

2009 年度研究助成・研究業績

1.研究助成+民間セクター臨床研究寄附金

1. 文部科学省科学研究費補助金：基盤研究C一般、課題番号21591342 急性脳炎における抗グルタミン酸受容体抗体の産生機序と病態における役割の研究、高橋幸利（研究代表者）288万円（直接：220+間接：66万円）。
2. 平成21年度厚生労働省精神・神経疾患研究委託費 19指6 てんかんに対する新たな治療法開発と標準化に関する研究、井上有史（主任研究者）305万円（班総額1700万円）。
3. 平成21年度厚生労働省精神・神経疾患研究委託費、19指-6てんかんの新たな免疫学的治療法の開発に関する研究、班長：井上有史、分担研究者（高橋幸利）、65万円。
4. 平成21年度厚生労働省科学研究費補助金（難治性疾患克服研究事業）乳幼児破局てんかんの実態と診療指針に関する研究、班長：大槻、井上有史（分担研究者）150万円。
5. 平成21年度厚生労働省科学研究費補助金（難治性疾患克服研究事業）、乳幼児破局てんかんの実態と診療指針に関する研究(H21-難治-一般-156)、主任研究者：大槻泰介、馬場好一（分担研究者）、150万円。
6. 平成21年度厚生労働省科学研究費補助金（こころの健康科学研究事業）筋萎縮性側索硬化症・認知症を伴う筋萎縮性側索硬化症・ユビキチン化封入体を伴う前頭側頭葉変性症の、脳・脊髄資源の構築 研究班。主任研究者：村山繁雄、分担研究者：小尾智一、60万円。
7. 平成21年度厚生労働省科学研究費補助金(こころの健康科学研究事業)、H20-こころ一般-021、急性脳炎・脳症のグルタミン酸受容体自己免疫病態の解明・早期診断・治療法確立に関する臨床研究、高橋幸利（研究代表者）590万円（班総額2080万円うち間接経費80万円）。
8. 平成21年度厚生労働省科学研究費補助金（創薬基盤推進研究事業）、H21-生物資源一般-007、難治性てんかん患者由来 iPS 細胞を用いた新規創薬基盤の構築、高橋幸利（研究分担者）300万円。
9. 平成21年度国立病院機構 政策医療ネットワーク共同研究（I）、神経・筋疾患患者の人工呼吸に関連したインシデント等に関する調査、杉浦明（分担研究者）32万円。
10. 平成21年度国立病院機構 政策医療ネットワーク共同研究（I）、パーキンソン病における腰曲がり病（camptocormia）についての臨床像・治療反応性の検討、溝口功一（分担研究者）15万円。
11. 平成21年度国立病院機構 政策医療ネットワーク共同研究（I）、パーキンソン病の精神症状—認知症，うつ，幻覚—の実態調査とQOL向上への提言、溝口功一（分担研究者）50万円。
12. 平成21年度国立病院機構共同臨床研究 新抗てんかん薬治療標準化に関する調査研究、井上有史（主任研究者）220万円(班総額1000万円)。
13. 平成21年度国立病院機構 政策医療ネットワーク共同研究（I）、新抗てんかん薬治療標準化に関する調査研究、班長：井上有史、高橋幸利（分担研究者）65万円。
14. 平成21年度国立病院機構共同臨床研究における政策医療ネットワーク研究 I 研究事業、筋萎縮性側索硬化症の認知機能障害に関する研究。研究代表者：溝口功一、115万円。
15. 平成21年度国立病院機構共同臨床研究における政策医療ネットワーク研究 I 研究事業、筋萎縮性側索硬化症の認知機能障害に関する研究。研究代表者：溝口功一、小尾智一（分担研究者）15万円。
16. 平成21年度国立病院機構 政策医療ネットワーク共同研究（I）、急性脳炎・脳症後遺症治療と自己免疫病態、高橋幸利（主任研究者）460万円（班総額1000万円）。
17. 平成21年度国立病院機構 政策医療ネットワーク共同研究（I）側頭葉てんかんの手

術後の薬物治療の現状と服薬の漸減中止または継続に関連する要因の検討、松田一己（主任研究者）、226万円（班総額500万円）。

18. 平成21年国立病院機構 政策医療ネットワーク共同研究（I）側頭葉てんかんの手術後の薬物治療の現状と服薬の漸減中止または継続に関連する要因の検討、主任研究者：松田一己、分担研究者：馬場好一、70万円。
19. 平成21年度国立病院機構共同臨床研究 課題の研究費：NHOネットワーク共同研究神経・筋疾患，H20-政I（神経）-05：筋萎縮性側索硬化症における髄液中バイオマーカーの探索、山崎公也（分担研究者）35万円。
20. 平成21年国立病院機構 政策医療ネットワーク共同研究（I）、グループ経費、高橋幸利（神経筋リーダー）250万円。
21. 平成21年国立病院機構 政策医療ネットワーク共同研究（I）、グループ経費、臼井直敬、6.5万円。
22. 平成21年国立病院機構 指定研究「新型インフルエンザA（H1N1）に対するインフルエンザHAワクチンの安全性の研究」、研究責任者：東京医療センター 岩田 敏、高橋幸利（施設研究責任者）160万円。

2.研究業績：学術刊行物（学術雑誌、学術書など）

1. Liri Jin, Inoue Yushi. Spontaneous pericrictal leaving behavior: A potential lateralizing sign in mesial temporal lobe epilepsy. *Epilepsia* 2009; 50; 1560-5. (IF=3.733)
2. Inoue Y, Ohtsuka Y, Oguni H, Tohyama J, Baba H, Fukushima K, Ohtani H, Takahashi Y, Ikeda S. Stiripentol open study in Japanese patients with Dravet syndrome. *Epilepsia* 2009; 50; 2362-2368. (IF= 3.733)
3. Sakura Yuji, Terada Kiyohito, Usui Keiko, Baba Koichi, Usui Naotaka, Umeoka Shuichi, Yamaguchi Miyako, Matsuda Kazumi, Tottori Takayasu, Mihara Tadahiro, Fumihiro Nakamura, Inoue Yushi. Very high-frequency oscillations (over 1000 Hz) of somatosensory-evoked potentials directly recorded from the human brain. *J Clin Neurophysiol* 2009; 26 (6): 414-21. (IF= 1.740)
4. Ogiwara I, Ito K, Sawaishi Y, Osaka H, Mazaki E, Inoue I, Montal M, Hashikawa T, Shike T, Fujiwara T, Inoue Y, Kaneda M, Yamakawa K. De novo mutations of voltage-gated sodium channel II gene SCN2A in intractable epilepsies. *Neurology* 2009; 73: 1046-1053. (IF= 6.857)
5. 二階堂弘輝、寺田清人、下村次郎、田中正樹、中村文裕、松田一己、井上有史、藤原建樹。Negative myoclonus を合併したてんかん患児における¹²³I-Iomazenil SPECT 所見。てんかん研究 2009;26:440-4
6. 小出泰道、長尾雅悦、福島克之、宇留野勝久、笹川睦男、高橋幸利、岡田久、渡邊宏雄、高田裕、井上美智子、夫敬憲、後藤一也、馬場啓至、森川建基、井上有史。ガバペンチン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、2009;27:12-21.
7. 野口祥紀、三島信行、高橋幸利、井上有史。ステイリペンツール併用による血中デスメチルクロバザム濃度の変動-CYP2C19 遺伝子多型に基づく4症例における検討。てんかん研究 2009;27:39-44.
8. 小出泰道、池田仁、井上有史。ガバペンチンによるミオクローヌスの発現／増悪：自験162例の後方視的研究。臨床神経学 2009;49:342-347.
9. 藤谷繁、井上有史。Emergency 実践ガイド。てんかん（重積発作時）。内科 2009; 103(6): 1534-8.
10. 臼井桂子、井上有史。ラモトリギン。最新精神医学 2009;14:347-354.
11. 井上有史。てんかんと運転免許。脳神経外科ジャーナル 2009;18; 656-659.
12. 井上有史、稲吉 大、笠井良修、大沼悌一、笹川睦男、八木和一、Cramer Joyce A.

- てんかん患者用 QOL 質問票 (QOLIE-31-P) 日本語版の言語的妥当性の検討。
てんかん研究 2009;27:22-32
13. 井上有史、久保田英幹、栗原まな、馬場啓至、平田幸一、松岡洋夫。てんかんをもつ人における運転免許の現状と問題点：道路交通法改正5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 2009;26:483-489.
 14. 池田仁、井上有史。成人における非けいれん性てんかん重積。臨床脳波 2009;51:150-157.
 15. 井上有史。てんかんと資格制限。Epilepsy 2009;3; 103-108.
 16. 小出泰道、井上有史。松浦、原編：てんかん診療のクリニカルクエスチョン 194。診断と治療社、2009:151-158, 290-297.
 17. 井上有史。てんかん。山内俊雄総編集「プラクティカル精神医学」、中山書店、2009 : 515-522.
 18. 井上有史。環状 20 番染色体。兼本浩祐、山内俊雄編「精神科臨床リュミエール」、中山書店、2009:89-92
 19. 寺田清人、井上有史。てんかん。小林・水澤編、神経疾患：最新の治療。南江堂 2009:172-175.
 20. 安元眞吾、井上有史。てんかん外科における精神医学的側面。臨床精神医学 2009; 38: 1731-37
 21. Inoue Y. Seizures Induced by Thinking and Praxis. The Atlas of Epilepsies, edited by Panayiotopoulos CP et al. Springer-Verlag: 2009, in press. (IF=なし)
 22. Sugiyama I, Imai K, Yamaguchi Y, Ochi A, Akizuki Y, Go C, Akiyama T, Snead OC 3rd, Rutka JT, Drake JM, Widjaja E, Chuang SH, Cheyne D, Otsubo H. Localization of epileptic foci in children with intractable epilepsy secondary to multiple cortical tubers by using synthetic aperture magnetometry kurtosis. J Neurosurg Pediatr. 2009 Dec; 4(6): 515-22.
 23. Galicia E, Imai K, Mohamed IS, Go C, Fujimoto A, Ochi A, Sakuta R, Halliday W, Rutka JT, Chuang SH, Snead OC 3rd, Otsubo H. Changing ictal-onset EEG patterns in children with cortical dysplasia. Brain Dev. 2009 Sep; 31(8): 569-76. (IF= 1.401)
 24. 丸山 博監修、中山智博、岡崎由有香、中蔦弘之、竹浪千景 著、藤原建樹、今井克美 協力、ケトン食の本。奇跡の食事療法。 第一出版 2009.9
 25. Ikeda Hiroko, Takahashi Yukitoshi, Yamazaki Etsuko, Fujiwara Tateki, Kaniwa Nahoko , Saito Yoshiro, Aihara Michiko, Kashiwagi Mariko, Muramatsu Masaaki. HLA-class I markers in Japanese patients with carbamazepine-induced cutaneous adverse reactions, Epilepsia, 2010; 51(2): 297-300. (IF=3.733)
 26. Sawada A, Ikeda H, Kimura-Ohba S, Matsuzawa S, Awaya T, Shiotani Y, Okada M, Tomiwa K. Head growth evaluation in early childhood, from the Japan Children's Study. Pediatr Int. 2009 Nov 13. [Epub ahead of print] (IF= 0.677)
 27. Usui K, Matsuda K, Terada K, Nikaido K, Matsushashi M, Nakamura F, Umeoka S, Usui N, Tottori T, Baba K, Inoue Y. Epileptic negative myoclonus: A combined study of EEG and [(123)I]iomazenil ((123)I-IMZ) single photon emission computed tomography indicating involvement of medial frontal area. Epilepsy Res. 2010 Feb 2. [Epub ahead of print] (IF=2.405)
 28. Usui K, Ikeda A, Nagamine T, Matsubayashi J, Matsumoto R, Hiraumi H, Kawamata J, Matsushashi M, Takahashi R, Fukuyama H. Abnormal auditory cortex with giant N100m signal in patients with autosomal dominant lateral temporal lobe epilepsy. Clin Neurophysiol. 2009; 20:1923-6. (IF=2.972)
 29. Usui K, Ikeda A, Nagamine T, Matsushashi M, Kinoshita M, Mikuni N, Miyamoto S, Hashimoto N, Fukuyama H, Shibasaki H. Temporal dynamics of

- Japanese morphogram and syllabogram processing in the left Basal temporal area studied by event-related potentials. *J Clin Neurophysiol.* 2009; 6:160-6. (IF=1.740)
30. Sakura Y, Terada K, Usui K, Baba K, Usui N, Umeoka S, Yamaguchi M, Matsuda K, Tottori T, Mihara T, Nakamura F, Inoue Y. Very high-frequency oscillations (over 1000 Hz) of somatosensory-evoked potentials directly recorded from the human brain. *J Clin Neurophysiol.* 2009;26:414-21. (IF=1.740)
 31. Kawamata J, Ikeda A, Fujita Y, Usui K, Shimohama S, Takahashi R. Mutations in LGI1 gene in Japanese families with autosomal dominant lateral temporal lobe epilepsy: The first report from Asian families. *Epilepsia.* 2009 Sep 22. [Epub ahead of print] (IF=3.733)
 32. Terada K, Umeoka S, Baba K, Sakura Y, Usui N, Matsuda K, Tottori T, Mihara T, Usui K, Nakamura F, Inoue Y. Generators of tibial nerve somatosensory evoked potential: recorded from the mesial surface of the human brain using subdural electrodes. *J Clin Neurophysiol.* 2009; 6:13-6. (IF=1.740)
 33. Umeoka S, Terada K, Baba K, Usui K, Matsuda K, Tottori T, Usui N, Nakamura F, Inoue Y, Fujiwara T, Mihara T. Neural connection between bilateral basal temporal regions: Cortico-cortical evoked potential analysis in patients with temporal lobe epilepsy. *Neurosurgery* 2009; 64 (5): 847-855. (IF= 3.398)
 34. 寺田達弘、小尾智一、杉浦明、山崎公也、溝口功一、Frontal Assessment Battery (FAB) の年齢による効果. *神経心理学*、2009 ; 25 : 51-56
 35. 寺田達弘、小尾智一、吉住美保、村井俊哉、溝口功一、Frontal Systems Behavior Scale (FrSBe) によるパーキンソン病の前頭葉機能評価、*神経心理学*、2009 ; 25 : 281-289
 36. Terada T, Tsuboi Y, Obi T, Doh-ura K, Murayama S, Kitamoto T, Yamada T, Mizoguchi K. Less protease-resistant PrP in a patient with sporadic CJD treated with intraventricular pentosan polysulphate. *Acta Neurol Scand* ; 121:127-130(IF= 2.317)
 37. Shishido T, Ikemura M, Obi T, Yamazaki K, Terada T, Sugiura A, Saito Y, Murayama S, Mizoguchi K. α -SYNUCLEIN ACCUMULATION IN SKIN NERVE FIBERS REVEALED BY SKIN BIOPSY IN PURE AUTONOMIC FAILURE. *Neurology* ,2010 74:608-610 (IF= 6.857)
 38. Koide Yasumichi, Inoue Yushi, Borgil Bayasgalan Epilepsy care in Mongolia: current problems and future prospects *Neurology Asia.* in press.
 39. 重松秀夫、てんかん、今日の診療のためのガイドライン外来診療、*日経メディカル*開発 2010: 476-478
 40. Takahashi Yukitoshi, Jyun Mine, Yuko Kubota, Etsuko Yamazaki, Tateki Fujiwara, A substantial number of Rasmussen syndrome patients have increased IgG, CD4⁺ T cells, TNF α , and Granzyme B in CSF, *Epilepsia*, 2009; 50: 1419-1431. (IF= 3.733)
 41. Takahashi, Y. Yamazaki, E. Nishimura, S. Tsunogae, H., Limbic encephalitis associated with ovarian teratoma, *J Neurological Sciences*, 2009; 285(S1): S21. (IF=2.359)
 42. Fukaya Kiyoshi, Nagata Hisao, Yoshimura Takumi, Tamura Toshiyo, Tanaka Osamu, Takahashi Yukitoshi, Uchida Mituya, DEVELOPMENT OF WEARABLE AIRBAGS FOR FALLS ON THE LEVEL FLOORS, *Proceedings of International Conference on Slips, Trips and Falls 2007: From Research to Practice*, Hopkinton, MA, IEA press, 93-97.
 43. Ichiyama T, Takahashi Y, Matsushige T, Kajimoto M, Fukunaga S, Furukawa S. Serum matrix metalloproteinase-9 and tissue inhibitor of

