

①学会発表(国際)

| No. | 演題名 | 演者名 | 共同演者名 | 学会名 | 開催日時 | 開催地 |
|-----|---|------------------|-------|---|------------------|-------------------|
| 1 | The development and installation of web based visual task management system for acute stroke care | Shouji Matsumoto | | NCS 15th annual meeting | 2017/10/10-10/13 | Hawaii USA |
| 2 | The development and installation of web based visual task management system for acute stroke care | Shouji Matsumoto | | NCS 15th annual meeting | 2017/10/10-10/13 | Hawaii USA |
| 3 | The development and implement of ICT visual task management system for acute stroke care | Shoji Matsumoto | | 17 th China-Japan-Korea Joint symposium on medical information | 2016/11/21-11/22 | Yokohama Japan |

②学会発表(国内)

| No. | 演題名 | 演者名 | 共同演者名 | 学会名 | 開催日時 | 開催地 |
|-----|---|------|---|--|------------------|-----------------|
| 1 | 一側性のbright middle cerebellar peduncle signを呈した多系統萎縮症の1例 | 白石 渉 | 藤木亮輔, 古田興之介 | 第230回日本神経学会九州地方会 | 2020/12/12 | Web開催 |
| 2 | ステロイド内服下に脳脊髄多発病変で再発した視神経脊髄炎の1例 | 白石 渉 | 植本優里, 藤木亮輔, 古田興之介 | 第331回日本内科学会九州地方会 | 2020/11/29 | Web開催 |
| 3 | 左前頭部痛と焦点意識減損発作で来院し、頭部単純MRIは正常だった肥厚性硬膜炎の1症例 | 白石 渉 | 小倉健記 | 第48回日本頭痛学会総会 | 2020/11/7-11/8 | つくば市 + Web開催 |
| 4 | 両側視床病変、PSD、髄液中14-3-3蛋白陽性を認めた輸血後PRESの1例 | 白石 渉 | 山口高弘, 藤木亮輔, 古田興之介 | 第229回日本神経学会九州地方会 | 2020/9/19 | 大分市 + Web開催 |
| 5 | CCR2-positive macrophages infiltrated into the peripheral nerves protect motor neuron disease | 白石 渉 | | 第61回日本神経学会学術大会 | 2020/8/31-9/2 | 岡山市 + Web開催 |
| 6 | 短期間に脳梗塞再発を繰り返した原発性リン脂質抗体症候群(APS)及び血管内リンパ腫(IVL)の1例 | 山口高弘 | 藤木亮輔, 古田興之介 | 第61回日本神経学会学術大会 | 2020/8/31-9/2 | 岡山市 + Web開催 |
| 7 | 急性期脳梗塞治療ICT支援システム(Task Calc. Stroke)の開発と試験運転 | 松本省二 | 小山裕司, 中原一郎, 波多野武人, 田中弘二, 永田泉, 吉良潤一 | 第60回日本神経学会学術集会 | 2019/5/22-5/25 | 大阪市 |
| 8 | 総頸動脈拡張末期血流速度比の左右差が術後に正常化した脳動静脈奇形の2例 | 田中弘二 | 松本省二, 近藤大祐, 山田猛, 古賀蒼久, 千原英夫, 波多野武人, 宮城知也, 山崎亮, 吉良潤一 | 第37回日本脳神経超音波学会総会 | 2018/6/8-6/9 | 神戸市 |
