

2025年度 脳神経内科 業績

1. 学会発表

国際学会

1. Shinichiro Uchiyama, Katsue Suzuki-Inoue, Hideo Wada, Yasushi Okada, Teruyuki Hirano, Takehiko Nagao, Hiroyuki Kinouchi, Ryo Itabashi, Haruhiko Hoshino, Koichi Oki, Yutaka Honma, Nobuo Ito, Hiroshi Sugimori, Hideyuki Yoshioka and Masahide Kawamura:
Soluble C-type Lectin-Like Receptor 2 as a Biomarker in Patients with Acute Ischemic Stroke or TIA: A Multicenter, Prospective Cohort Study.
International Stroke Conference 2026 2026年2月5日 米国, New Orleans Ernest N. Morial Convention Center

国内学会

1. 大木宏一.「脳神経内科と他科の関わり:脳神経内科医に必要な他科の知識. 循環器内科と脳神経内科の関わり」第66回日本神経学会学術大会教育コース 2025年5月23日 大阪
2. 高橋祥子, 山田浩貴, 加藤万由香, 成田秀文, 馬島恭子, 山田哲, 足立智英, 大木宏一.「非典型的な画像所見を呈した Carotid web による若年性脳梗塞の31歳女性例」. 第253回日本神経学会関東・甲信越地方会 2025年6月7日 東京都千代田区
3. 大木宏一.「経皮的卵円孔開存閉鎖術による脳梗塞再発予防」第1回日本脳神経超音波と栓子検出学会総会 シンポジウム7. 2025年6月14日 宇都宮
4. 内山真一郎, 井上克枝, 岡田靖, 平野照之, 長尾毅彦, 木内博之, 板橋亮, 星野晴彦, 大木宏一, 本間温先生, 伊藤伸朗, 杉森宏先生, 吉岡秀幸, 川村雅英.「急性期虚血性脳血管障害における新規血小板活性化マーカーの前向き研究(CLECSTRO)」第47回日本血栓止血学会学術集会 2025年6月29日 愛知・名古屋
5. 原遼, 山田哲, 高橋祥子, 成田秀文, 馬島恭子, 足立智英, 大木宏一.「耳鳴りを伴ったビツカースタッフ脳幹脳炎の45歳男性例」. 第254回日本神経学会関東・甲信越地方会 2025年9月6日 東京都千代田区
6. 百田陸人, 成田秀文, 高橋祥子, 馬島恭子, 山田哲, 足立智英, 大木宏一.「リステリア髄膜炎の抗菌薬選択において髄液 multiplex PCR 法が有用であった一例」第707回日本内科学会関東地方会 2025年9月20日 東京都千代田区

7. 大木宏一, 高橋祥子, 成田秀文, 馬島恭子, 山田哲, 守屋里織, 足立智英. 「MRA を用いた無症候性頭蓋内血管狭窄の経時的変化に関する研究 Temporal Change of Asymptomatic Intracranial Arterial Stenosis: An MRA follow-up Study」第 68 回日本脳循環代謝学会学術集会. 2025 年 10 月 18 日 埼玉県さいたま市
8. 大木宏一. 「経皮的卵円孔開存閉鎖術後の抗血栓薬はどうするか」第 43 回日本神経治療学会学術集会シンポジウム 11「卵円孔開存とブレインハートチーム」 2025 年 11 月 7 日 熊本
9. 成田秀文, 高橋祥子, 馬島恭子, 山田 哲, 足立智英, 大木宏一. 「高血糖高浸透圧症候群の治療終了後に糖尿病性舞踏病を発症した一例」第 256 回日本神経学会関東・甲信越地方会 2026 年 3 月 7 日 東京都千代田区
10. 岩本創哉, 三輪佳織, 古賀政利, 吉村壮平, 塩澤真之, 田中寛大, 薬師寺祐介, 佐々木真理, 星野晴彦, 井手俊宏, 本田有子, 西原正志, 八木田佳樹, 辻野彰, 高木康志, 木村和美, 永金義成, 猪原匡史, 中原仁, 平野照之, 豊田一則 1 (BAT2 Investigators): 抗凝固療法下の心房細動患者における虚血リスク因子の検討: BAT2. 第 51 回日本脳卒中学会学術集会(Stroke2026) 2026 年 3 月 13 日 大阪府大阪市
11. 内山真一郎, 井上克枝, 岡田靖, 平野照之, 長尾毅彦, 木内博之, 板橋亮, 星野晴彦, 大木宏一, 本間温先生, 伊藤伸朗, 杉森宏先生, 吉岡秀幸, 川村雅英. 「急性期 ESUS 患者における血小板・凝固活性化の評価: CLECSTRO 研究のサブ解析」第 51 回日本脳卒中学会学術集会(Stroke2026) 2026 年 3 月 14 日 大阪府大阪市