- metalloproteinase-1 levels in non-herpetic acute limbic encephalitis. *J Neurol.* 2009; 256: 1846-1850. (IF= 2.536)
44. Kashihara K, Kawada S, Takahashi Y. Autoantibodies to glutamate receptor GluRε2 in a patient with limbic encephalitis associated with relapsing polychondritis. *J Neurol Sci.* 2009; 287: 275–277. [Aug 27. Epub ahead of print] (IF= 2.359)
 45. Kawashima Hisashi, Suzuki K, Yamanaka G, Kashiwagi Y, Takekuma K, Amaha M, Takahashi Y. Anti-glutamate receptor antibodies in pediatric enteroviral encephalitis. *Int J Neurosci.* 2010; 120(2): 99-103. (IF= 0.884)
 46. Shiihara Takashi, Takahashi Yukitoshi, Corresponding letter: Mycoplasma pneumoniae associated opsoclonus-myoclonus syndrome in three cases, *European Journal of Pediatrics,* 2010; 169: 639. (IF=1.416)
 47. Takahashi Yukitoshi, Mori Hisashi, Mishina Masayoshi, Watanabe Masahiko, Kondo Naomi, Shimomura Jiro, Kubota Yuko, Matsuda Kazumi, Fukushima Katsuyuki, Shiroma Naohide, Akasaka Noriyuki, Nishida Hiroshi, Imamura Atsushi, Watanabe Hiroo, Sugiyama Nobuyoshi, Ikezawa Makoto, Fujiwara Tateki, Autoantibodies to NMDA-type GluRε2 in patients with Rasmussen’s encephalitis and chronic progressive epilepsy partialis continua, *Epilepsia* in press.(IF=3.733)
 48. Sakuma Hiroshi, Awaya Yutaka, Shiomi Masashi, Yamanouchi Hideo, Takahashi Yukitoshi, Saito Yoshiaki, Sugai Kenji and Sasaki Masayuki, Acute encephalitis with refractory, repetitive partial seizures (AERRPS): a peculiar form of childhood encephalitis/encephalopathy due to presumed autoimmunity, *Acta Neurol Scand,* in press. (IF= 2.317)
 49. Muto Ayako, Oguni Hirokazu, Takahashi Yukitoshi, Shirasaka Yukiyo, Sawashi Yukio, Yano Tamami, Hoshida Toru, Osaka Hitoshi, Nakasu Satoru, Akasaka Noriyuki, Sugai Kenji, Miyamoto Akie, Takahashi Satoru, Suzuki Motomasa, Ohmori Iori, Nabatame Shin, Osawa Makiko, Nationwide survey (incidence, clinical course, prognosis) of Rasmussen’s encephalitis, *Brain & Development,* in press. (IF= 1.401)
 50. Shimojima Keiko, Sugiura Chitose, Takahashi Hiroka, Ikegami Mariko, Takahashi Yukitoshi, Ohno Kousaku, Matsuo Mari, Saito Kayoko, Yamamoto Toshiyuki, Genomic copy number variations at 17p13.3 and epileptogenesis, *Epilepsy Research,* in press. (IF= 2.405)
 51. 高橋幸利、山崎悦子、脳炎に伴うけいれん、編集：兼本浩祐、山内俊雄、精神科臨床リュミエール 14、精神化領域におけるけいれん・けいれん様運動、p144-150。東京、中山書店。
 52. 高橋幸利、最上友紀子、高山留美子、急性脳炎のグルタミン酸受容体自己免疫病態の解明、編集：鈴木則宏、他、*Annual Review 神経* 2010、p85-93、東京、中外医学社、2010年1月。
 53. 高橋幸利、てんかんの捉え方、監修：藤原建樹、編集：高橋幸利、小児てんかん診療マニュアル 改訂第2版、診断と治療社、2010.4.28
 54. 高橋幸利、てんかん発病のメカニズム、監修：藤原建樹、編集：高橋幸利、小児てんかん診療マニュアル 改訂第2版、診断と治療社、2010.4.28
 55. 高橋幸利、てんかんの診断から治療の流れ、監修：藤原建樹、編集：高橋幸利、小児てんかん診療マニュアル 改訂第2版、診断と治療社、2010.4.28
 56. 高橋幸利、てんかんの血液検査、監修：藤原建樹、編集：高橋幸利、小児てんかん診療マニュアル 改訂第2版、診断と治療社、2010.4.28
 57. 高橋幸利、遺伝カウンセリング、監修：藤原建樹、編集：高橋幸利、小児てんかん診療マニュアル 改訂第2版、診断と治療社、2010.4.28
 58. 美根潤、高橋幸利、高橋宏佳、大谷早苗、池田浩子、久保田裕子、今井克美、藤原建樹、インフルエンザワクチン接種後にみられたてんかん 3 例の病態の検討、*日本小児科学会誌*、2009; 113: 849-856.
 59. 酒井智彦、田崎修、松本直也、鶴飼勲、別宮豪一、高橋幸利、杉本壽、フェノバルビタール大量療法が奏効したと考えられる痙攣重積症例の一例、*日本救急医学*

- 会雑誌、2009 ; 20 : 258-64.
60. 高橋幸利、高山留美子、向田壮一、池上真理子、今井克美、久保田裕子、抗 NMDA 受容体複合体抗体と抗グルタミン酸受容体 ϵ 2 抗体、最新医学、2009 ; 64 : 1520-1526.
 61. 山本吉章、三島信行、松田一己、高橋幸利、バルプロ酸服用中のてんかん患者における高アンモニア血症発生リスクに関する症例対照研究、医療薬学、2009 ; 35: 445-452.
 62. 高橋幸利、池上真理子、向田壮一、小児疾患診療のための病態生理 2、てんかん、小児内科増刊号、2009; 41: 728-734.
 63. 高橋幸利、山崎悦子、長尾雅悦、小出信雄、宇留野勝久、遠山潤、岡田久、渡辺宏雄、樋口嘉久、高田裕、夫敬憲、馬場啓至、村木幸太郎、田中滋己、湯浅龍彦、須貝研司、急性脳炎の後遺症に関する調査、-ADL・てんかん発作・知的障害・精神障害・記憶障害・運動障害-、Neuroinfection, 2009 ; 14 : 106-112.
 64. 高橋幸利、高山留美子、最上友紀子、グルタミン酸受容体と自己免疫疾患、感染炎症免疫、2009 ; 39 (3) : 258-263.
 65. 増田曜章、木村成志、石橋正人、伊東真知子、高橋幸利、熊本俊秀、髄液抗グルタミン酸受容体 ϵ 2抗体陽性の非ヘルペス性急性辺縁系脳炎をともなった Vogt-小柳-原田病の 1 例、臨床神経、49 : 483-487, 2009.
 66. 高橋幸利、最上友紀子、高山留美子、向田壮一、池上真理子、てんかんと免疫、Epilepsy、2009 ; 2 : 109-115.
 67. 高橋幸利、山崎悦子、松田一己、「大脳白質をめぐって-画像と最新の知見」B. 大脳白質の変化・病変、7) 炎症、a. Rasmussen 脳炎、Clinical Neuroscience、2009 ; 27 (11) : 1279-1281.
 68. 柏原健一、今村貴樹、河田幸波、大野学、高橋幸利、成人発症 Rasmussen 脳炎の 1 例、臨床脳波、2009 ; 51 (11) : 708-711.
 69. 渡邊 宏雄、高橋幸利、木全かおり、良好な知的発達を認める乳児重症ミオクローニーてんかんの一例、臨床脳波、2009 ; 51 (12) : 773-777.
 70. 千葉悠平、勝瀬大海、高橋幸利、米田誠、山田高裕、岸田日帯、杉山美紀子、都甲崇、平安良雄. ステロイドパルス療法により認知機能障害が改善した、抗グルタミン酸受容体 ϵ 2抗体陽性の橋本脳症の 1 例. 精神科治療学 24, 1405-1410, 2009.
 71. 高橋幸利、最上友紀子、高山留美子、向田壮一、池上真理子、池田浩子、今井克美、免疫性神経疾患：最近の進歩、NMDA 型グルタミン酸受容体と神経疾患、Neuroimmunology、2009;17(2): 245-255.
 72. 甲斐太、和田健二、中島健二、高橋幸利、抗グルタミン酸受容体抗体が陽性であった可逆性脳梁膨大部病変を伴った脳炎(MERS)の 1 例、 神経内科、2009 ; 71 (4) : 397-401. (平成 21 年 10 月)
 73. 小野浩明、高橋幸利、インフルエンザ感染を契機に非ヘルペス性辺縁系脳炎を発症した 1 例、脳と発達、2010; 42(1): 58-60.
 74. 高橋幸利、高山留美子、向田壮一、池上真理子、池田浩子、池田仁、免疫機序による認知症、認知症診療マニュアル、2010; 72(suppl. 6): 422-426.
 75. 高橋幸利、山崎悦子、最新・てんかん Update-研究と臨床の最前線、19.てんかんの自己免疫病態、医学の歩み、2010; 232 巻 10 号: 1069-1075.
 76. 高橋幸利、最上友紀子、高山留美子、病気と薬パーフェクトブック 2010 : てんかん、薬局、2010 ; 61 (4) : 1395-1402.
 77. 庄司紘史、遠藤智代子、田中薫、迫香織、小池文彦、高橋幸利、目でみる症例欄、単純ヘルペス脳炎/非ヘルペス性辺縁系脳炎・脳症、内科、2010; 105: 151-156.
 78. 庄司紘史、迫香織、田中良、小池文彦、中原啓介、宇都宮英綱、田畑絵美、江里口誠、高橋幸利、非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の後遺症の検討、国際医療福祉大福岡リハビリテーション学部・福岡看護学部紀要、2009 ; 5: 11-17.
 79. 高橋宏佳、高橋幸利、美根 潤、向田壮一、池上真理子、池田浩子、大谷英之、

- 下村次郎、久保田裕子、藤原建樹、Dravet 症候群における Topiramate の治療効果、脳と発達、印刷中。
80. 高橋幸利、最上友紀子、高山留美子、神経疾患と抗 NMDA 型グルタミン酸受容体抗体、*Clinical Neuroscience* 2010; 28(4)、印刷中。
 81. 野口佐綾香、加賀佳美、高橋幸利、青柳閣郎、中村幸介、神谷裕子、中根貴弥、金村英秋、杉田完爾、相原正男、*ganglioneuroma* による傍腫瘍症候群 (抗 GluR α 2 抗体陽性) と考えられた反復性小脳失調症の一例、脳と発達、印刷中。
 82. 寺田清人、馬場好一：てんかん外科における薬物治療：外科的適応の判断と術後薬物療法。脳神経外科ジャーナル, 18: 570-576, 2009
 83. 臼井直敬、寺田清人、馬場好一、松田一己、鳥取孝安、梅岡秀一、藤谷繁、三原忠紘、中村文裕、臼井桂子、井上有史：高頻度皮質刺激による運動野の機能局在の解明。てんかん治療研究振興財団研究年報, 20: 77-82, 2009
 84. 馬場好一、特集 てんかん、けいれんの看護：外科治療周術期の看護と治療、*BRAIN NURSING*、2009; 25: 40- 47.
 85. 馬場好一、外科治療、小児てんかんマニュアル 改訂第二版、診断と治療社、2010年 in press.
 86. 日吉俊雄、八木和一：けいれんの治療と対応—てんかんの薬物療法を中心に。兼本浩祐・山内俊雄責任編集：専門医のための精神科リュミエール 14、精神科領域におけるけいれん・けいれん様運動。中山書店、240—246、2009.
 87. 日吉俊雄、日本てんかん学会ガイドライン作成委員会（委員長：藤原建樹、委員：池田昭夫、井上有史、亀山茂樹、須貝研司）。成人てんかんの薬物治療終結のガイドライン。てんかん研究 27:417-422,2010.
 88. 藤原建樹.ラモトリギン.日本病院薬剤師会雑誌 2009;45:985-8.
 89. 渡邊英寿、藤原建樹、池田昭夫、井上有史、亀山茂樹、須貝研司.
 90. 内側側頭葉てんかんの診断と治療に関するガイドライン.てんかん研究 2010;27:412-6.
 91. 藤原建樹.今後の導入が期待される新規抗てんかん薬の臨床.小児科臨床 2010;63:251-5.
 92. 藤原建樹.てんかん治療ガイドライン.医学のあゆみ 2010;232:984-8.
 93. 安元眞吾、強迫症状を呈したてんかん症例、*Epilepsy*, 2009.11 vol.3 No.2.
 94. 山口みや子、てんかん臨床の窓から 長時間脳波モニタリング *Epilepsy* vol.3 No.2 (2009-11) P62-63
 95. 山本吉章、菅沼亜矢子、三島信行、堀部千治、齋藤由扶子：塩酸バラシクロビルにより急性腎不全を呈した高齢進行性核上性麻痺の1例 医療 63, 35-739(2009)
 96. 中澤光代、家庭でできる療育、監修：藤原建樹、編集：高橋幸利、小児てんかん診療マニュアル 改訂第2版、診断と治療社、印刷中。
 97. 芹田里美：*Epilepsy*: Vol.3 No.2(2009-11);てんかん臨床の窓から てんかん看護.
 98. 池田仁、「低ナトリウム血症に伴うけいれん」p130-138, 「精神科領域におけるけいれん・けいれん様運動」兼本浩祐/山内俊夫(編), 専門医のための精神科臨床リュミエール 14、中山書店(共著)(変更追加分)
 99. 小出泰道、井上有史 診療ガイドライン Up-To-Date2010 てんかん メディカルレビュー社 出版中
 100. 小出泰道、井上有史 治療薬 Up-To-Date2010 抗てんかん薬 P66-73.メディカルレビュー社
 101. 寺田清人、井上有史：てんかん。神経疾患 最新の治療 2009-2011, 172-175, 2009
 102. 寺田清人、井上有史：抗てんかん薬。治療薬ハンドブック 2009, 44-67, 2009
 103. 藤原建樹.てんかん治療の最前線.*Prama Medica* 2009;27:135-42.
 104. 藤原建樹.新薬登場で変わるてんかん治療—発作型に見合う治療薬の選択が可能に.ミクス 2010;38:34-5.