| 9 | 脳梗塞急性期治療治療支援システム“Task Calc. Stroke”の開発 | 松本省二 | | STROKE2018 第43回日本脳卒中学会学術集会 第47回日本脳卒中の外科学会学術集会 第34回スバズム・シンポジウム | 2018/3/15-3/18 | 福岡市 |
| 10 | 脳卒中患者の危険因子管理 | 松本省二 | | STROKE2018 第43回日本脳卒中学会学術集会 第47回日本脳卒中の外科学会学術集会 第34回スバズム・シンポジウム | 2018/3/15-3/18 | 福岡市 |
| 11 | 頭部血管エコーによる椎骨動脈起始部70%以上狭窄の推定 | 近藤大祐 | | STROKE2018 第43回日本脳卒中学会学術集会 第47回日本脳卒中の外科学会学術集会 第34回スバズム・シンポジウム | 2018/3/15-3/18 | 福岡市 |
| 12 | 急性期脳卒中診療における救急室での迅速血液凝固分析検査の実践 | 辻本篤志 | | STROKE2018 第43回日本脳卒中学会学術集会 第47回日本脳卒中の外科学会学術集会 第34回スバズム・シンポジウム | 2018/3/15-3/18 | 福岡市 |
| 13 | 脳神経外科救急における情報通信技術(ICT)の利用情報通信技術(ICT)の利用による急性期脳卒中急性診療支援システムの開発 | 松本省二 | 小山裕司, 青木満, 大橋博明, 徐向陽, 波多野武人, 永田泉, 吉良潤一 | 第23回日本脳神経外科救急学会 | 2018/2/2-2/3 | 奈良市 |
| 14 | 急性期脳卒中症例における頭部血管エコーによる大動脈解離のスクリーニング | 近藤大祐 | | 第33回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術総会 | 2017/11/23-11/25 | 東京都 |
| 15 | 脳卒中急性期治療支援webシステム(Task Calc. Stroke)の開発と試験導入 | 松本省二 | | 第33回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術総会 | 2017/11/23-11/25 | 東京都 |
| 16 | 心原性脳塞栓症に対する急性再開通療法の特徴と予後に与える影響の検討 | 橋本哲也 | | 第33回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術総会 | 2017/11/23-11/25 | 東京都 |
| 17 | 急性期脳卒中症例での頸動脈血管エコーによる大動脈解離のスクリーニング | 松本省二 | | 第36回日本脳神経超音波学会総会 | 2017/6/23-6/24 | 高松市 |
| 18 | 両側基底核及び深部白質に散在する病変を伴ったLeber遺伝性視神経症の一例 | 清水栄里 | 松本省二, 岩中行己男, 橋本智代, 岡田和将, 高橋利幸, 掛田伸吾, 足立弘明 | 第218回 日本神経学会九州地方会 | 2017/6/17 | 宮崎市 |
| 19 | 脳卒中診療における神経超音波検査 | 橋本哲也 | | The 34th Live Demonstration in KOKURA | 2017/5/12-5/13 | 小倉北区 |
| 20 | 急性内頸動脈閉塞症に対する再開通療法の予後に影響する因子の検討 | 橋本哲也 | | STROKE2017 第42回日本脳卒中学会総会 第46回日本脳卒中の外科学会学術集会 第33回スバズム・シンポジウム | 2017/3/16-3/19 | 大阪市 |
| 21 | コメディカルスタッフのための脳卒中基礎講座 | 松本省二 | | STROKE2017 第42回日本脳卒中学会総会 第46回日本脳卒中の外科学会学術集会 第33回スバズム・シンポジウム | 2017/3/16-3/19 | 大阪市 |
| 22 | 頸動脈ステント留置術後の過灌流症候群と経頭蓋局所脳酸素飽和度との関連性についての検討 | 松本省二 | | 第34回北九州市医師会勤務医医学集団回 | 2017/2/21 | 小倉北区 |
| 23 | 急性期脳梗塞診療支援可視化システム Task Calc. Stroke(タスカル)の開発 | 松本省二 | | 第22回日本脳神経外科救急学会 | 2017/2/3-2/4 | 高松市 |

