のコンサルタント等として関与したプロトコール

- 2016-1 職場でのてんかん発作に関するアンケート調査
- 2016-2 胃瘻周囲の炎症を繰り返す患者のケアについての検討
- 2016-3 就寝中・入浴中でのてんかん発作に対する報知システムの開発
- 2016-4 難治性てんかん病態におけるグリア機能の解明と診療ガイドライン作成の研究
- 2016-5 慢性頭蓋内脳波における非常に早い高周波振動(very high frequency oscillations: VHFO)の自動解析手法の開発
- 2016-6 一般社団法人 National Clinical Database への手術・治療情報登録における個人情報の取り扱いについて
- 2016-7 重症心身障害児・者に対する唾液抑制効果のあるスコポラミン軟膏を使用しての効果の検討
- 2016-8 HPV ワクチン接種後に認知機能障害を訴える症例群の脳血流変化
- 2016-9 てんかん患者の認知機能と主観的認識に関連する要因の検討
- 2016-10 小児のリハビリテーションに対する家族への意識調査
- 2016-11 プレパレーションにおける検査説明のため視覚ツールの使用方法の検討
- 2016-12 てんかん専門病院に受診している患者の自分の病気に対する思いのアンケート用紙質問項目の変更(受付番号2015-38の変更)
- 2016-13 成人てんかん病棟におけるリカバリーの導入
- 2016-14 てんかん患者と関わる看護師の意識調査
- 2016-15 てんかん外科治療を受けるてんかん患者のストレス耐性と精神的健康状態に関する調査
- 2016-16 てんかん外科手術を受けた当事者の社会生活及び社会生活上の満足度の変化
- 2016-17 重症心身障害児へのタッチングの効果
- 2016-18 ALS 患者や家族の気持ちに寄り添う看護の実践
- 2016-19 手指衛生に対する意識調査と対策を考える～擦式アルコール製剤に着目して～

- 2016-20 ランバート・イートン筋無力症候群に対するジアミノピリジンの使用
- 2016-21 KCNT1 の変異をもつ難治性てんかん患者に対するキニジンの投与(2015-20)の延長申請
- 2016-22 術前の FDG-PET 所見とてんかん外科手術後の長期予後との相関—PETの統計学的画像診断による評価をもとに—
- 2016-23 当病院における胃瘻周囲のスキンケアを見直す～オリーブ油を用いての検証～
- 2016-24 流涎がストレスの一因と考えられる患者の看護
- 2016-25 頭蓋内電極にてモニタリング検査を受ける患者、家族へのオリエンテーションの現状把握と改善(第二報)
- 2016-26 環状 20 番染色体安定性の解析
- 2016-27 難治性てんかん病態におけるグリア機能の解明と診療ガイドライン作成の研究
- 2016-28 抗てんかん薬多剤併用時における薬物動態解析(改定第3版)
- 2016-29 フェニトイン内服による歯肉増殖に対するプラークコントロールを考える～人工呼吸器装着患者の口腔ケアの検討と実施～
- 2016-30 明治ケトンフォーミュラ 817-B の小児難治性てんかんに対する有効性・安全性・忍容性の後方視的検討
- 2016-31 常に正座位ですごす重症心身障害患者の褥瘡予防のためのズボンの開発
- 2016-32 てんかん患者におけるケトン食療法(アトキンス食変法)が併用抗てんかん薬に与える影響
- 2016-33 側頭葉外側皮質に海綿状血管腫を有する患者の外科治療についての後方視的研究
- 2016-34 薬物代謝酵素誘導能を有する薬物が脂質異常症の発症に及ぼす影響
- 2016-35 抗てんかん薬の応答性・副作用発症に関連する因子の探索
- 2016-36 高齢者における神経画像所見、認知機能、日常生活、社会生活との関係
- 2016-37 自己免疫性脳炎および難治性てんかんにおける自己抗原の同定、および自己抗体の作用機構の解明(201312 改訂)
- 2016-38 超重症児に対する抱っこの有効性と安全性に関する非盲検無対照試験
- 2016-39 グルコーストランスポーター1 (Glut1) 欠損症における頭部 MRI・PET の特徴的所見の解明
- 2016-40 抗てんかん薬多剤併用時における薬物動態解析(改定第3版)
- 2016-41 抗てんかん薬の薬物代謝・薬剤応答性に寄与する因子の探索
- 2016-42 バルプロ酸投与中の重症心身障害児(者)における食事形態による高アンモニア血症の発症について

19. 社会活動

1. 井上有史：第 50 回日本てんかん学会大会長 (2016)
2. 井上有史：第 50 回日本てんかん学会プログラム委員長 (2015-2016)
3. 井上有史：第 51 回日本てんかん学会プログラム委員 (2016-2017)
4. 井上有史：日本てんかん学会理事
5. 井上有史：日本てんかん学会長期計画委員会委員長

6. 井上有史：日本てんかん学会医療費問題検討委員会委員
7. 井上有史：日本てんかん学会国際担当委員会委員
8. 井上有史：第 113 回日本精神神経学会総会コアプログラム委員（2015-2017）
9. 井上有史：てんかん治療研究振興財団評議員
10. 井上有史：東海てんかん集談会代表世話人
11. 井上有史：日本てんかん学会東海北陸地方会運営委員長
12. 井上有史：日本情動学会理事
13. 井上有史：全国てんかんセンター協議会代表
14. 高橋幸利：第 50 回日本てんかん学会プログラム委員会委員（2015-2016）
15. 高橋幸利：日本てんかん学会理事
16. 高橋幸利：日本てんかん学会分類・用語委員会委員
17. 高橋幸利：日本てんかん学会白書編集委員会委員（2015 年 7 月-）
18. 高橋幸利：日本てんかん学会専門医試験委員会委員長（2015 年 10 月-）
19. 高橋幸利：日本てんかん学会専門医委員会委員（2016 年 10 月-）
20. 高橋幸利：日本小児科学会 日本小児連絡協議会治療用ミルク安定供給委員会委員（2016 年 7 月-）
21. 高橋幸利：日本小児神経学会第 58 回プログラム委員（2015-2016）
22. 高橋幸利：第 119 回日本小児科学会学術集会査読委員（2015-2016）
23. 高橋幸利：第 120 回日本小児科学会学術集会査読委員（2016-2017）
24. 久保田英幹：日本てんかん学会理事
25. 久保田英幹：日本てんかん学会てんかん学教育委員会委員
26. 久保田英幹：日本てんかん学会男女共同参画委員会委員
27. 久保田英幹：日本てんかん学会てんかん専門医試験委員会委員
28. 久保田英幹：日本てんかん学会 2015 年度 JUHN AND MARY WADA 奨励賞選考委員会委員。
29. 久保田英幹：日本てんかん学会法的问题検討委員会委員
30. 久保田英幹：静岡てんかん地域ネットワーク研究会、代表世話人
31. 寺田清人：日本てんかん学会てんかん専門医試験委員会委員
32. 寺田清人：日本てんかん学会国際担当委員会委員
33. 池田仁：日本てんかん学会てんかん専門医試験委員会委員
34. 西田拓司：第 50 回日本てんかん学会プログラム委員会委員
35. 西田拓司：日本てんかん学会法的问题検討委員会委員
36. 西田拓司：日本てんかん学会医療費問題検討委員会委員