3.研究助成報告書

1. 井上有史、藤谷繁。破局てんかんの患者数及び治療実態調査。厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 乳幼児破局てんかんの実態と診療指針に関する研究 (H21-難治-一般-156) (主任：大槻泰介) 平成 21 年度総括・分担研究報告書、2010.3: 10-15
2. 井上有史。ネットワーク構築のための国際保健医療協力の実施状況とそのフォローアップに関する研究。平成 20 年度厚生労働省国際医療協力研究委託費研究報告集、2009.10. pp13-14.
3. 井上有史。ネットワーク構築のための国際保健医療協力の実施状況とそのフォローアップに関する研究。18 指 1 国際医療協力研究委託事業：国際保健医療協力の効率的な運営のためのネットワーク構築に関する研究最終報告書、pp23-24, 2009
4. 井上有史。平成 20 年度厚生労働省精神・神経疾患研究委託費による研究報告集、国立精神神経センター、2009.5 : 114-147.
5. 臼井桂子、寺田清人、臼井直敬、馬場好一、松田一己、鳥取孝安、梅岡秀一、藤谷繁、松橋眞生、井上有史。てんかん外科治療における言語機能温存のための側頭葉底部言語野の機能解明。(財)てんかん治療研究振興財団研究年報第 21 集 (in press)
6. 臼井直敬、寺田清人、馬場好一、松田一己、鳥取孝安、梅岡秀一、藤谷繁、三原忠紘、中村文裕、臼井桂子、井上有史 高頻度皮質刺激による運動野の機能局在の解明 てんかん治療研究振興財団研究年報 2009; 20: 77-82.
7. 小尾智一。厚生労働科学研究費補助金 (こころの健康科学研究事業) 筋萎縮性側索硬化症・認知症を伴う筋萎縮性側索硬化症・ユビキチン化封入体を伴う前頭側頭葉変性症の、脳・脊髄資源の構築 研究班(印刷中)
8. 寺田達弘、小尾智一、宍戸丈郎、杉浦明、山崎公也、溝口功一：ダイナミック重心動揺計によるスモンのバランス機能評価、厚生労働科学研究費補助金スモンに関する研究調査班分担研究報告書、2010:印刷中
9. 高橋幸利、重篤な皮膚有害事象の診断・治療と遺伝子マーカーに関する研究-抗てんかん薬による重症薬疹-疫学、HLA 型および血清中バイオマーカーに関する研究-、厚生労働科学研究費補助金 (創薬基盤推進研究事業研究事業) 重篤な皮膚有害事象の診断・治療と遺伝子マーカーに関する研究、平成 18-20 年度総合研究報告書、p 55-62、2009 年 4 月発行.
10. 高橋幸利、重篤な皮膚有害事象の診断・治療と遺伝子マーカーに関する研究、血清中バイオマーカーに関する研究、平成 20 年度厚生労働科学研究費補助金 (創薬基盤推進研究事業研究事業) 重篤な皮膚有害事象の診断・治療と遺伝子マーカーに関する研究 (H18-ファーマコ-一般-0002) 総括・分担研究報告書、p 47-56、2009 年 4 月発行.
11. 高橋幸利、急性脳炎におけるグルタミン酸受容体自己抗体・細胞性自己免疫の役割に関する研究、平成 19 年度～平成 20 年度文部科学省科学研究費補助金 (基盤研究 C)、急性脳炎におけるグルタミン酸受容体自己抗体・細胞性自己免疫の役割に関する研究 (課題番号 19591234) 研究成果報告書、2009 年. (DVD)
12. 高橋幸利、山崎悦子、美根潤、高橋宏佳、大谷早苗、今井克美、久保田裕子、藤原建樹、てんかんの新たな免疫学的治療法の開発に関する研究、-インフルエンザワクチン接種後にてんかんを発病した 3 症例の検討-、平成 19 年度厚生省精神・神経疾患研究委託費 19 指-6 てんかんに対する新たな治療法開発と標準化に関する研究報告書、p ____、2008 年発行予定.
13. 高橋幸利、久保田裕子、美根潤、山崎悦子、角替央野、西村成子、藤原建樹、てんかん

の新たな免疫学的治療法の開発に関する研究、-ラスムッセン症候群の CD8⁺T 細胞の病態研究に基づく新たな治療法の研究-、平成 20 年度厚生省精神・神経疾患研究委託費 19 指-6 てんかんに対する新たな治療法開発と標準化に関する研究報告書、p ____、2009 年発行予定。

14. 高橋幸利、Meilia M. Suriadi、西村成子、角替央野、高尾恵美子、最上友紀子、高山留美子、美根潤、池上真理子、向田壮一、大谷早苗、久保田裕子、大谷英之、池田浩子、今井克己、松田一己、山崎悦子、小出泰道、藤原建樹、井上有史、渡辺宏雄、今村淳。「てんかんの新たな免疫学的治療法の開発に関する研究」：Rasmussen 症候群のペプチド療法開発のための研究、平成 19-21 年度厚生省精神・神経疾患研究委託費 19 指-6 てんかんに対する新たな治療法開発と標準化に関する研究、総合研究報告書、p ____、2010 年発行予定。
15. 高橋幸利、急性脳炎・脳症のグルタミン酸受容体自己免疫病態の解明・早期診断・治療法確立に関する臨床研究、平成 21 年度厚生労働科学研究費補助金（こころの健康科学研究事業）急性脳炎・脳症のグルタミン酸受容体自己免疫病態の解明・早期診断・治療法確立に関する臨床研究（H20-こころ一般-021）総括・分担研究報告書、p 1-50?、2010 年 3 月発行。
16. 高橋幸利、非ヘルペス性急性辺縁系脳炎・脳症における血液脳関門破綻の検討、平成 21 年度厚生労働科学研究費補助金（こころの健康科学研究事業）急性脳炎・脳症のグルタミン酸受容体自己免疫病態の解明・早期診断・治療法確立に関する臨床研究（H20-こころ一般-021）総括・分担研究報告書、p 59-67?、2010 年 3 月発行。
17. 高橋幸利、卵巣奇形腫を合併する急性脳炎・脳症の抗 NMDA 型グルタミン酸受容体抗体の検討、平成 20 年度厚生労働科学研究費補助金（こころの健康科学研究事業）急性脳炎・脳症のグルタミン酸受容体自己免疫病態の解明・早期診断・治療法確立に関する臨床研究（H20-こころ一般-021）総括・分担研究報告書、p 85-93?、2009 年 3 月発行。
18. 馬場好一（分担）、国立病院機構共同臨床研究（神経筋疾患）、小児難治てんかんに対する外科治療の予後と発達に及ぼす影響、主任研究者：馬場啓至、終了課題用報告書、2009 年 6 月。
19. 馬場好一（分担）、乳幼児破局てんかんの実態と診療指針に関する研究(H21-難治一般-156)、外科的治療ガイドライン（切除手術）、2010: 34-38.
20. 溝口功一、山田健弘、内山悦子、直井茂、新田新一、今福恵子、深江久代、静岡県における地震災害後の ALS 患者の実態調査、厚生労働科学研究補助金（難治性疾患克服研究事業）総括・分担研究報告書、2010 : pp39-41.
21. 溝口功一、山田健弘、上田真仁、今福恵子、深江久代、筋萎縮性側索硬化症患者の避難所模擬体験について、厚生労働科学研究補助金（難治性疾患克服研究事業）総括・分担研究報告書、2010 : pp42-45.
22. 溝口功一、森若文雄、和田千鶴、豊島至、長谷川一子、田中優司、犬塚貴、紀平為子、近藤智善、西澤正豊、在宅難病患者への災害に関するアンケート調査について、厚生労働科学研究補助金（難治性疾患克服研究事業）総括・分担研究報告書、2010 : pp97-99.

4. 研究業績：刊行物（一般啓蒙雑誌など）

1. 井上有史。専門看護師。医療の広場 2009; 49(11):1
2. 井上有史。IE ニュース和訳（国際てんかん協会）
3. 久保田英幹：てんかん、こうしてなおそう - 治療の原則 - : 日本てんかん協会、2009 年 5 月、クリエイツかもがわ
4. 久保田英幹：教師のためのてんかん Q&A、日本てんかん協会、2009 年 12 月 : P4-33
5. 重松秀夫、脳性麻痺とてんかん、平成 21 年度心身障害児療育指導者講習会テキスト、平成 21 年 7 月。

6. 重松秀夫、てんかん発作のいろいろ、第 32 回日本てんかん協会てんかん基礎講座テキスト、平成 21 年 7 月
7. 重松秀夫、全般てんかんの発作症状と脳波、小児てんかん学研修セミナーテキスト、平成 21 年 1 月
8. 高橋幸利、野口京子、国立病院機構 静岡てんかん・神経医療センター、てんかん看護セミナーテキスト、2004 年 10 月
9. 松田博史、中村文裕、松田一己：画像統計解析によるてんかん焦点部位診断の有用性 = SISCO 研究会 研究報告を中心に = 富士フィルム RI ファーマ、2009 年 3 月作成パンフレット
10. 中村文裕：救急対応を要するてんかんの諸症状。別冊 ER マガジン 7: 50-52, 2010
11. 藤原建樹。てんかん外科治療後の薬物療法—薬は止められるか。波 2010;34:78-9.
12. 杉山修、文部科学省、教職員のための子どもの健康観察の方法と問題への対応。
13. 三島信行、後藤一純、家田直幸、山本吉章、野口祥紀、幾見泰洋、抗てんかん薬ポケットブック、日本てんかん協会（波の会）
14. 小野田愛美、発達障害児の手指の不器用さへの作業療法—触覚入力と視覚性注意力に関連するアプローチを行った 1 症例— 医療の広場 第 50 巻第 2 号 2010 年 2 月
15. 橋本睦美「自立支援医療って？」月刊波 2009 年 8 月号
16. 三原忠紘：クローズアップてんかん学会「長期計画委員会」てんかん協会機関誌「波」33 (2) : 26、2009.
17. 三原忠紘：脳の働きをうかがい知る「外科てんかん学入門」を執筆して 漆山会誌第 19 号 21-22、2009.

5.学会・研究会等における発表

1. Inoue Y, Kubota H. Postmain session on Comprehensive care around the world: Japanese experiences. 28th Epilepsy International Congress, Budapest, 2009.7.1
2. Inoue Y. Epilepsy surgery and employment. International Workshop on Neuropsychiatric Issues in Epilepsy, Kyoto, 2009-9.11-12.
3. 井上有史。てんかん外科と精神医学。シンポジウム「てんかんと精神症状」、第 43 回日本てんかん学会総会、弘前、2009 年 10 月 22 日
4. Inoue Y. Values& Pitfalls of Semiology in localization. A course on epilepsy surgery: Evaluation, surgical procedures and rehabilitation, New Delhi, 2009.11.7-8.
5. Inoue Y. Cognitive and psychosocial outcome. A course on epilepsy surgery: Evaluation, surgical procedures and rehabilitation, New Delhi, 2009.11.7-8
6. 今井克美、沖永剛志、木村志保子、神尾範子、青天目信、下野九理子、大藪恵一、柳原恵子、永井利三郎。グルコーストランスporter 1 異常症 (Glut-1DS) 診断における誘発電位の有用性。第一報：正中神経刺激体性感覚誘発電位の低反応。第 51 回日本小児神経学会総会 2009 年 5 月 28-30 日 米子
7. 今井克美、高橋宏佳、大谷早苗、向田壮一、美根潤、高山留美子、池上真理子、池田浩子、久保田裕子、高橋幸利、井上有史、藤原建樹、小児難治てんかんに対する食事療法の再評価（第一報）第 51 回日本小児神経学会総会、2009 年 5 月 28-30 日、米子
8. 今井克美、久保田裕子、下村次郎、美根潤、高橋宏佳、大谷早苗、大谷英之、池田浩子、高橋幸利、藤原建樹。小児てんかん患者のための短期精査入院（第一報）第 112 回日本小児科学会学術集会、2009 年 11 月 20-22 日、奈良
9. I.Sugiyama, K. Imai, A. Ochi, C. Go, T. Akiyama, O. Snead, E. Widjaja, S. Chuang and H. Otsubo LOCALIZATION OF EPILEPTIC FOCI IN CHILDREN WITH INTRACTABLE EPILEPSY SECONDARY TO MULTIPLE CORTICAL TUBERS USING SYNTHETIC APERTURE MAGNETOMETRY KURTOSIS アメリカてんかん学会 (American Epilepsy Society) 2009.12.4-8 (Boston, USA)
10. Ikeda.H, Nakamura F, Hiyoshi T, Fujiwara T, Inoue Y,“Epilepsy with

- nonconvulsive status epilepticus as predominant seizure type”, 28th International Epilepsy Congress, 2009.6.28-7.2, Budapest, Hungary
11. Hiroko Ikeda, Shigematsu H, Kubota Y, Kubota H, Ikeda H, Takahashi Y, Fujiwara T, Inoue Y. Reappraisal of myoclonic absence :symptoms and clinical course. 28th International Epilepsy Congress 28th June-2nd July 2009, Budapest
 12. Hiroko Ikeda, Yukitoshi Takahashi, Mariko Ikegami, Hitoshi Ikeda, Katsumi Imai, Hideyuki Otani, Yuko Kubota, Hideo Shigematsu, Rumiko Takayama, Souichi Mukaida, Yasumichi Koide, Fumihiro Nakamura, Tateki Fujiwara, Yushi Inoue. The study of Lamotrigine-associated cutaneous adverse reactions. 第43回日本てんかん学会、2009年10月22-23日、弘前
 13. Usui N, Terada K, Baba K, Matsuda K, Tottori T, Umeoka S, Fujitani S, Mihara T. Ictal high frequency oscillations in patients with mesial temporal lobe epilepsy. The 3rd Asian Epilepsy Surgery Congress. June 18-19, 2009 Osaka, Japan.
 14. 臼井直敬、寺田清人、馬場好一、松田一己、鳥取孝安、梅岡秀一、藤谷繁、三原忠紘 新皮質てんかんにおける非常に速い高周波振動 第68回日本脳神経外科学会総会 2009年10月14-16日東京
 15. 臼井直敬、寺田清人、馬場好一、松田一己、中村文裕、鳥取孝安、梅岡秀一、藤谷繁、臼井桂子、三原忠紘、井上有史 硬膜下電極により記録された新皮質てんかんにおける非常に速い高周波振動 第43回日本てんかん学会、2009年10月22-23日、弘前、
 16. 臼井直敬、寺田清人、馬場好一、松田一己、中村文裕、鳥取孝安、梅岡秀一、藤谷繁、臼井桂子、三原忠紘、井上有史 新皮質てんかんにおける非常に速い高周波振動 第33回日本てんかん外科学会、2010年1月21-22日 大阪、
 17. 臼井直敬 発作起始域と機能低下域の側方性が一致しなかった内側側頭葉てんかん 第33回日本てんかん外科学会ケースディスカッション、2010年1月21-22日 大阪、
 18. Umeoka S, Baba K, Usui N, Mihara T, Matsuda K, Tottori T, Fujitani S, Inoue Y. Surgical strategy for mesial temporal lobe epilepsy with unilateral hippocampal sclerosis on MRI and discordant extracranial EEG. The 3rd Asian Epilepsy Surgery Congress, 2009-06-18~19, Osaka, Japan
 19. Umeoka S, Baba K, Usui N, Mihara T, Matsuda K, Tottori T, Fujitani S, Inoue Y. Contralateral temporal epileptogenicity in mesial temporal lobe epilepsy with unilateral hippocampal sclerosis. 2009.10.14-16、第68回日本脳神経外科学会総会、東京
 20. Umeoka S, Baba K, Usui N, Mihara T, Matsuda K, Tottori T, Fujitani S, Inoue Y. Contralateral temporal epileptogenicity in mesial temporal lobe epilepsy with unilateral hippocampal sclerosis. 2009.10.22-23、第43回日本てんかん学会、弘前市
 21. 梅岡秀一、馬場好一、松田一己、鳥取孝安、臼井直敬、藤谷 繁、三原忠紘、井上有史 右前頭葉に海綿状血管腫を伴う症候性局在関連てんかんの1例 2010年2月27日、第11回てんかん外科ネットワーク、香川
 22. 大谷英之、荻原郁夫、真崎恵美、高橋幸利、山川和弘、井上有史；電位依存性ナトリウムチャンネル $\alpha 1$ (SCN1A) 遺伝子変異マウスについて、第43回日本てんかん学会、2009年10月22-23日、弘前
 23. 小尾智一、寺田達弘、杉浦明、山崎公也、溝口功一、amnesic MCI の前向き検討. 第50回日本神経学会総会、2009年5月20-22日、仙台.
 24. 小尾智一、寺田達弘、杉浦明、宍戸丈郎、山崎公也、溝口功一、妄想を呈するレビー小体型認知症における脳萎縮の検討、第28回日本認知症学会学術集会、2009年11月21日、仙台
 25. 寺田達弘、小尾智一、杉浦明、山崎公也、溝口功一：前頭葉機能障害を認めるパーキンソン病の脳萎縮の評価、第50回日本神経学会総会、2009年5月20-22日、仙台
 26. 寺田達弘、小尾智一、杉浦明、山崎公也、溝口功一：筋萎縮性側索硬化症における前頭葉機能低下と脳萎縮部位の関連についての検討、第29回日本認知症学会学術集会、2009年11月20-22日、仙台