| | | | | | | |
|----|--|------|---|---|------------------|------|
| 24 | 再開通療法後に過灌流症候群を呈した急性内頸動脈閉塞症の一例 | 橋本哲也 | 辻本篤志, 松本省二 | 第216回日本神経学会九州地方会 | 2016/12/17 | 久留米市 |
| 25 | Carotid Wallstent 使用時にステントホルダーが逸脱し、回収に苦慮した1例 | 河野朋宏 | | 第32回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術総会 | 2016/11/24-11/26 | 神戸市 |
| 26 | 後方循環の急性脳主幹動脈閉塞症に対する再開通療法の転帰 | 橋本哲也 | 松本省二, 波多野武人, 定政信猛 | 第32回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術総会 | 2016/11/24-11/26 | 神戸市 |
| 27 | 脳梗塞急性期治療支援web システム Task Calc. Stroke の開発 | 松本省二 | | 第32回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術総会 | 2016/11/24-11/26 | 神戸市 |
| 28 | 脳梗塞急性期診療支援システムTask Calc. Stroke (タスカル)による最適な治療の実現 | 松本省二 | | 日本脳神経外科学会第75回学術総会 | 2016/9/29-10/1 | 福岡市 |
| 29 | 急性中大脳動脈水平部閉塞に対する血栓回収療法の開通と画像所見及び血栓性状の関連 | 橋本哲也 | 早川幹人, 船津奈保子, 宮崎雄一, 山上宏, 佐藤徹, 高橋淳, 長束一行, 植田初江, 豊田一則 | 第57回日本神経学会学術大会 | 2016/5/18-5/21 | 神戸市 |
| 30 | Protocol changes aiming to reduce door-to-needle time in intravenous t-PA therapy and its problems | 松本省二 | | 第57回日本神経学会学術大会 | 2016/5/18-5/21 | 神戸市 |
| 31 | 血管内治療による脳卒中の治療 | 松本省二 | | 第57回日本神経学会学術大会 | 2016/5/18-5/21 | 神戸市 |
| 32 | IT を活用した脳梗塞急性期治療の効率改善及び評価の取り組み | 松本省二 | | STROKE2016 第41回日本脳卒中学会総会 第45回日本脳卒中の外科学会学術集会 第32回スバズム・シンポジウム | 2016/4/14-4/16 | 札幌市 |
| 33 | HLA タイピングより神経Sweet 病が疑われた髄膜炎の一例 | 橋本哲也 | 雑賀徹, 松本省二 | 第213回日本神経学会九州地方会 第122回日本脳神経外科学会九州支部会 | 2016/3/12 | 福岡市 |
| 34 | アンケートを用いた、パーキンソン病患者に対するロチゴチンの有用性についての検討 | 白石 渉 | | 第56回日本神経学会学術大会 | 2015/5/20-5/23 | 新潟市 |
| 35 | 開眼時のみのwrong-way eye deviation を呈したアテローム血栓性脳梗塞の1例 | 白石 渉 | 山本明史 | STROKE2015 第40回日本脳卒中学会総会 第44回日本脳卒中の外科学会学術集会 第31回スバズム・シンポジウム | 2015/3/26-3/29 | 広島市 |
| 36 | 血糖自己測定器(グルテストエブリ®)を用いた髄液糖測定の有用性に関する検討 | 白石 渉 | | 第209回 日本神経学会九州地方会 | 2015/3/14 | 福岡市 |
| 37 | セキリンとロチゴチン投与下に正常分娩に至った若年性パーキンソン病の1例 | 白石 渉 | | 第208回日本神経学会九州地方会 | 2014/12/20 | 沖縄 |
| 38 | 当初、脊髄小脳変性症と考えられたが、大量ガンマグロブリン治療に反応した橋本脳症の1例 | 白石 渉 | 古田興之介, 椎 裕章 | 第306回日本内科学会九州地方会 | 2014/8/23 | 鹿児島市 |
| 39 | Wake-up strokeの臨床特徴と早期虚血性変化に関する検討:多施設共同データベースQISS | 鳥居孝子 | 古田興之介, 松本省二, 山田猛, 高瀬敬一郎, 長野祐久, 由村健夫, 田中弘二, 村井弘之, 吉良潤一 | STROKE2014 第39回日本脳卒中学会総会 第43回日本脳卒中の外科学会学術集会 第30回スバズム・シンポジウム | 2014/3/13-3/15 | 大阪市 |
| 40 | 産褥子癇に伴うposterior reversible encephalopathy syndrome (PRES) の1例 | 藤井敬之 | 柴田郁子, 古田興之介, 田中公裕, 椎裕章 | 第203回日本神経学会九州地方会 | 2013/9/7 | 鹿児島市 |
| 41 | 皮膚所見を伴わないpossible neuro-Sweet diseaseの1例 | 藤井敬之 | 古田興之助, 田中公裕, 椎裕章 | 第200回日本神経学会九州地方会 | 2012/12/22 | 熊本市 |
| 42 | 長大な脊髄病変を呈した小腸悪性リンパ腫の脊髄髄内転移の1例 | 藤井敬之 | 古田興之助, 田中公裕, 椎裕章 | 第199回日本神経学会九州地方会 | 2012/9/8 | 北九州市 |