2. 論文発表・著書

学会誌(Peer Review)

1. Fujimoto S, Iguchi Y, Yamagami H, Koga M, Itabashi R, Yakushiji Y, Kowata K, Kimura N, Terasawa Y, Shimizu T, Miyazaki Y, Oki K, Masuo O, Matsuoka H, Arakawa S, Ueda T, Tanaka R, Hashimoto W, Abe S, Kato G, Furugori T, Kimura K, Acute-Pras Investigators. P2Y₁₂ Reaction Units With Prasugrel in Acute Large Artery Atherosclerosis and Transient Ischemic Attack: An Open-Label Randomized Controlled Study, ACUTE-PRAS. *Circ J.* 2025. 89 (12), 1922-1930
2. Akagi T, Hara H, Kanazawa H, Fukui S, Hashimoto Y, Iguchi Y, Iwama T, Kataoka H, Kawamura A, Kawano H, Oki K, Yamagami H and PFO.

Japan PMS Investigators. Real-World Patent Foramen Ovale Closure in Japan - Results From 1-Year Follow-up of the Amplatzer(TM) PFO Occluder Japan Post-Marketing Surveillance Study. *Circ J.* 2025. 90 (1), 109-117

3. Ogawa N, Narita H, Oki K. Sequential bilateral dissection of the posterior inferior cerebellar artery within 1 week in a young patient. *BMJ Case Rep.* 2025;18(11).
4. Fujimoto S, Iguchi Y, Yamagami H, Koga M, Itabashi R, Yakushiji Y, Kowata K, Kimura N, Terasawa Y, Shimizu T, Miyazaki Y, Oki K, Masuo O, Matsuoka H, Arakawa S, Ueda T, Tanaka R, Hashimoto W, Abe S, Kato G, Furugori T, Kimura K, Acute-Pras Investigators. Differences in P2Y12 Reaction Units Between Prasugrel and Clopidogrel by Ischemic Cerebrovascular Disease Subtypes—Subanalysis From ACUTE-PRAS— *Circulation Reports* 2025; 7 (9), 817-825
5. Fujimoto S, Iguchi Y, Yamagami H, Koga M, Itabashi R, Yakushiji Y, Kowata K, Kimura N, Terasawa Y, Shimizu T, Miyazaki Y, Oki K, Masuo O, Matsuoka H, Arakawa S, Ueda T, Tanaka R, Hashimoto W, Abe S, Kato G, Furugori T, Kimura K, Acute-Pras Investigators. P2Y12 Inhibitor Response By Patient Background Factors: An Exploratory Post Hoc Subgroup Analysis of the ACUTE-PRAS Study. *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis.* 2026, 66056
6. Junpei Koge, Kazunori Toyoda, Masatoshi Koga, Mayumi Fukuda-Doi, Shinichiro Uchiyama, Kazumi Kimura, Haruhiko Hoshino, Keiji Yamaguchi, Yasushi Okada, Nobuyuki Sakai, Kaori Miwa, Kazuo Minematsu, Takenori Yamaguchi, CSPS.com Trial Investigators: Effect of renal function on dual antiplatelet therapy using cilostazol for stroke prevention: a CSPS.com trial post hoc analysis. *J Neurol Sci* 2025;477: 123661
7. Kaori Miwa, Kenta Tanaka, Masatoshi Koga, Kanta Tanaka, Yusuke Yakushiji, Makoto Sasaki, Kohsuke Kudo, Masayuki Shiozawa, Sohei Yoshimura, Masafumi Ihara, Shigeru Fujimoto, Haruhiko Hoshino, Kenji Kamiyama, Hiroyuki Kawano, Hikaru Nagasawa, Yoshinari Nagakane, Kazutoshi Nishiyama, Yoshiki Yagita, Shinichi Yoshimura, Teruyuki Hirano, Kazunori Toyoda ; BAT2 Investigators: Prediction Model to Optimize Long-Term Antithrombotic Therapy Using Covert