27. 久保田英幹：リハビリテーションの立場から、第 51 回日本小児神経学会、シンポジウム 3 (成人に達した小児てんかん患者に対する包括的医療)、2009 年 5 月 29 日、米子
28. 久保田英幹、笠井良修、稲吉大、栗屋豊他：小児てんかん患者用 QOL 質問票 (QOLIE-AD-48) 日本語版の言語的妥当性の検討、第 43 回日本てんかん学会、2009 年 10 月 22-23 日、弘前市、青森県
29. 小出泰道、高橋幸利、井上有史、トピラマートの有効性と安全性に関する調査研究 厚生労働省班会議(井上班) 2009 年 12 月 11 日 東京ステーションコンファレンス 東京
30. 高橋幸利 小出泰道 井上有史ラモトリギンの有効性と安全性に関する調査研究 厚生労働省班会議(井上班) 2010 年 2 月 13 日 大手町サンケイプラザ 東京
31. 宍戸丈郎、井上智之、杉浦明、山崎公也、小尾智一、溝口功一、両側基底核に MRI 異常所見を認めた L-Dopa 反応性のパーキンソン症候群の一例、第 60 回静岡神経疾患懇話会、2010 年 2 月 26 日、静岡
32. 宍戸丈郎、静岡てんかん・神経医療センターでの診療と研修、第 8 回神経疾患および脳血管障害と QOL 研究会、2009 年 12 月 1 日、広島
33. 杉浦明、小尾智一、山崎公也、宍戸丈郎、村山繁雄、溝口功一、全脳病変をきたした、プリオン遺伝子 E200K を伴う、クロイツフェルトヤコブ病の一例、第 94 回日本神経病理学会関東地方会、2009 年 12 月 12 日、東京。
34. 杉山美紀子、杉浦明、足立正、初田裕幸、舟辺さやか、小尾智一、畑隆志、村山繁雄、溝口功一、呼吸筋麻痺の急速な進行を示した、臨床経過半年の筋萎縮性側索硬化症の 1 例、第 95 回日本神経病理学会関東地方会、2010 年 3 月 13 日、東京。
35. 杉浦明、小尾智一、寺田達弘、山崎公也、溝口功一、パーキンソン病における運動耐用能の評価、第 50 回神経学会総会、2009 年 5 月 22 日、仙台。
36. 高橋幸利、山崎悦子、久保田裕子、美根潤、向田壮一、池上真理子、藤原建樹、国立病院機構脳炎研究高橋班、急性脳炎・脳症後の後遺症病態と抗 GluR ϵ 2 抗体の関連、第 112 回日本小児科学会学術集会、2009 年 4 月 17-19 日。
37. 古市康子、恵美須礼子、関真理子、石川知美、清水宏明、浅井陽、松原祥高、木下 清二、高橋幸利、吉田裕慈、難治頻回部分発作重積型急性脳炎 (AERRPS) と考えられた 1 症例、第 112 回日本小児科学会学術集会、2009 年 4 月 17-19 日。
38. 田中愛子、西田吉伸、藤原充弘、新垣義夫、高橋幸利、非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の 1 女児例、第 112 回日本小児科学会学術集会、2009 年 4 月 17-19 日。
39. 木津りか、山田悠司、川口哲司、水野裕介、柳忠宏、番場正博、高橋幸利、平野幸子、抗グルタミン酸受容体抗体陽性のステロイド反応性再発性脳炎の 1 例、第 112 回日本小児科学会学術集会、2009 年 4 月 17-19 日。
40. 今野昌俊、望月るり子、大沼歩、飯塚統、近藤健男、黒田宙、高橋幸利、抗グルタミン酸受容体抗体を認めた辺縁系脳炎疑いの親子例、第 84 回日本神経学会東北地方会、
41. 大石知瑞子 長田純理 内堀歩 宮崎泰 千葉厚郎、川嶋聡子 岡田陽子、高橋幸利、髄液抗グルタミン酸受容体抗体陽性であった非ヘルペス性辺縁系脳炎の 2 症例、第 10 回東京神経免疫研究会、2009 年 4 月 24 日、東京。
42. 真部建郎、高橋幸利、痙攣発作で発症し意識障害が遷延した抗グルタミン酸受容体 ϵ 2 抗体陽性脳炎の 76 歳剖検例、日本神経学会近畿地方会、2009 年 4 月
43. 田代裕一、山崎恒夫、高橋幸利、岡本幸市、当科で経験した神経細胞表面抗原に対する抗体陽性脳炎の画像所見の検討、第 50 回日本神経学会、2009 年 5 月 20-22 日、仙台。
44. 吉川健治、鈴木 元、高橋幸利、乙訓地域における自己免疫介在性脳炎・脳症の検討、第 50 回日本神経学会、2009 年 5 月 20-22 日、仙台。
45. 高橋勇弥、勝山幸一、木下悟、藤中秀彦、藤田基、富沢修一、丸山茂、須田昌司、郡司哲己、高橋幸利、統合失調症様の精神症状を示した急性辺縁系脳炎の 2 例、第 202 回日本小児科学会新潟地方会、2009 年 5 月 16 日、新潟。
46. 市山高志、高橋幸利、松重武志、梶本まどか、古川漸、非ヘルペス性急性辺縁系脳炎における血清 metalloproteinase-9 (MMP-9) と tissue inhibitor of metalloproteinase-1 (TIMP-1) の動態、第 51 回日本小児神経学会、2009 年 5 月 28-30 日、米子。

47. 高橋宏佳、今井克美、竹浪千景、高山留美子、美根 潤、大谷早苗、池田浩子、久保田裕子、高橋幸利、井上有史、藤原建樹、ケトン食が著効した小児難治てんかんの1例、第51回日本小児神経学会、2009年5月28-30日、米子。
48. 井原由紀子、友納優子、藤田貴子、井手口博、井上貴仁、安元佐和、高橋幸利、廣瀬伸一、当院で経験した抗グルタミン酸レセプター抗体陽性4症例の臨床像、第51回日本小児神経学会、2009年5月28-30日、米子。
49. 大見剛、玉城邦人、高橋幸利、免疫グロブリンが効果を示した抗グルタミン酸受容体 ϵ 2 抗体陽性慢性小脳炎の1例、第51回日本小児神経学会、2009年5月28-30日、米子。
50. 臼井大介 満田直美 細川卓利 堂野純孝 前田明彦 藤枝幹也 脇口宏、高橋幸利、身体表現性障害を合併した髄液中抗グルタミン酸受容体 δ 2 および ϵ 2 抗体陽性の急性小脳失調症の1例、第51回日本小児神経学会、2009年5月28-30日、米子。
51. 鳥巢浩幸、花井敏男、泉 達郎、水口 雅、前垣義弘、田角 勝、岡崎富男、平林伸一、池澤 誠、高橋幸利、疋田敏之、市山高志、神山 潤、浜野晋一郎、原 寿郎、日本人急性散在性脳脊髄炎患者における多発性硬化症感受性遺伝子の検討、第51回日本小児神経学会、2009年5月28-30日、米子。
52. 高橋幸利、久保田裕子、美根潤、西村成子、角替央野、藤原建樹、小児急性非ヘルペス性辺縁系脳炎と抗 GluR ϵ 2 抗体-エピトープの意義、第51回日本小児神経学会、2009年5月28-30日、米子。
53. 芳村勝城、今井克美、馬場好一、高橋幸利、井上有史、藤原建樹、小児てんかんの単一等価電流双極子推定法による術前評価の有用性、第51回日本小児神経学会、2009年5月28-30日、米子。
54. 下島圭子、杉浦千登勢、高橋宏佳、高橋幸利、久保田裕子、斎藤加代子、山本俊至、アレイ CGH で17番染色体短腕サブテロメア異常が明らかとなった精神遅滞・てんかんの3例、第51回日本小児神経学会、2009年5月28-30日、米子。
55. 山本明日香、清水マリ子、中村由紀子、別所文雄、高橋幸利、自己免疫性脳炎が疑われた1例、第51回日本小児神経学会、2009年5月28-30日、米子。
56. 美根潤、高橋幸利、池上真理子、高山留美子、向田壮一、高橋宏佳、池田浩子、久保田裕子、今井克美、藤原建樹、インフルエンザ脳炎・脳症後のてんかんの臨床特徴の検討、第51回日本小児神経学会、2009年5月28-30日、米子。
58. 向田壮一、高橋幸利、久保田裕子、井上岳彦、山田信二、Gelastie cataplexy が診断の手がかりとなった Niemann-Pick 病 C 型の1例、第51回日本小児神経学会、2009年5月28-30日、米子。
59. 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、安元佐和、廣瀬伸一、抗グルタミン酸レセプター抗体が関連した小児てんかんの2症例、第19回福岡・久留米てんかん研究会、2009年6月。
60. 永田理絵、高橋牧郎、松本禎之、武井宗展、高橋幸利、池田昭夫、非定型精神運動発作が遷延した抗グルタミン酸受容体 (GluR) ϵ 2 抗体陽性の非ヘルペス性辺縁系脳炎の1例、第90回日本神経学会近畿地方会、2009年6月20日、大阪。
61. 向田壮一、高橋幸利、久保田裕子、井上岳彦、山田信二、Epilepsia partialis continua を呈した Niemann-Pick 病 C 型の1例、第51回静岡小児神経研究会、2009年6月27日、浜松。
62. 高山留美子、高橋幸利、池上真理子、向田壮一、池田浩子、今井克美、久保田裕子、馬場好一、松田一己、井上有史、夏目 淳、皮質形成異常による症候性部分てんかんの経過中に、ラスムッセン症候群の特徴を示した1症例、第2回日本てんかん学会東海・北陸地方会、2009年7月11日、名古屋。
63. 小出泰道 高橋幸利 井上有史、トピラマートの有効性と安全性についての調査研究、第2回日本てんかん学会東海・北陸地方会、2009年7月11日、名古屋。
64. 高田 裕、井上美智子、高橋幸利、当院重心病棟入院中の急性脳炎・脳症による重度精神・運動発達遅滞患者の後遺症について—ADL、てんかん発作、精神・運動障害の検討—、第20回小児神経学会中国・四国地方会、2009年7月11日、岡山。

65. 美根潤、岸和子、瀬島齊、久保田裕子、高橋幸利、山口清次、ACTH療法中に、徐脈を呈したWEST症候群の2症例、第20回小児神経学会中国・四国地方会、2009年7月11日、岡山。
66. 千葉悠平、勝瀬大海、高橋幸利、米田誠、山田高裕、中島智美、浅野さわこ、岸田日帯、杉山美紀子、都甲崇、平安良雄、ステロイドパルス療法により認知機能障害が改善した、抗グルタミン酸受容体 $\epsilon 2$ 抗体陽性の橋本脳症の1例、第158回神奈川県精神医学会、2009年7月11日、横浜。
67. 浅尾千秋、荒木裕至、富高悦司、吉田絵里、吉松俊治、幸崎弥之助、平井俊範、山下康行、高橋幸利、グルタミン酸受容体自己抗体が陽性であった脳炎の1例、日本医学放射線学会九州地方会、2009年7月4-5日
68. 斎藤嘉朗、鹿庭なほ子、頭金正博、黒瀬光一、澤田純一、松永佳世子、高橋幸利、古谷博和、村松正明、外園千恵、木下茂、相原道子、池澤善郎、長谷川隆一、日本人におけるスティーブンス・ジョンソン症候群及び中毒性表皮壊死症と相関するHLAタイプの探索(第二報)、第16回免疫毒性学会、2009年8月27-28日。
69. 崎原徹裕、島袋陽子、中村 舞、矢崎 幸、喜久山至、譜久山滋、喜瀬智郎、吉村仁志、高桑 聖、當間隆也、大府正治、中村真紀、雨積涼子、嘉数健二、高橋幸利、ステロイドパルス療法が有効であった抗グルタミン酸受容体(GluR)抗体陽性辺縁系脳炎の1例、第69回日本小児科学会沖縄地方会、2009年9月13日。
70. 島袋陽子、崎原徹裕、中村 舞、矢崎 幸、喜久山至、譜久山滋、喜瀬智郎、吉村仁志、高桑 聖、當間隆也、大府正治、神山 茂、村尾 弘、高橋幸利、卵巣奇形腫を伴った抗グルタミン酸受容体(GluR)抗体陽性辺縁系脳炎の1例、第69回日本小児科学会沖縄地方会、2009年9月13日。
71. 高野 志保、高橋 幸利、森 寿、NMDA受容体チャンネルサブユニットに対する新たな自己抗体スクリーニング系の開発、第32回日本神経科学大会、2009年9月16-18日、名古屋。
72. 高橋幸利、池田浩子、山崎悦子、大谷英之、久保田裕子、井上有史、鹿庭なほ子、斎藤嘉朗、相原道子、抗てんかん薬による重症薬疹に係わるパーソナルゲノムHLAの探索、日本人類遺伝学会 第54回大会、2009年9月23-26日、東京。
73. 樋口雄二郎、長谷川樹里、西平 靖、遠藤一博、諏訪園秀吾、末原雅人、高橋幸利、抗グルタミン酸受容体抗体が陽性を示しFisher-Bickerstaff症候群に類似する経過を辿った自己免疫性脳炎の一例、第187回日本神経学会九州地方会、2009年9月26日。
74. 藤井裕樹、竹田育子、表芳夫、松島勇人、高橋幸治、高松和弘、大田泰正、高橋幸利、卵巣奇形腫に合併した非ヘルペス性辺縁系脳炎の21歳女性例、第14回日本神経感染症学会総会、2009年10月16-17日、宇都宮市。
75. 高橋幸利、山崎悦子、西村成子、角替央野、Meilia M. Suriadi、井上有史、非ヘルペス性急性辺縁系脳炎・脳症における血液脳関門破綻の検討、第14回日本神経感染症学会総会、2009年10月16-17日、宇都宮市。
76. 高橋幸利、山崎悦子、西村成子、角替央野、Meilia M. Suriadi、井上有史、非ヘルペス性急性辺縁系脳炎・脳症における発作(Seizure)の臨床的検討、第14回日本神経感染症学会総会、2009年10月16-17日、宇都宮市。
77. 甲斐太、和田健二、中島健二、高橋幸利、抗グルタミン酸受容体抗体が陽性であった可逆性脳梁膨大部病変を伴った脳炎(MERS)の1例、第14回日本神経感染症学会総会、2009年10月16-17日、宇都宮市。
78. 高山留美子、高橋幸利、久保田裕子、池上真理子、向田壮一、大谷英之、池田浩子、今井克美、重松秀夫、馬場好一、松田一己、てんかんの安定した経過の中でラスムッセン症候群様の経過を示した5症例の検討、第43回日本てんかん学会、2009年10月22-23日、弘前。
79. 高山留美子、藤原建樹、池上真理子、向田壮一、大谷英之、池田浩子、今井克美、重松秀夫、久保田裕子、高橋幸利、井上有史、Dravet症候群の長期経過について、第43回日本てんかん学会、2009年10月22-23日、弘前。