③業績集(英語論文)

| No. | 論題名 | 著者 | 共同著者 | 雑誌名 | 巻・号・ページ | 発行年月 |
|-----|---|-------------------|--|--|---|---------|
| 1 | Differences between predictive factors for early neurological deterioration due to hemorrhagic and ischemic insults following intravenous recombinant tissue plasminogen activator | Koji Tanaka | Konosuke Furuta, Shoji Matsumoto, Taketo Hatano, Takeshi Yamada, Sukehisa Nagano, Keiichiro Takase, Ryo Yamasaki, Junichi Kira | Journal of Thrombosis and Thrombolysis | Vol.49 No.4 Page545-550 | 2020/5 |
| 2 | Isolation and culture of oculomotor, trochlear, and spinal motor neurons from prenatal Isl mn : GFP transgenic mice | Ryosuke Fujiki | Joun Y Lee, Julie A. Jurgens, Mary C Whitman, Elizabeth C Engle | Journal of Visualized Experiments | Vol.153 Page e60440 | 2019/11 |
| 3 | Modified diffusion-weighted imaging-alberta stroke program early computed tomography score including deep white matter lesions predicts symptomatic intracerebral hemorrhage following intravenous thrombolysis | Koji Tanaka | Konosuke Furuta, Shoji Matsumoto, Taketo Hatano, Takeshi Yamada, Sukehisa Nagano, Ryo Yamasaki, Kei-ichiro Takase, Jun-ichi Kira | Journal of Thrombosis and Thrombolysis | doi : 10.1007/s11239-019-01979-7 | 2019/11 |
| 4 | Stem cell-derived cranial and spinal motor neurons reveal proteostatic differences between ALS resistant and sensitive motor neurons | Disi An | Ryosuke Fujiki, Dylan E Iannitelli, John W Smerdon, Shuvadeep Maity, Matthew F Rose, Alon Gelber, Elizabeth K Wanaseleja, Joun Y Lee, Ilona Yagudayeva, Christine Vogel, Hynek Wichterle, Elizabeth C Engle, Esteban Orlando Mazzoni | elife | Vol.8 Page e44423 | 2019/6 |
| 5 | Cerebral hyperperfusion syndrome after endovascular reperfusion therapy in a patient with acute internal carotid artery and middle cerebral artery occlusions | Tetsuya Hashimoto | Shoji Matsumoto, Mitsushige Ando, Hideo Chihara, Atsushi Tsujimoto, Taketo Hatano | World Neurosurgery | doi : 10.1016/j.wneu.2017.11.023 | 2017/11 |
| 6 | Measurement conditions of end-diastolic ratio of common carotid arteries alter diagnostic ability for large artery intracranial occlusive disease | Koji Tanaka | Shoji Matsumoto, Hiroyuki Murai, Ryo Yamasaki, Junichi Kira | Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases | doi : 1.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2017.05.038 | 2017/6 |
| 7 | A case of superior sagittal sinus intracranial dural arteriovenous fistula mimicking corticobasal syndrome | Keiichiro Takase | Shoji Matsumoto, Hidehisa Nishi, Ichiro Nakahara | Journal of the Neurological Sciences | Vol.376 Page91-92 | 2017/5 |