Vascular Brain Injury and Clinical Features . Stroke 2025;56(9): 2605-2616

8. Yukihiro Imaoka, Nice Ren, Soshiro Ogata, Shogo Watanabe, Tomoya Itatani, Eri Kiyoshige, Hirotochi Imamura, Kunihiro Nishimura, Syoji Kobashi, Yasuyuki Kaku, Koichi Arimura, Hitoshi Fukuda, Masafumi Ihara, Tsuyoshi Ohta, Yuji Matsumaru, Nobuyuki Sakai, Takanari Kitazono, Shigeru Fujimoto, Kuniaki Ogasawara, Koji Yoshimoto, Akitake Mukasa, Koji Iihara; J-ASPECT Study Collaborators: Community-Level Compact City Design, Health Care Provision, and Outcomes of Patients With Stroke . J Am Heart Assoc 2025;14(15): e041293.
9. Miwa K, Koga M, Omae K, Kamogawa N, Uchiyama S, Hayami S, Shoji M, Hoshino H, Kimura K, Minematsu K, Yamaguchi T, Toyoda K; CSPS.com Trial Investigators.: Cilostazol Contributes to Risk Reduction of Stroke Recurrence without Mediating a Reduction of Blood Pressure: Results from CSPS.com . J Atheroscler Thromb 2026; 33(4): 441-448.
10. Soya Iwamoto, Kaori Miwa, Masatoshi Koga, Sohei Yoshimura, Kanta Tanaka, Yusuke Yakushiji, Makoto Sasaki, Haruhiko Hoshino, Masayuki Shiozawa, Yoshiki Yagita, Kohsuke Kudo, Yoshinari Nagakane, Masafumi Ihara, Kazutoshi Nishiyama, Jin Nakahara, Teruyuki Hirano, Kazunori Toyoda; BAT2 Investigators: Impact of Basal Ganglia Perivascular Spaces on Ischemic and Hemorrhagic Risks in Patients Taking Antithrombotic Therapies . Neurology 2026;106(7): e214745.
11. Yoshimura S, Miwa K, Koga M, Tanaka K, Yagita Y, Nagakane Y, Hoshino H, Terasaki T, Shiozawa M, Iguchi Y, Arakawa S, Fujimoto S, Okada Y, Ihara M, Takahashi S, Doijiri R, Sasaki M, Yakushiji Y, Hirano T, Toyoda K; for BAT2 Investigators.: Long-term risk of bleeding events in patients taking antithrombotic agents for cerebrovascular or cardiovascular disease. . Int J Stroke 2026; Feb 27:17474930261430910. doi: 10.1177/17474930261430910.

雑誌

1. 大木宏一. 脳卒中初期対応の基本. Medical Practice Vol. 43 No.1 (2026年1月号):34-39

書籍

1. 高木 誠:治療薬マニュアル 2026. 臨床解説(抗てんかん薬ほか). 矢崎義雄監修、上野文昭、越前宏俊編集、医学書院、2026
2. 福井次矢、高木 誠、小室一成総編集. 今日の治療指針 vol 68、医学書院、2026