80. 高橋幸利、角替央野、西村成子、下村次郎、二階堂弘輝、美根潤、井上有史、Rasmussen 症候群の責任遺伝子の検討、第 43 回日本てんかん学会、2009 年 10 月 22-23 日、弘前。
81. Meilia Muliati Suriadi, Yukitoshi Takahashi, Sgigeko Nishimura, Hisano Tsunogae, Yushi Inoue、Dysfunction of blood-brain barrier in epileptic patients after acute encephalitis、第 43 回日本てんかん学会、2009 年 10 月 22-23 日、弘前。
82. Hideyuki Ohtani, Ikuo Ogiwara, Emi Mazaki, Yukitoshi Takahashi, Kazuhiro Yamakawa, Yushi Inoue、Mice Carrying a *Scn1a* Gene Mutation、第 43 回日本てんかん学会、2009 年 10 月 22-23 日、弘前。
83. 杉山修、重松秀夫、高橋幸利、井上有史、広汎性発達障害を合併するてんかん児童の知的・行動・てんかん特性、第 43 回日本てんかん学会、2009 年 10 月 22-23 日、弘前。
84. Toshimitsu Suzuki, Emi Mazaki, Ikuyo Inoue, Yushi Inoue, Shin-ichiro Hamano, Shinichi Hirose, Hirokazu Oguni, Makiko Osawa, Yukitoshi Takahashi, Masafumi Morimoto and Kazuhiro Yamakawa, A novel EFHC1 mutation in childhood absence epilepsy、第 43 回日本てんかん学会、2009 年 10 月 22-23 日、弘前。
85. 池上真理子、高橋幸利、向田壮一、高山留美子、大谷英之、池田浩子、今井克美、重松秀夫、久保田裕子、井上有史、West 症候群における ACTH 療法反復施行の検討、第 1 報：再投与時の発作型と有効性、第 43 回日本てんかん学会、2009 年 10 月 22-23 日、弘前。
86. 池田浩子、高橋幸利、今井克美、久保田裕子、重松秀夫、大谷英之、池上真理子、高山留美子、向田壮一、池田仁、小出泰道、藤原建樹、井上有史、当院における Lamotrigine による蕁麻疹症例の検討、第 43 回日本てんかん学会、2009 年 10 月 22-23 日、弘前。
87. 井原由紀子、藤田貴子、友納優子、井手口博、井上貴仁、高橋幸利、安元佐和、廣瀬伸一、ステロイドパルス療法が著効した抗グルタミン酸レセプター抗体陽性の前頭葉てんかんの 1 例、第 43 回日本てんかん学会、2009 年 10 月 22-23 日、弘前。
88. 仙石錬平、坊野恵子、三村秀毅、谷口洋、持尾聰一郎、松島理士、海渡信義、高橋幸利、髄液抗 GluR ϵ 2 抗体陽性で慢性な経過を呈した難治性てんかんの 23 歳男性例、第 43 回日本てんかん学会、2009 年 10 月 22-23 日、弘前。
89. 山本吉章、三島信行、松田一己、高橋幸利、バルプロ酸による高アンモニア血症に寄与する危険因子：てんかん患者を対象とした横断研究、第 19 回医療薬学会年会、2009 年 10 月 24 日、長崎。
90. 藤岡哲平、水野将行、横山知世、加藤秀紀、湯浅浩之、三竹重久、高橋幸利、経過中に視神経炎、白質病変を来たした非ヘルペス性急性脳炎の一例、日本神経学会東海北陸地方会、2009 年 10 月 31 日、名古屋。
91. 松倉節子、相原道子、池澤優子、相原雄幸、大山宣孝、蒲原 毅、池澤善郎、高橋幸利、重症蕁麻疹 (SJS, TEN) におけるサイトカインの経時的変化—血漿交換およびステロイドパルス療法の効果の検討、第 59 回日本アレルギー学会秋季学術大会、2009 年 10 月 29 日-11 月 1 日。
92. 蒲原 毅、相原道子、松倉節子、池澤優子、相原雄幸、大山宣孝、平和伸仁、高橋幸利、池澤善郎、中毒性表皮壊死症における血漿交換療法—当科の症例とその適応について、第 30 回日本アフェレンシス学会学術大会、2009 年 9 月 10-12 日
93. 頭金正博、鹿庭なほ子、黒瀬光一、齋藤嘉朗、長谷川隆一、高橋幸利、古谷博和、松永佳世子、村松正明、木下茂、相原道子、池澤善郎、スティーブンス・ジョンソン症候群/中毒性表皮壊死症の発症と関連するバイオマーカーの探索研究、第 30 回日本臨床薬理学会年会、2009 年 12 月 3-5 日、東京。
94. 浅尾千秋、荒木裕至、富高悦司、吉松俊治、幸崎弥之助、平井俊範、山下康行、高橋幸利、グルタミン酸受容体自己抗体が陽性であった脳炎の 1 例、第 39 回神経放射線学会、2010 年 2 月
95. 津田笑子、矢島秀教、豊島貴信、保月隆良、久原真、齋藤正樹、今井富裕、下濱俊、高橋幸利、抗 NMDA 受容体抗体が関連したと考えられる脳炎の一例、第 86 回 日本神経学会北海道地方会、2010 年 3 月 6 日、札幌。

96. 井上英陽、渡辺大祐、宮崎秀健、黒岩義之、高橋幸利、一年後に再発したてんかんと失読、失書、失算を呈する非ヘルペス性脳炎の34歳男性例、第192回日本神経学会関東地方会 2010年3月6日。
97. 田畑絵美、高橋幸利、卵巣奇形腫関連傍腫瘍性脳炎の重軽症例3例の自己抗体、病理組織、治療の検討、第22回日本神経免疫学会学術集会、2010年3月17-19日、東京。
98. 齋藤可奈、高橋幸利、新型インフルエンザを契機に非ヘルペス性辺縁系脳炎を発症した1例、日本小児神経学会関東地方会、2010年3月20日、東京。
99. Ihara Y, Tomonou Y, Fujita T, Ideguchi H, Inoue T, Yasumoto S, Takahashi Y, Hirose S, Clinical features of four patients with auto-antibodies against glutamate receptor (GluR), 10th AOCN, Jun, 2009.
100. Toshiyuki Yamamoto, Keiko Shimojima, Hiroka Takahashi, Yukitoshi Takahashi, Yuko Kubota, Kayoko Saito, Microdeletion and triplication around 17p13 including PAFAH1B/LIS1 in three patients with MR and epilepsy, Annual Meeting of American Society of Human Genetics, Oct. 2009, USA.
101. Yasumoto S, Ihara Y, Yonekura S, Inoue T, Inagaki J, Sakiyama M, Nagatoshi Y, Takahashi Y, Okamura J, Hirose S, Leukoencephalopathy with autoantibodies against glutamate receptor in association with acute leukemia in children, 13th Asian Pacific Congress of Pediatrics and 3rd Asian Pacific Congress of Pediatric Nursing, Oct, 2009, Shanghai.
102. Masahiro Tohkin, Nahoko Kaniwa, Kouichi Kurose, Yoshiro Saito, Michiko Aihara, Kayoko Matsunaga, Yukitoshi Takahashi, Hirokazu Furuya, Masaaki Muramatsu, Shigeru Kinoshita, Zenro Ikezawa, Ryuichi Hasegawa, Exploratory Study of Genetic Biomarkers Associated with Drug-Induced Stevens-Johnson Syndrome and Toxic Epidermal Necrolysis in Japanese Patients, International Society for the Study of Xenobiotics, 16th North American Regional Meeting, Oct.18-22,2009, Baltimore, USA.
103. Masashi Sugawara, Koji Obara, Satoshi Okawa, Akira Hanazono, Yukitoshi Takahashi, Hirohide Ohnishi, Itaru Toyoshima, Clinical and serological variation of acute reversible limbic encephalitis in women, 13th Congress of the European Federation of Neurological Societies in Florence, Italy, September 12-15, 2009.
104. Yukitoshi Takahashi, Shigeko Nishimura, Hisano Tsunogae, Emiko Takao, Jiro Shimomura, Yasumichi Koide, Jun Mine, Etsuko Yamazaki, Yuko Kubota, Yushi Inoue, Immune mechanisms of Rasmussen syndrome, 9th International Conference on Immunosuppression and Immunotherapy, February 4 - 6, 2010, Geneva, Switzerland.
105. 寺田清人、山口みや子、馬場好一、臼井直敬、梅岡秀一、藤谷繁、松田一己、鳥取孝安、臼井桂子、中村文裕、小尾智一、溝口功一、井上有史：発作時頭蓋内脳波における高周波成分の有用性の検討、第124回日本神経学会東海北陸地方会、2009年6月27日、名古屋。
106. 寺田清人、梅岡秀一、臼井直敬、馬場好一、臼井桂子、藤谷繁、松田一己、鳥取孝安、中村文裕、井上有史、左右の一次運動・感覚野間における半球間線維連絡 第43回日本てんかん学会、2009年10月22-23日、弘前。
107. Fumihiro Nakamura, Kiyohito Terada, Naotaka Usui, Keiko Usui, Kouichi Baba, Takayasu Tottori, Kazumi Matsuda, Shigeru Fujitani, Yushi Inoue, Multiple band frequency analysis of ictal high frequency oscillations in patients with temporal lobe epilepsy. 28th International Epilepsy Congress, Budapest, 2009. June 28 - July 2.
108. 中村文裕、藤谷繁、松田一己。側頭葉てんかんにおける 99mTc-ECD, 123I-IMP, 123I-Iomazenil SPECT の SPM5 を用いた画像統計解析。第43回日本てんかん学会、2009年10月22-23日、弘前。
109. 中村文裕、寺田清人、臼井直敬、臼井桂子、馬場好一、鳥取孝安、松田一己、藤谷繁、井上有史、山口みや子、前頭葉てんかんにおける発作時頭蓋内脳波高周波スペクト

- ルの時間・空間解析.第 39 回日本臨床神経生理学会 2009 年 11 月 18 日.北九州
110. 馬場好一, 臼井直敬, 藤谷繁, 梅岡秀一、鳥取孝安, 松田一己, 三原忠弘, 井上有史、眼窩面より発作が起始した前頭葉てんかんの 1 手術例、第 2 回日本てんかん学会 東海・北陸地方会、2009 年 7 月 11 日、名古屋.
 111. 藤原建樹.てんかん治療ガイドライン、第 35 回日本重症心身障害学会シンポジウム 1、2009 年 9 月 24 日,長岡
 112. 藤原建樹、新規抗てんかん薬への期待、第 43 回日本てんかん学会ワークショップ 1、2009 年 10 月 24 日、弘前
 113. 松田一己、Ren LK, 馬場好一、臼井直敬、梅岡秀一、藤谷 繁、鳥取孝安、三原忠紘、胞体内にリポスチン封入体を伴う皮質形成異常を有した前頭葉てんかん患者の臨床・病理学的検討、第 68 回日本脳神経外科学会、2009 年 10 月 14 日、東京.
 114. 松田一己、日吉俊雄、久保田英幹、重松秀夫、中村文裕、井上有史、高齢発症の側頭葉てんかん—MRI で扁桃体の軽微な腫大性の変化を認める一群の臨床像の検討、第 43 回日本てんかん学会、2009 年 10 月 22-23 日、弘前
 115. 松田一己、加藤信介、難治前頭葉てんかん手術例の摘出標本の病理学的検索からリポスチン封入体を有する神経細胞が確認された皮質形成異常例の臨床・病理学的検討、第 37 回臨床神経病理懇話会、2009 年 11 月 7 日、姫路
 116. 松田一己、馬場好一、鳥取孝安、臼井直敬、梅岡秀一、藤谷 繁、三原忠紘、井上有史、術後 20 年以上経過し薬物治療が継続中の側頭葉てんかん例の長期予後、第 33 回日本てんかん外科学会、2010 年 1 月 21 日、大阪.
 117. Ren L, Matsuda K, Kubota Y, Baba K, Tottori T, Umeoka S, Usui N, Mihara T, Inoue Y, a clinicopathological study of 29 patients with refractory epilepsy and dual pathology, 第 43 回日本てんかん学会、2009 年 10 月 22-23 日、弘前.
 118. 溝口功一ほか、筋萎縮性側索硬化症症例の認知機能、第 50 回日本神経学会総会、2009 年 5 月 21 日、仙台.
 119. 溝口功一ほか、筋萎縮性側索硬化症患者の FAB 低下に関連する要因、第 28 回日本認知症学会学術集会、仙台.
 120. 最上友紀子、高山留美子、池上真理子、大谷早苗、向田壮一、大谷英之、池田浩子、今井克美、久保田裕子、重松秀夫、高橋幸利、ケトン食療法の導入に成功した Glut-1 異常症の 3 例、第 52 回静岡小児神経学会、2009 年 11 月 14 日、静岡.
 121. 山崎公也、寺田達弘、杉浦明、小尾智一、溝口功一、「ALS,PD,MSA,PSP における心拍変動スペクトル解析」、第 50 回日本神経学会総会、2009 年 5 月 20-22 日、仙台、仙台国際センター.
 122. 安元眞吾、中村文裕、てんかん手術前後の精神症状について、第 25 回「てんかんの精神症状と行動」研究会、2009 年 4 月 11 日、東京.
 123. 安元眞吾、中村文裕、井上有史、てんかん外科手術後に精神病状態を呈した 2 症例、第 4 回日本てんかん学会九州地方会、2009 年 6 月 20 日、久留米.
 124. 安元眞吾、中村文裕、馬場好一、松田一己、井上有史、三原忠紘、てんかん外科手術後の精神症状の経過、第 43 回日本てんかん学会、2009 年 10 月 22-23 日、弘前.
 125. 杉山修、広汎性発達障害が疑われたてんかん児童の行動理解について—てんかん治療の経過と母親面接を通して—、第 47 回日本特殊教育学会、自主シンポジウム てんかん児・者の教育および生活支援(2009)、2009 年 9 月 19 日、宇都宮.
 126. 曾根千尋、安本奈央子、飯沼令子、原稔枝、鈴木淑夫、てんかん患者の焦点切除術後における退院指導、第 63 回国立病院総合医学会、2009 年 10 月 23-24 日、仙台.
 127. 松田春美、金丸智美、勝谷旬子、阿尾幸乃、鈴木淑夫、てんかん外科を受ける患者への情報収集のありかたを考える、第 11 回てんかん外科ネットワーク懇話会、2010 年 2 月 27 日、香川.
 128. 若杉千代乃、辻千草、中田美紀、豊泉三枝子、芹田里美、ケトン食療法の看護、第 63 回国立病院・療養所総合医学会、2009 年 10 月 23 日、仙台.
 129. 三瓶千里、田米多喜子、山下せつ子、山竹寿享、重症心身障害児者の骨折防止の取