| | | | | | | |
|----|---|-------------------|---|--|----------------------------|---------|
| 8 | Cinical characteristics of atrial fibrillation-related cardioembolic stroke in patients aged 80 years or older | Koji Tanaka | Shoji Matsumoto, Takeshi Yamada, Takako Torii, Takeo Yoshimura, Keiichiro Takase, Yoshifumi Wakata, Naoki Nakashima, Junichi Kira, Hiroyuki Murai | Geriatrics Gerontology International | Vol.17 No.5 Page708-713 | 2017/5 |
| 9 | Histopathologic analysis of retrieved thrombi associated with successful reperfusion after acute stroke thrombectomy | Tetsuya Hashimoto | Mikito Hayakawa, Naoko Funatsu, Hiroshi Yamagami, Tetsu Satow, Jun C. Takahashi, Kazuyuki Nagatsuka, Hatsue Ishibashi-Ueda, Jun-ichi Kira, Kazunori Toyoda | Stroke | Vol.47 No.12 Page3035-3037 | 2016/12 |
| 10 | Cerebral blood flow and metabolism associated with cerebral microbleeds in small vessel disease | Tetsuya Hashimoto | Chiaki Yokota, Kazuhiro Koshino, Ryo Shimomura, Tenyu Hino, Tetsuaki Moriguchi, Yuki Hori, Toshiyuki Uehara, Kazuo Minematsu, Hidehiro Iida, Kazunori Toyoda | Annals of Nuclear Medicine | Vol.30 No.7 Page494-500 | 2016/8 |
| 11 | Clinical characteristics of atrial fibrillation-related cardioembolic stroke in patients aged 80 years or older | Koji Tanaka | Shoji Matsumoto, Takeshi Yamada, Takao Torii, Takeo Yoshimura, Keiichiro Takase, Yoshifumi Wakata, Junichi Kira, Naoki Nakashima, Hiroyuki Murai | Geriatrics Gerontology International | doi : 10.1111/ggi.12773 | 2016/6 |
| 12 | Pre-admission CHADS2,CHA2DS2-VASc, and R2CHADS2 scores on severity and functional outcome in acute ischemic stroke with atrial fibrillation | Koji Tanaka | Konosuke Furuta, Shoji Matsumoto, Takeshi Yamada, Takao Torii, Takeo Yoshimitsu, Keiichiro Takase, Yoshifumi Wakata, Naoki Nakashima, Jun-ichi Kira, Hiroyuki Murai | Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases | Vol.24 No.7 Page1629-1635 | 2015/7 |

⑤業績集(日本語論文)

| No. | 論題名 | 著者 | 共同著者 | 雑誌名 | 巻・号・ページ | 発行年月 |
|-----|---|------|--|-----------------------------|---------------------|--------|
| 1 | 脳梗塞急性期治療を早期開発するための プロトコルおよび支援システムの研究・開発 | 松本省二 | 石井暁, 小山裕司, 定政信猛, 甲斐康稔, 石橋良太, 坂真人, 岡田卓也, 園田和隆, 西秀久, 宮田悠, 瀧田亘, 高下純平, 永田泉, 中原一郎, 吉良潤一 | The Mt.Fuji Workshop on CVD | 34巻Page148-152, 167 | 2016/8 |
| 2 | 急性中毒症状が明らかでなく初期診断が 困難であった間欠型一酸化炭素中毒の 1例 急性発症性認知症の鑑別診断 | 山崎貴男 | 椎裕章, 吉良潤一 | 認知神経科学 | 14巻3号Page193-198 | 2013/3 |

④業績集(英語症例報告)

| No. | 論題名 | 著者 | 共同著者 | 雑誌名 | 巻・号・ページ | 発行年月 |
|-----|---|-------------|---|------------------------|-------------------------|--------|
| 1 | Elevated end-diastolic ratio of the common carotis artery due to cerebral arteriovenous malformation : Two case reports | Koji Tanaka | Shoji Matsumoto, Takeshi Yamada, Daisuke Kondo, Hideo Chihara, Motohisa Koga, Taketo Hatano, Tomoya Miyagi, Ryo Yamasaki, Jun-ichi Kira | Radiology Case Reports | Vol.13 No.4 Page917-920 | 2018/7 |