- 組み、第 35 回重症心身障害学会学術集会、2009 年 9 月 24-25 日、新潟
130. 三瓶千里、田米多喜子、山下せつ子、山竹寿享、重症心身障害児者の骨折防止の取り組み、骨折防止セルフチェックを導入して、第 63 回国立病院総合医学会、2009 年 10 月 22-23 日、仙台。
 131. 石川起代、伊山裕香、長谷川純子、釧持幸枝、藤井千穂子 「重症心身障害児（者）における安楽なオムツの使用の検討 静岡県看護協会静岡地区支部 看護活動報告会
 132. 松山みどり、てんかん看護における院内認定看護師育成、第 63 回国立病院・療養所総合医学会、2009 年 10 月 24 日、仙台。
 133. 山本吉章、幾見泰洋、家田直幸、後藤一純、三島信行：てんかん患者の肥満の要因に関する横断研究 第 24 回静岡県病院薬剤師会学術大会 2010 年 2 月 21 日、静岡
 134. 山本吉章、三島信行、松田一己、高橋幸利、バルプロ酸による高アンモニア血症に寄与する危険因子：てんかん患者を対象とした横断研究、第 19 回日本医療薬学会年会 2009 年 10 月 24-25 日、長崎
 135. 野口祥紀、山本吉章、後藤一純、三島信行、溝口功一、簡易懸濁法の在宅導入における調剤薬局との連携強化、第 19 回日本医療薬学会年会 2009 年 10 月 24-25 日、長崎
 136. 野口祥紀、三島信行、齊藤秀和、三瓶千里、溝口功一、重症心身障害者の骨密度に及ぼす因子の検討、第 25 回日本静脈経腸栄養学会 2010 年 2 月 25-26 日、千葉
 137. 幾見泰洋、山本吉章、後藤一純、三島信行、ガバペンチンの服用継続率と体重増加に影響を与える因子に関する検討、日本薬剤師会東海ブロック・日本薬剤師会東海支部合同学術大会 2009 年 11 月 23 日、三重
 138. 三浦敦史、園田安希、原田信生、久保田英幹、坐位でのアプローチが有効であった重症心身障害児の一症例[第 2 報]、第 63 回国立病院総合学会、2009 年 10 月 23-24 日、仙台
 139. 菅原洋平、リハビリテーションの介入により症状の改善を認めた皮質基底核変性症の一例、東海北陸ブロック 神経・筋ネットワーク、2009 年 11 月 13 日、鈴鹿
 140. 和田麻由乃、中澤光代、藤森潮美、山本 恵、山内慎吾、重松秀夫、てんかんをもつ乳幼児のプール活動 -母親へのアンケートを実施して-、第 63 回国立病院総合学会、2009 年 10 月 23-24 日、仙台。
 141. 小出泰道、高橋幸利、井上有史、トピラマートの有効性と安全性に関する調査研究 日本てんかん学会東海北陸地方会 2009 年 7 月 11 日 安保ホール 名古屋。
 142. 小出泰道、馬場好一、松田一己、井上有史、Clinical characteristics of olfactory seizure and related symptoms. 日本てんかん学会総会 2009 年 10 月 23 日 弘前ホテルニューキャッスル 弘前。

6. 研究助成成果発表

1. 井上有史、藤谷繁。破局てんかんの患者数及び治療実態調査。厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業（大槻班）班会議、東京、2009 年 11 月 29 日
2. 井上有史。平成 21 年度精神・神経疾患研究委託費運営委員会中間・事後評価部会、東京、2010 年 2 月 5 日
3. 井上有史。新抗てんかん薬治療標準化に関する調査研究。神経・筋疾患研究ネットワーク共同研究第 1 会合同班会議、2010 年 3 月 12 日、東京
4. 臼井桂子。てんかん外科治療における言語機能温存のための側頭葉底部言語野の機能解明。財団法人てんかん治療研究振興財団第 21 回研究報告会。2010 年 3 月 5 日。大阪
5. 小尾智一、寺田達弘、SIENA による経時的脳萎縮の検討、厚生労働科学研究費補助金（こころの健康科学研究事業）筋萎縮性側索硬化症・認知症を伴う筋萎縮性側索硬化症・ユビキチン化封入体を伴う前頭側頭葉変性症の、脳・脊髄資源の構築 研究班、2010 年 1 月 30 日、東京。

6. 久保田英幹、井上有史：てんかんのリハビリテーションに関する研究、平成 21 年度精神・神経疾患研究委託費班会議 井上班 2009 年 12 月 11 日 東京都
7. 吉川哲史、高橋幸利、非ヘルペス性辺縁系脳炎と診断された患者髄液における HSV 以外のヒトヘルペスウイルス検出状況、厚生労働科学研究費補助金こころの健康科学研究事業、急性脳炎・脳症のグルタミン酸受容体自己免疫病態の解明・早期診断・治療法確立に関する臨床研究（H20-こころ一般-021）平成 21 年度班会議、2009 年 12 月 4 日、東京。
8. 熊本俊秀、岡崎敏郎、迫祐介、花岡拓哉、荒川竜樹、木村成志、高橋幸利、急性脳炎・脳症に伴う画像変化の臨床病理学的検討、厚生労働科学研究費補助金こころの健康科学研究事業、急性脳炎・脳症のグルタミン酸受容体自己免疫病態の解明・早期診断・治療法確立に関する臨床研究（H20-こころ一般-021）平成 21 年度班会議、2009 年 12 月 4 日、東京。
9. 高橋幸利、市山高志、山崎悦子、西村成子、角替央野、Meilia M. Suriadi、井上有史、非ヘルペス性急性辺縁系脳炎・脳症における血液脳関門破綻の検討、厚生労働科学研究費補助金こころの健康科学研究事業、急性脳炎・脳症のグルタミン酸受容体自己免疫病態の解明・早期診断・治療法確立に関する臨床研究（H20-こころ一般-021）平成 21 年度班会議、2009 年 12 月 4 日、東京。
10. 市山高志、高橋幸利、大崎理海、井上裕文、松重武志、長谷川俊史、非ヘルペス性急性辺縁系脳炎における血清 neurofilament の動態、厚生労働科学研究費補助金こころの健康科学研究事業、急性脳炎・脳症のグルタミン酸受容体自己免疫病態の解明・早期診断・治療法確立に関する臨床研究（H20-こころ一般-021）平成 21 年度班会議、2009 年 12 月 4 日、東京。
11. 高橋幸利、山崎悦子、西村成子、角替央野、丹羽憲司、田中 恵子、高野志保、森 寿、井上有史、卵巣奇形腫を合併する急性脳炎・脳症の抗 NMDA 型グルタミン酸受容体抗体の検討、厚生労働科学研究費補助金こころの健康科学研究事業、急性脳炎・脳症のグルタミン酸受容体自己免疫病態の解明・早期診断・治療法確立に関する臨床研究（H20-こころ一般-021）平成 21 年度班会議、2009 年 12 月 4 日、東京。
12. 庄司紘史、迫 香織、田中 良、小池文彦、中原啓介、宇都宮英綱、田畑絵美、江里口誠、高橋幸利、非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の後遺症の検討、厚生労働科学研究費補助金こころの健康科学研究事業、急性脳炎・脳症のグルタミン酸受容体自己免疫病態の解明・早期診断・治療法確立に関する臨床研究（H20-こころ一般-021）平成 21 年度班会議、2009 年 12 月 4 日、東京。
13. 湯浅龍彦、根本英明、本田和弘、高橋幸利、抗グルタミン酸受容体抗体が介在する急性辺縁系脳炎に関する考察、厚生労働科学研究費補助金こころの健康科学研究事業、急性脳炎・脳症のグルタミン酸受容体自己免疫病態の解明・早期診断・治療法確立に関する臨床研究（H20-こころ一般-021）平成 21 年度班会議、2009 年 12 月 4 日、東京。
14. 高橋幸利、Meilia M. Suriadi、久保田裕子、美根潤、山崎悦子、角替央野、西村成子、井上有史、脳炎後てんかんの血液脳関門の病態研究に基づく新たな治療法の研究、精神・神経疾患研究委託費、19 指-6 てんかんに対する新たな治療法開発と標準化に関する研究、平成 21 年度研究班会議、2009 年 12 月 11 日、東京。
15. 高橋幸利、馬場好一、松田一己、鳥取孝安、臼井直敬、梅岡秀一、藤谷繁、池田仁、池田浩子、最上友紀子、井上有史、てんかん外科症例とてんかん病態、厚生労働科学研究費補助金 創薬基盤推進研究事業、「難治性てんかん患者由来 i P S 細胞を用いた新規創薬基盤の構築」平成 21 年度 班会議、2010 年 1 月 9 日、大阪。
16. 高橋幸利、山崎悦子、久保田裕子、高山留美子、向田壮一、最上友紀子、池田浩子、大谷早苗、今井克美、井上有史、急性脳炎後てんかんにおける抗てんかん薬の効果、平成 21 年度国立病院機構政策医療ネットワーク研究 I 研究事業、急性脳炎・脳症後遺症治療と自己免疫病態研究班班会議、2010 年 2 月 13 日、東京。
17. 高橋幸利、小出泰道、井上有史、LTG の小児難治てんかんにおける 有効性・副作用の

- 検討、平成 21 年国立病院機構政策医療ネットワーク共同研究 I、新抗てんかん薬治療標準化に関する調査研究班班会議、2010 年 2 月 13 日、東京。
18. 馬場好一（分担）、乳幼児破局てんかんの実態と診療指針に関する研究(H21-難治一般-156) 平成 21 年度班会議、外科的治療ガイドライン（切除手術）、2009 年 11 月 29 日、東京。
 19. 松田一己、側頭葉てんかんの手術後の薬物治療の現状と服薬の漸減中止または継続に関連する要因の検討、神経・筋疾患研究ネットワーク共同研究 第 1 会合同班会議、2010 年 3 月 12 日、東京
 20. 溝口功一、野原正平、串原典、秋田好美、深井千恵子、難病患者就労についての課題 ... 静岡での若干の事例から...、難病患者の自立支援体制の確立に関する研究班班会議、2010 年 1 月 11 日、東京
 21. 溝口功一、森若文雄、和田千鶴、豊島至、長谷川一子、田中優司、犬塚貴、紀平為子、近藤智善、西澤正豊、在宅難病患者への災害に関するアンケート調査について、重症難病患者の地域医療体制構築に関する研究班班会議、2010 年 1 月 12-13 日.東京
 22. 溝口功一、山田健弘、内山悦子、直井茂、新田新一、今福恵子、深江久代、静岡県における地震災害後の ALS 患者の実態調査、重症難病患者の地域医療体制構築に関する研究班班会議、2010 年 1 月 12-13 日.東京
 23. 溝口功一、山田健弘、上田真仁、今福恵子、深江久代、筋萎縮性側索硬化症患者の避難所模擬体験について、重症難病患者の地域医療体制構築に関する研究班班会議、2010 年 1 月 12-13 日.東京
 24. 溝口功一、寺田達弘、小尾智一、宍戸丈郎、杉浦明、山崎公也、ダイナミック重心動揺計によるスモンのバランス評価、スモンに関する調査研究班班会議、2010 年 1 月 28 日、東京

7. 学会等における講演

1. 井上有史、新しい抗てんかん薬。第 4 回日本てんかん学会九州地方会、特別講演。久留米、2009 年 6 月 20 日
2. 井上有史、てんかんの病態から精神症状発症をどのように理解するか？第 105 回日本精神神経学会、精神医学研修コース「てんかん治療における精神医学」、神戸、2009 年 8 月 22 日
3. 井上有史、てんかんの概念、てんかんの薬物治療。てんかんセミナー、静岡、2009 年 9 月 4-5 日
4. 井上有史、対談：兼本浩祐、抗てんかん薬の使い分け。名古屋てんかん治療講演会、名古屋、2009 年 12 月 5 日
5. 井上有史、新しい抗てんかん薬。精神・神経疾患委託費神経班公開講座、東京、2010 年 2 月 6 日
6. 井上有史、難治性てんかん治療における新しい抗てんかん剤の位置づけ。第 26 回奈良小児てんかん研究会、奈良県立医大臨床医学校舎大会議室、2010 年 2 月 25 日
7. 今井克美、小児難治てんかんに対するケトン食療法、第 43 回日本てんかん学会ワークショップ『小児てんかん治療の最先端』（弘前）
8. 久保田英幹、小児てんかんの最新治療、高知県小児てんかん研究会、2009 年 4 月 22 日、高知市、高知県。
9. 久保田英幹、小児てんかんの最新治療、福岡てんかんセミナー、2009 年 7 月 7 日、福岡市、福岡県。
10. 久保田英幹、小児てんかんの最新治療、第 34 回東日本小児科学会、2009 年 11 月 23 日、自治医科大学、栃木県。

11. 久保田英幹、てんかん発作一病歴聴取のコツ -、第 23 回横浜内科学会、2009 年 12 月 15 日、横浜市、神奈川県。
12. 小出泰道、井上有史、ガバペンチン(GBP), トピラメート(TPM), ラモトリギン(LTG)の有効性と安全性についての調査研究と話題提供 漆山セミナー 2009 年 6 月 13 日 静岡てんかん・神経医療センター3 階講堂。
13. 高橋幸利、非ヘルペス性辺縁系脳炎の診断と病態解明、第 10 回 茨城県神経免疫フォーラム、2009 年 7 月 8 日、つくば。
14. 高橋幸利、ビギナーのためのてんかん診療の基本と最近のトピックス、第 40 回 岐阜エPILEプシー研究会、2009 年 9 月 12 日、岐阜。
15. 高橋幸利、非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の臨床と病態、第 4 回川棚神経科学の会、2009 年 11 月 6-7 日、長崎。
16. 高橋幸利、てんかん診療の基本と新しい抗てんかん薬、第 23 回近畿小児科学会、2010 年 3 月 14 日、大津。
17. 高橋幸利、非ヘルペス性急性辺縁系脳炎の病態解明、川野正登記念財団法人川野小児医学奨学財団平成 21 年度小児医学川野賞受賞講演、2010 年 3 月 13 日、川越。
18. 高橋幸利、山崎悦子、西村成子、角替央野、高尾恵美子、丹羽憲司、田中 恵子、高野志保、森 寿、井上有史、卵巣奇形腫を合併する急性脳炎の抗 NMDA 型グルタミン酸受容体抗体の特徴、第 22 回日本神経免疫学会学術集会ワークショップ 7 :脳炎など、2010 年 3 月 17-19 日、東京。
19. Takahashi Y., Yamazaki, E., Nishimura, S., Tsunogae, H., Limbic encephalitis associated with ovarian teratoma, 19th World Congress of Neurology, 24 - 30 October 2009 • Bangkok, Thailand. - Neuro-oncology 2 (Scientific Program)
20. Terada, K.: Intracranial EEG: Strategies, Power and Limitations. Asian and Oceanian Congress of Clinical Neurophysiology 2009 (April 15-18, 2009 in Seoul)(as symposist)
21. 寺田清人、脳波の基礎と臨床、西新潟中央病院てんかんセンター 夏季セミナー 2009, 2009 年 8 月 22 日、新潟
22. Terada, K., Usui, N., Yamaguchi, M., Baba, K., Nakamura, F., Inoue, Y. Ictal high and low frequency oscillations in mesial temporal lobe epilepsy. 18th International Congress on Brain Electromagnetic topography (October 1, 2009 in Kyoto)(as symposist)
23. Terada, K.: Interictal and ictal EEG. Workshop on Epilepsy Surgery: Evaluation, Surgical procedures and Rehabilitation (Nov 7 & 8, 2009 in New Delhi)
24. Terada, K.: Invasive evaluation: EEG evaluation. Workshop on Epilepsy Surgery: Evaluation, Surgical procedures and Rehabilitation (Nov 7 & 8, 2009 in New Delhi)
25. Terada, K.: Cortical mapping and evoked studies. Workshop on Epilepsy Surgery: Evaluation, Surgical procedures and Rehabilitation (Nov 7 & 8, 2009 in New Delhi)
26. 寺田清人、馬場好一、臼井直敬、梅岡秀一、山口みや子、松田一己、鳥取孝安、井上有史、てんかん原性の同定に侵襲脳波・高周波振動が有用であった内側側頭葉てんかんの 1 例 (教育講演) 第 39 回日本臨床神経生理学会、2009 年 11 月 20 日、小倉
27. 寺田清人、発作時脳波における高周波成分と低周波成分。第 66 回東海てんかん集談会 2010 年 2 月 6 日、静岡 (教育講演)
28. Fumihiko Nakamura, Chronic Psychiatric Disorders and Epilepsy Surgery. International Workshop on Neuropsychiatric Issues in Epilepsy, 2009. September 11-12, Kyoto
29. 中村文裕、救急および精神科救急対応を要するてんかん病態。第 1 回日本臨床精神科救急学会 教育講演 2、2009 年 9 月 19 日、東京
30. 中村文裕、てんかんにおける発作時頭蓋内脳波高周波スペクトル、第 39 回日本臨床神経生理学会 シンポジウム 8 てんかん研究の最前線 2009 年 11 月 19 日、北九州。
33. Baba K, Curative Surgery for Pediatric Epilepsy, The 3rd Asian Epilepsy Surgery Congress, June 19, 2009, Osaka.

34. Baba k, Curative Surgery for Pediatric Epilepsy, Chingua University Memorial Symposium, July 18, 2009, Beijing, China.
35. 馬場好一、臼井直敬、松田一己、鳥取考安、梅岡秀一、藤谷繁、三原忠紘、側頭葉てんかんの外科治療、香川 Epilepsy Forum、2009年9月12日、香川。
36. Baba K, Surgical Treatment for Partial Epilepsy, Pre-Congress Session: Asian Symposium, The 43rd Congress of The Japan Epilepsy Society, October 21, 2009, Hirosaki.
37. Baba K, Extratemporal resection surgery, A Workshop on Epilepsy Surgery: Evaluation, Surgical Procedures and Rehabilitation, November 8, 2009, New Delhi, India.
38. Baba K, Poor seizure outcome and countermeasure, A Workshop on Epilepsy Surgery: Evaluation, Surgical Procedures and Rehabilitation, November 8, 2009, New Delhi, India.
39. 馬場好一、扁桃体海馬切除術：実技指導、鹿児島大学脳神経外科、2009年12月16日、鹿児島。
40. 馬場好一、臼井直敬、松田一己、鳥取考安、梅岡秀一、藤谷繁、三原忠紘、てんかん外科の手術適応、鹿児島大学てんかんセミナー、2009年12月16日、鹿児島。
41. 馬場好一、成人 側頭葉てんかん、日本てんかん外科学会・定位機能外科学会合同教育セミナー、2010年1月22日、大阪。
42. 日吉俊雄：てんかんの治療終結について。てんかんエキスパートミーティング。国立病院機構、静岡てんかん・神経医療センター外来棟3階講堂、静岡、2009年5月19日
43. 日吉俊雄：成人のてんかん発作の症候学。日本てんかん学会第4回てんかん学研修セミナー。ホテルニューキャッスル、弘前、2009年10月21日。
44. 藤原建樹. 小児てんかん治療における新規抗てんかん薬の位置づけ。埼玉県てんかん治療学術講演会 2009年4月23日、大宮
45. 藤原建樹. 新規抗てんかん薬を用いた小児てんかんの薬物治療. 東北てんかん治療学術講演会、2009年4月25日、盛岡。
46. 藤原建樹. 新規抗てんかん薬を用いたてんかんの薬物治療. 日本神経学会ランチョンセミナー、2009年5月21日、仙台。
47. 藤原建樹. 新しい抗てんかん薬を用いた小児てんかんの薬物治療. 日本小児神経学会モーニングセミナー 2009年5月29日、米子
48. 藤原建樹. てんかん薬物治療のガイドライン. 山梨てんかん講演会 2009年6月16日、甲府
49. 藤原建樹. 新規抗てんかん薬を用いたてんかんの薬物治療. 第31回茨城てんかん懇話会、2009年7月25日、筑波
50. 藤原建樹. 小児領域における新規抗てんかんへの期待. ラミクタール発売記念講演会 2009年9月5日、草津
51. 藤原建樹. てんかんの最新治療、長崎てんかん診療講演会 2009年12月17日、長崎
52. 松田一己、てんかん診療における核医学診断、第37回新潟核医学懇話会、2009年4月25日、新潟

8. 学会・研究会等の世話人、座長、司会

1. 井上有史、座長。Electrophysiology. 12th Annual Meeting of the Infantile Seizure Society (ISS) and International Symposium on Epilepsy in Autism Spectrum Disorders and Related Conditions (ISEASD), Kurume, 2009.5.9
2. 井上有史、座長。第39回日本臨床神経生理学会学術大会シンポジウム「てんかん研究の最前線：てんかん原性への機能的アプローチ」。北九州、2009年11月19日
3. Inoue Y. Organizer & Chairman. International Workshop on Neuropsychiatric Issues in Epilepsy, Kyoto, 2009.9.11-12.
4. Inoue Y. Chairman. International Workshop on Dravet Syndrome “Severe Myoclonic

- Epilepsy in Infancy: 30 years later”, Verona, 2009.10.5-6
5. 井上有史、座長。シンポジウム1「てんかんと精神症状」、第43回日本てんかん学会総会、弘前、2009年10月22日
 6. 井上有史、司会。シンポジウム8 てんかん研究の最前線：てんかん原性への機能的アプローチ。第39回日本臨床神経生理学会学術大会、北九州、2009年11月19日
 7. 井上有史、平成21年度精神・神経疾患研究委託費研究班会議、東京、主催、2009年12月11日、主催
 8. 井上有史、精神・神経疾患委託費てんかん班公開講座「てんかん医療の新たな展開」、東京、2010年2月13日、主催、司会
 9. Inoue Y. Prof L Sander 講演会、Comprehensive epilepsy care: the ideal UK model. Shizuoka, 2009.7.21 Organizer & Chairman.
 10. Inoue Y. A course on epilepsy surgery: Evaluation, surgical procedures and rehabilitation, New Delhi, 2009.11.7-8. Organizer.
 11. 久保田英幹、第51回日本小児神経学会、シンポジウム3（成人に達した小児てんかん患者に対する包括的医療）2009年5月29日、米子、座長
 12. 久保田英幹、第43回日本てんかん学会、2009年10月22-23日、弘前市、青森県、一般演題座長
 13. 久保田英幹、第66回東海てんかん集談会、2010年2月6日、名古屋市、愛知県、一般演題座長
 14. 重松秀夫、第15回漆山てんかんセミナー、平成21年6月13日、静岡
 15. 高橋幸利、第51回日本小児神経学会、2009年5月28-30日、米子。座長
 16. 高橋幸利、第2回日本てんかん学会東海・北陸地方会、2009年7月11日、名古屋。座長。
 17. 高橋幸利、第43回日本てんかん学会、2009年10月22-23日、弘前。座長。
 18. 高橋幸利、第14回日本神経感染症学会総会、2009年10月16日-17日、宇都宮市。座長。
 19. 高橋幸利、19th World Congress of Neurology, 24 - 30 October 2009 • Bangkok, Thailand, Chairperson.
 20. 高橋幸利、精神・神経疾患研究委託費、19指-6 てんかんに対する新たな治療法開発と標準化に関する研究、平成21年度研究班会議、2009年12月11日、東京。座長。
 21. 高橋幸利、平成21年度国立病院機構政策医療ネットワーク研究I研究事業、急性脳炎・脳症後遺症治療と自己免疫病態研究班班会議、2010年2月13日、東京。座長。
 22. 高橋幸利、第22回日本神経免疫学会学術集会、2010年3月17-19日、「臨床ケーススタディ」コメンテーター。
 23. 高橋幸利、第22回日本神経免疫学会学術集会、2010年3月17-19日、座長。
 24. Terada, K. and Lee SA: EEG, MEG and Epilepsy (platform session 2) Asian and Oceanian Congress of Clinical Neurophysiology 2009 (April 15-18, 2009 in Seoul) (座長)
 25. Baba K, Chairperson, Oral Presentation 9 MEG/PET/SPECT, The 3rd Asian Epilepsy Surgery Congress, June 19, 2009, Osaka.
 26. Baba K, Chairperson, Surgical procedures-II, A Workshop on Epilepsy Surgery: Evaluation, Surgical Procedures and Rehabilitation, Chairperson, November 8, 2009, New Delhi, India.
 27. 馬場好一、シンポジウム6：新しい外科治療・非切除的方法座長、第33回日本てんかん外科学会、2010年1月22日。
 28. 馬場好一、セッションI、第11回国立てんかん外科ネットワーク懇話会、座長、2010年2月27日、香川。
 29. 馬場好一、関東機能的脳外科カンファレンス。世話人
 30. 馬場好一、日本てんかん外科学会。世話人
 31. Baba K, Active Advisor Asian Epilepsy Surgery Congress.
 32. Baba K, Program Committee, The 4th Meeting of Asian Epilepsy Surgery Congress.,
 33. 馬場好一、日本てんかん学会。評議員
 34. 藤原建樹、第43回日本てんかん学会、ランチョンセミナー1座長、2009年10月22日、

弘前

35. 藤原建樹、第 43 回日本てんかん学会、ワークショップ 1 座長、2009 年 10 月 24 日、弘前
36. 藤原建樹、第 39 回日本臨床神経生理学会、シンポジウム 13 座長、2009 年 11 月 20 日、北九州
37. 藤原建樹、第 39 回日本臨床神経生理学会、ランチョンセミナー 9 座長、2009 年 11 月 20 日、北九州
38. 松田一己、第 41 回日本てんかん学会、座長、2009 年 10 月 22 日、弘前.
39. 溝口功一、第 50 回日本神経学会総会、2009 年 5 月 21 日、仙台
40. 溝口功一、静岡ラウンドテーブルディスカッション「パーキンソン病の治療」座長、2009 年 6 月 19 日、静岡
41. 溝口功一、静岡パーキンソン病エキスパート・ミーティング、「パーキンソン病に対する脳深部刺激療法の調節と長期効果」座長、2009 年 7 月 9 日、静岡
42. 溝口功一、多発性硬化症研究会、座長、2009 年 10 月 2 日、静岡
43. 溝口功一、静岡県民フォーラム「再生医療に期待すること」座長、パネリスト、2009 年 10 月 2-4 日、静岡
44. 溝口功一、静岡神経内科症例検討会特別講演「抗 NMDA 受容体脳炎」座長、2009 年 10 月 30 日、静岡
45. 三原忠紘、第 2 回日本てんかん学会東海北陸地方会（名古屋）2009 年 7 月 11 日
46. 三原忠紘、第 43 回日本てんかん学会（弘前）、2009 年 10 月 22 日
47. 藤井千穂子、第 63 回国立病院総合医学会 座長 2009 年 10 月、仙台
48. 菅原洋平、第 22 回静岡県作業療法士学会、教育セミナー、2009 年 5 月 23 日、沼津
49. 菅原洋平、静岡県作業療法士会、学術部研修会、2009 年 10 月 4 日、静岡
50. 菅原洋平、日本作業療法士協会、現職者研修、2009 年 10 月 17 日、静岡
51. 菅原洋平、静岡県精神科作業療法研究会、2009 年 10 月 21 日、浜松

9. 講演など（一般啓蒙）

1. 井上有史、新しい薬物療法。市民公開講座：てんかん・けいれんの新しい治療法。鹿児島、2009 年 5 月 17 日
2. 井上有史、最近のてんかん医学事情。日本てんかん協会京都府支部、京都、2009 年 7 月 26 日
3. 井上有史、近のてんかん医学事情：内科的側面。2009 年関東ブロック大会、日本てんかん協会、前橋、2009 年 10 月 24 日
4. 今井克美、てんかんって何？ ～より深くご理解いただくために～
「てんかんの基礎と診断」てんかんキャラバン 2009 年 11 月 1 日 奈良県郡山市市民交流館
5. 池田仁、「成人のてんかん」、日本てんかん協会神奈川支部、2009 年 2 月 21 日、藤沢
6. 臼井直敬、最新のてんかん手術、波の会の講演 2009 年 7 月 19 日、青森市
7. 臼井直敬、てんかんの外科治療について、波の会の講演 2010 年 2 月 28 日、静岡市
8. 大谷英之、小児のてんかん症候群；1 月 15 日：小児てんかんセミナー
9. 小尾智一、静岡県難病団体連絡協議会 難病検診、2009 年 12 月 6 日
10. 小出泰道、てんかん専門職セミナー 2010 「てんかんとは？」2010 年 2 月 19 日 静岡てんかん・神経医療センター 3 階講堂
11. 久保田英幹、てんかん診療の実際。山梨県民てんかん講座、日本てんかん協会山梨県支部、2009 年 4 月 18 日、甲斐市、山梨県*
12. 久保田英幹、てんかんの臨床 - 発作の介助と新薬の話 - 、平成 21 年度てんかん学講座、てんかん協会熊本県支部、2009 年 6 月 13 日、熊本市、熊本県*

13. 久保田英幹、小児てんかんの正しい理解と対応、岐阜市立岐阜特別支援学校、日本てんかん協会岐阜県支部、2009年6月20日、岐阜市、岐阜県*
14. 久保田英幹、てんかんの基礎から最新の治療まで、第23回てんかん総合講座、日本てんかん協会福岡県支部、2009年8月3日、福岡市、福岡県*
15. 久保田英幹、QOLの向上を目指した包括的なてんかん診療、2009夏てんかんセミナー in Yamanashi、日本てんかん協会山梨県支部、2009年8月8日、甲府市、山梨県
16. 久保田英幹、てんかんの治療とリハビリテーション、教師のためのてんかん講座、日本てんかん協会愛媛県支部、2009年8月21日、西予市、愛媛県*
17. 久保田英幹、てんかん医療 いい話 明るい話。てんかんのための夕べのつどい・2009、てんかん専門病院ベアテル、2009年10月31日、仙台市、宮城県
18. 久保田英幹、てんかんの治療、奈良県てんかん講座、日本てんかん協会奈良県支部、2009年11月1日、大和郡山市、奈良県*
19. 久保田英幹、てんかんとその障害、てんかん相談支援者研修会、日本てんかん協会本部、2009年12月13日、新宿区、東京都
20. 久保田英幹、てんかんの治療とリハビリテーション、てんかん学習会、日本てんかん協会宮城県支部、2010年2月2日、仙台市、宮城県*
21. 久保田英幹、てんかん - 年齢に応じた対応と QOL一、てんかん協会関西ブロック大会、日本てんかん協会関西ブロック、2010年2月14日、西宮市、兵庫県
22. 久保田英幹、てんかんとその障害、てんかん相談支援者研修会、日本てんかん協会本部、2010年3月7日、名古屋市、愛知県
23. 重松秀夫、てんかんの基本的知識、平成21年度学校教員対象てんかん研修ガイダンス、2009年5月19日、静岡市。
24. 重松秀夫、脳性麻痺とてんかん、平成21年度心身障害児療育指導者講習会、2009年7月17日、静岡市。
25. 重松秀夫、てんかん発作のいろいろ、第32回日本てんかん協会てんかん基礎講座、2009年7月30日、東京。
26. 重松秀夫、てんかん発作のいろいろ、第32回日本てんかん協会てんかん基礎講座、2009年8月4日、大阪。
27. 重松秀夫、全般てんかんの発作症状と脳波、小児てんかん学研修セミナー、2009年1月15日、静岡市。
28. 高橋幸利、小児てんかん、てんかん看護セミナー、2009年10月15-16日、静岡。
29. 高橋幸利、神経免疫と遺伝子の役割、厚生労働省精神・神経疾患研究委託費(19指-6)てんかん研究班市民公開講座「てんかん医療の新たな展開」、2010年2月13日、東京。
30. 高橋幸利、てんかんの診断から治療のアウトライン、てんかん学セミナー、2010年1月15-16日、静岡。
31. 高橋幸利、Rasmussen 症候群とてんかん自己免疫病態、てんかん学セミナー、2010年1月15-16日、静岡。
32. 中村文裕、てんかんに伴う精神・心理的諸問題 -てんかんとうつを中心に- 日本てんかん協会愛知県支部 特別医療講演会、2009年4月26日、名古屋。
33. 中村文裕、てんかんに合併した行動障害、日本てんかん協会東京都支部 てんかん講座 2009年11月29日、東京。
34. 馬場好一、てんかん外科の適応と術後経過、日本てんかん協会熊本県支部 平成21年度てんかん学講座、2009年6月13日、熊本。
35. 馬場好一、てんかん外科の適応と術後経過、日本てんかん協会滋賀県支部講演会、2009年11月15日、滋賀。
36. 日吉俊雄：てんかんの予後と治療の終了。日本てんかん協会東京都支部 2009年度てんかん講座。全国心身障害者福祉財団ビル4F会議室、2010年3月28日、東京。
37. 松田一己、てんかんの外科治療について、てんかん講座(高知県支部講演会)、2009年11月15日、高知
38. 溝口功一、テーマ別実践講座「認知症の基礎知識」2009年7月2日、2010年2月4日。