⑥業績集(日本語症例報告)

| No. | 論題名 | 著者 | 共同著者 | 雑誌名 | 巻・号・ページ | 発行年月 |
|-----|--|------|-----------------------------------|-------|--------------|--------|
| 1 | 再開通療法後に過灌流症候群を呈した急性内頸動脈閉塞症の一例 | 橋本哲也 | 辻本篤志, 松本省二 | 臨床神経学 | 57巻6号Page315 | 2017/6 |
| 2 | セレギリンとロチゴチン投与下に分娩に至ったパーキンソン病の1例 | 白石 渉 | 村上緑, 古田興之介, 吉野浩代, 椎裕章 | 臨床神経学 | 55巻5号Page379 | 2015/5 |
| 3 | 傾眠を前景とし、当初は睡眠時無呼吸症候群を疑われたが、急速に意識障害が進行した lymphomatosis cerebriの1例 | 白石 渉 | 古田興之介, 片山映樹, 大中貴史, 西秀久, 石橋良太, 椎裕章 | 臨床神経学 | 55巻5号Page379 | 2015/5 |
| 4 | 産褥子癇に伴うposterior reversible encephalopathy syndrome (PRES)の1例 | 藤井敬之 | 柴田郁子, 古田興之介, 田中公裕, 椎裕章 | 臨床神経学 | 54巻2号Page182 | 2014/2 |
| 5 | 長大な脊髄病変を呈した小腸悪性リンパ腫の脊髄髄内転移の1例 | 藤井敬之 | 古田興之介, 田中公裕, 椎裕章, 佐々木裕哉, 田中悠二郎 | 臨床神経学 | 53巻8号Page679 | 2013/8 |
| 6 | 皮膚所見を伴わないpossible neuro-Sweet diseaseの1例 | 藤井敬之 | 古田興之介, 田中公裕, 椎裕章 | 臨床神経学 | 53巻5号Page397 | 2013/5 |

⑦研究会

| No. | 演題名 | 演者名 | 共同演者名 | 講演会名 | 開催日時 | 開催地 |
|-----|---|-------|------------------|----------------------|------------|-------|
| 1 | Opening remarks | 白石 渉 | 魚住武則, 橋本智代, 政所広行 | エクフィナ発売1周年記念講演会in北九州 | 2020/12/4 | Web配信 |
| 2 | イストラデフィリン、ロビニロール塩酸塩付剤で広げるパーキンソン病治療 | 白石 渉 | | 洞薬会11月度学術講演会 | 2020/11/27 | Web配信 |
| 3 | COMT阻害薬を選択すべき患者像とその理由 既存のCOMT阻害剤のメリット/デメリット オンジェンティスの特性を踏まえた今後の期待 | 白石 渉 | 由比友顕, 政所広行, 魚住武則 | パーキンソン治療の今後を語る会 | 2020/10/20 | Web配信 |
| 4 | Morvan症候群 | 山口高弘 | 藤木亮輔, 古田興之介 | 北九州神経カンファレンス | 2020/2/6 | 小倉北区 |
| 5 | 小倉エリアを中心とした脳神経内科の診療連携 | 古田興之介 | | 小倉内科医会実地医家シリーズ講演会 | 2019/10/31 | 小倉北区 |
| 6 | tPASクランブル時の対応(シミュレーション) | 松本省二 | | 第8回tPASクランブル | 2017/11/27 | 小倉北区 |
| 7 | 頸動脈ステント留置術後の過灌流症候群と経頭蓋局所脳酸素飽和度との関連性についての検討 | 松本省二 | | 第34 回北九州市医師会勤務医医学集談会 | 2017/2/21 | 小倉北区 |
| 8 | 認知症治療UP DATE | 田中公裕 | | 第37回北九州骨・関節セミナー | 2013/11/12 | 小倉北区 |

⑧業績集(解説)

| No. | 論題名 | 著者 | 共同著者 | 雑誌名 | 巻・号・ページ | 発行年月 |
|-----|--------------------|-------|-------|---|-------------|---------|
| 1 | TIA発作が止まらない頸動脈狭窄患者 | 橋本 哲也 | | SCUグリーンノート | Page284-291 | 2016/10 |
| 2 | 脳卒中慢性期 | 橋本 哲也 | 豊田 一則 | これだけは知っておきたい 日常診療で遭遇する 心血管合併症を有する 高血圧の管理 | | 2016/5 |