39. 溝口功一、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「難病の基礎知識」2010年3月3日、沼津
40. 溝口功一、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「難病の基礎知識」2010年3月18日、静岡
41. 溝口功一、難病患者地域支援ネットワーク研修会「災害時における難病患者支援についてー静岡県の取り組みから」2010年3月19日、秋田
42. 溝口功一、筋ジストロフィー症および類似症児療育相談会。「筋ジストロフィーについて」、2010年3月14日、藤枝
43. 安元眞吾、てんかんの診断と治療、てんかん協会講演、2009年6月14日、富士。
44. 杉山修、幼児期の子どもへの保育支援ー発達障害と言われる子ども達への関わり方ー、静岡市清水保育園職員研修会、2009年6月13日、静岡。
45. 杉山修、コミュニケーションの苦手な子どもへの指導ー子どもの見立てを中心にー、静岡県東部地区幼稚園・保育園言語聴覚発達障害指導者講習会、2009年6月19日、三島。
46. 杉山修、LD・ADHD・高機能自閉症等の理解と支援～特別支援教育の可能性～、小中学校等に特別支援教育研修Ⅰ 静岡県教育センター、2009年7月16日、掛川。
47. 杉山修、てんかんのある子どもの療育・教育支援、日本てんかん協会京都支部、2009年7月26日、京都。
48. 杉山修、反応が微弱な子どもの行動の捉え方～個別の指導計画に向けて～、静岡県立中央特別支援学校自立活動研修会、2009年7月31日、静岡。
49. 杉山修、特別支援教育～医療側が願う子ども達への支援とは～、伊豆の国市立長岡南小学校職員研修会、2009年11月9日、伊豆の国。
50. 杉山修、ソーシャルスキルトレーニング(SST)とその活用、静岡県立静岡北特別支援学校安部分教室職員研修会、2009年11月20日、静岡。
51. 杉山修、特別支援教育について～発達障害に応じた具体的な支援～、静岡市立竜南小学校、2009年12月5日、静岡。
52. 杉山修、てんかんをもつ子どもの教育指導上の留意点について、大垣市養護教諭研修会、2009年12月10日、静岡。
53. 杉山修、発達障害児の家庭・学校生活指導、小児てんかんセミナー、2010年1月15日、静岡。
54. 橋本睦美、てんかんで使える制度、第23回てんかん総合講座、2009年8月3日、福岡県福岡市。
55. 橋本睦美、てんかんで使える制度と事例、日本てんかん協会神奈川支部・てんかんセミナー、2010年2月21日、神奈川県藤沢市。
56. 橋本睦美、てんかんのある人を支えるために、子育て支えあい“いきいき”てんかんのある人を支えるセミナー、2010年3月21日、熊本県熊本市。
57. 橋本睦美、その他相談対応、難病相談会、2009年12月6日、静岡市。
58. 堀友輔、てんかん協会静岡県支部てんかんセミナー、沼津市。
59. 今井克美 「最新のてんかん医療」 てんかん協会兵庫県支部医療講演会 2009.10.18
60. 豊泉三枝子 (Ns)「病院紹介・セカンドオピニオン・発作の対応・入院について」、てんかん協会奈良県支部医療講演会 奈良県郡山市市民交流館 2009.11.1

10. メディア（新聞、放送など）

1. 井上有史：医学講座：てんかん薬物治療ガイドライン。ラジオNIKKEI、2010年2月4日放送。
2. 今井克美：Medical Tribune、2005年11月3日、第39回日本てんかん学会掲載日時、ページ調査中です。
3. 久保田英幹：共同通信社 健康ワンポイント てんかん① 症状に応じリスク管理

4. 久保田英幹：共同通信社 健康ワンポイント てんかん② 発作のタイプ特定が大事
5. 久保田英幹：共同通信社 健康ワンポイント てんかん③ 似た症状 別の病気でも
6. 久保田英幹：共同通信社 健康ワンポイント てんかん④ 周囲の理解 大きな助けに、以上 岩手日報、デーリー東北、東奥日報、千葉日報、山梨日日新聞、山口新聞、佐賀新聞ほかで2009年5月～6月の間に連載
7. 久保田英幹：読売新聞 医療ルネサンス シリーズてんかんを知ろう（7回連載、企画協力） 第5回；難治性 根気強く薬調整、2009年7月10日
8. 久保田英幹：読売新聞 医療ルネサンス シリーズてんかんを知ろう（7回連載、企画協力） 第7回；自己管理で発作減る、2009年7月20日
9. 久保田英幹：小学保健ニュース（少年写真新聞社）こどもの「てんかん」 第1回 学童期におきやすいてんかんの種類と症状、2010年1月8日
10. 久保田英幹：小学保健ニュース（少年写真新聞社）こどもの「てんかん」 第2回 てんかんのある子どもの日常的ケア、2010年2月8日
11. 久保田英幹：小学保健ニュース（少年写真新聞社）こどもの「てんかん」 最終回 発作への対応、2010年3月8日、以上全国の小学校保健室で購読
12. 高橋幸利：フジテレビ、ベストハウス123の2009年10月21日放送番組の中で、Rasmussen 脳炎に関する監修コメント
13. 藤原建樹：てんかん新薬GLを今年度中にも策定. Japan Medicine 2009年12月25日
14. 松田一己：Medical Tribune 2009年12月3日、第33回日本てんかん外科学会、「てんかん外科の長期予後」術後20年以上の難治例で外科手術の意義を認める
15. 藤原建樹 国内ニュース 第43回日本てんかん学会 ワークショップ「小児てんかん治療の最先端」「新規抗てんかん薬」Medical Tribune vol 42, No 49, p32. 2009
16. 今井克美 国内ニュース 第43回日本てんかん学会 ワークショップ「小児てんかん治療の最先端」「ケトン食療法」Medical Tribune vol 42, No 49, p32. 2009

11.論文査読：学術雑誌名と査読論文数

1. Inoue Y : Epilepsy and Seizures 1 (2009.7)
2. Inoue Y : Seizure 1 (2009.7)
3. Inoue Y : Epileptic disorders 1 (2009.11)
4. Inoue Y : Seizure 1 (2010.3)
5. Ikeda Hiroko : Epilepsia 1
6. Katsumi IMAI : Pediatrics International 1
7. Katsumi IMAI : Brain Dev 1
8. Yukitoshi Takahashi : Brain & Development 1
9. Yukitoshi Takahashi : NEUROLOGY 1
10. Kiyohito Terada: Clinical Neurophysiology 6, Journal of Clinical Neurophysiology 1
11. Baba Koichi : The Childs Nervous System, 1.
12. Baba Koichi : Seizure ; European Journal of Epilepsy, 1.
13. 藤原建樹：小児科学会誌 1
14. 松田一己：てんかん研究 2
15. 溝口功一：国立医療学会雑誌「医療」 1

12. 学術雑誌編集委員など

1. Inoue Y : Editorial board: Epileptic Disorders,
2. Inoue Y : Editorial board: Neurology Asia,
3. Inoue Y : Editorial board: Epilepsy and Behavior,

4. Inoue Y : Editorial board: Epilepsy and Seizures,
5. Inoue Y : Editorial board: Epilepsy
6. Yukitoshi Takahashi: Reviewer, Journal of Pediatric Neurology, 2008-
7. Yukitoshi Takahashi: Reviewer, EASTERN JOURNAL OF MEDICINE (ISSN 1301-1883), 2009-
8. Yukitoshi Takahashi: Editorial Board, Epileptologia, 2010-
9. 溝口功一：国立医療学会雑誌「医療」編集委員
10. Katsumi IMAI : Reviewer, Journal of Pediatric Neurology, 2007-

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. 小尾智一：静岡市介護保険認定審査会委員（継続）
4. 小尾智一：国民健康保険診療報酬審査委員会専門委員（継続）
5. 久保田英幹：文部科学省 災害時における子どもの心のケアの進め方に関する検討会
6. 久保田英幹：独立行政法人 高齢・障害者職業センター 精神障害者の雇用促進のための就業状況等に関する調査研究委員会
7. 小出泰道：静岡県委託事業 高次脳機能障害患者相談会 2009年7月13日 藤枝市立保健福祉センター
8. 高橋幸利：静岡県治験ネットワーク支援倫理委員会委員
9. 溝口功一：日本医薬品・医療機器総合機構 専門委員
10. 溝口功一：厚生労働省 神経難病患者在宅医療支援事業 クロイツフェルト・ヤコブ病都道府県専門医
11. 溝口功一：静岡県および静岡市社会福祉審議会障害者福祉専門部会審査部会委員
12. 溝口功一：静岡県難病相談支援センター運営委員長
13. 溝口功一：静岡県難病患者の就労支援検討委員会委員長
14. 溝口功一：静岡市難病患者等在宅療養支援計画策定委員会委員長
15. 溝口功一：介護保険審査会委員・介護保険適正運営委員会委員
16. 溝口功一：社会保険審査専門委員
17. 溝口功一：静岡県治験ネットワーク支援倫理委員会委員
18. 杉山修：静岡県教育委員会 静岡県障害児(者)支援連携協議会委員
19. 三島信行：静岡県治験ネットワーク支援倫理委員会委員
20. 山本吉章：静岡県治験ネットワーク推進部会委員
21. 橋本睦美：静岡市障害程度区分認定等審査会委員
22. 橋本睦美：静岡県難病患者就労支援検討会委員
23. 中村文裕：静岡市精神医療審査会医療審査員（医療委員）5回
24. 中村文裕：退院請求における精神医療審査会意見聴取2回
25. 松田一己：厚生労働省脳死下臓器提供事例に係る医学的検証作業グループ班員

14.非常勤講師等になり外部で教育を行った件数

1. 井上有史：てんかんと運転免許。関東管区警察学校、小平、2009年6月23日
2. 井上有史：看護学校講義「てんかん」。静岡医療センター、2009年9月18日
3. 井上有史：てんかん。京都大学保健学科、2009年9月10日
4. 井上有史：最近10年のてんかん学。京都大学精神科セミナー、京都、2010年1月20日

5. 久保田英幹：てんかん - 障害特性と職業問題 - .厚生労働大臣指定講習 障害者職業総合センター、2009年4月14日、千葉市、千葉県
6. Hidemoto Kubota: The first seizure in a child - evaluation and management, ASEPA、Epilepsy Syndromes Workshop、2009年9月24日、Ningxia, China
7. Hidemoto Kubota: Neonatal and infantile seizures and epilepsy syndromes, ASEPA、Epilepsy Syndromes Workshop、2009年9月24日、Ningxia, China
8. 杉浦明：静岡医療センター附属看護学校にて成人看護学の講義、2010年2月9日
9. 村松正子：静岡医療センター附属静岡看護学校講義 1回
10. 舩田俊一：静岡医療センター附属静岡看護学校講義 1回
11. 今井克美 「てんかんの基礎知識」 牧ノ原やまばと学園、2009.9.10

15.精神鑑定件数

なし

16.表彰・受賞

1. 高橋幸利：川野小児医学奨学財団 平成21年度第10回小児医学川野賞、「自己免疫介在性脳炎の診断・治療・予防法確立に向けた臨床研究」2010年3月13日.
2. 中村文裕：第39回日本臨床神経生理学会学術大会優秀演題賞：中村文裕、寺田清人、臼井直敬、臼井桂子、馬場好一、鳥取孝安、松田一巳、藤谷繁、井上有史、山口みや子、前頭葉てんかんにおける発作時頭蓋内脳波高周波スペクトルの時間・空間解析. 第39回日本臨床神経生理学会 2009年11月18日. 北九州

17.発明・特許出願等

1. 平成21年4月14日、「免疫介在性炎症性小脳疾患の診断マーカーとしての抗グルタミン酸受容体δ2自己抗体迅速測定法」が職務発明に認定された、発明者：高橋幸利⇒特願2009-98435、出願：財団法人ヒューマンサイエンス振興財団.
2. 平成21年7月20日、「抗てんかん薬による薬疹発症の診断マーカー及び薬疹発症の診断方法」発明者：高橋幸利、池田浩子、⇒特願2009-196090、特許出願人：財団法人ヒューマンサイエンス振興財団、出願日：平成21年8月26日.

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

	研究プロトコール名		臨床研究 申請	倫理委員会承 認年月日
2009-1	筋萎縮性側索硬化症におけるバイオマーカーの探索	山崎公也	20090522	20090522
2009-2	難病患者の災害に対する備えに関するアンケート調査について	溝口功一	20090522	20090522
2009-3	発達障害児におけるストレス認知特性の解明	杉山 修	20090727	20090727

2009-4	小児てんかん患者にみられる抑鬱と不安	井上有史	20090727	20090727
2009-5	非けいれん性てんかん重積状態を示す症候群の実態把握のための研究	井上有史	20090727	20090727
2009-6	入院中のクロイツフェルト・ヤコブ病の患者家族の思いを知る	鈴木奈美子	20090727	20090727
2009-7	中枢神経疾患における先天性サイトメガロウイルス等の感染の関与の検討	高橋幸利	20090727	20090727
2009-8	Dravet 症候群死亡例の全国調査	高橋幸利	20090727	20090727
2009-9	難治性てんかん患者由来 ips 細胞を用いた新規創薬基盤研究	高橋幸利	20090719	20091218
2009-10	`女性に限定されるてんかんと精神遅滞` Epilepsy and mental retardation limited to females (EFMR)の本邦における実態把握のための研究	高橋幸利	20091101	20091218
2009-11	静岡てんかん・神経医療センター臨床研究ガイドライン(2009)	高橋幸利	20091108	20091218
2009-12	乳幼児破局てんかんの実態と診療指針に関する研究	井上有史	20091115	20091218
2009-13	てんかんの ips 細胞を用いた研究(環状20番染色体とUnverricht-Lundborg病)	井上有史	20091120	20091218
2009-14	ラモトリギンの薬物動態に関する研究	山本吉章	20091124	20091218
2009-15	小児期に発症するてんかん重積状態に対する静注用フェノバルビタールのエビデンスに関する臨床的研究	高橋幸利	20091205	20091218
2009-16	てんかん患者における抑うつ症状の調査研究	井上有史	20091210	20091218
2009-17	パーキンソン病の精神症状-認知症、うつ、幻覚-の実態調査とQOL向上への提言	溝口功一	20091215	20091218
2009-18	長期経過した筋萎縮性側硬化症(ALS)患者の臨床所見、画像所見及び遺伝子解析の検討	溝口功一	20091215	20091218
2009-19	小児神経疾患患者から樹立した iPS 細胞の分化誘導による病態解析研究	今井克美	20091218	20091218
2009-20	日本人青少年を対象としたてんかん特異性 QOL 質問票(QOL-AD-48)の計量心理学的特性の検討	久保田英幹	20091218	20091218
2009-21	軽度知的障害者の就労に関する研究 -就労支援に関するニード調査を中心に-	橋本睦美	H22.2.24	20100326
2009-22	側頭葉てんかん外科手術後の記憶障害機構の解明	臼井桂子	H22.3.15	20100326
2009-23	Aripiprazole の体重変動に関する検討	山本吉章	H22.3.16	20100326
2009-24	トピラマートの小児に対する服薬継続率と認容性に関する検討	山本吉章	H22.3.16	20100326
2009-25	自己免疫介在神経疾患の免疫調節関連遺伝子の解析	高橋幸利	H22.3.20	20100326
2009-26	神経・筋疾患患者の人工呼吸に関連したインシデント等に関する調査	杉浦明	H22.3.26	20100326

2009-27 特定疾患患者の自立支援体制の確立に関する研 溝口功一 H22.3.24 20100326
究

19. 翻訳：補遺

なし