

国内学会 シンポジウム 筆頭演者

第 55 回日本神経学会学術大会 2014/5/23 福岡市 シンポジウム 脳梗塞急性期治療の歴史と現状 そしてこれから:脳血管内治療

第 21 回日本血管内治療学会総会 2015/7/25 名古屋市 シンポジウム 血液透析患者に対する待機的頸動脈ステント留置術の長期成績

第 8 回日本心血管脳卒中学会 2021/4/17 大阪市 シンポジウム 塞栓源不明脳塞栓症患者における植込み型心電図記録計の使用経験 —本邦における多施設後ろ向き共同研究—

国内学会 座長

第 55 回日本神経学会学術大会 2014/5/21-24 福岡市 ポスターセッション:脳血管障害:画像 2

第 41 回日本脳卒中学会総会 2016/4/14-16 札幌市 一般口演 6:座長 急性期再開通療法(時間短縮 2)

第 41 回日本脳卒中学会総会 2016/4/14-16 札幌市 ポスターセッション 24:座長 急性期血管内治療

第 19 回日本栓子検出と治療学会 2016/10/13-14 神戸市 ポスターセッション:座長 血管内治療

第 42 回日本脳卒中学会総会 2017/3/16-19 大阪市 ポスターセッション 22:座長 CAS, CEA

第 44 回日本脳卒中学会総会 2019/3/21-23 横浜市 ポスターセッション:座長 ESUS

第 62 回日本脳循環代謝学会学術集会 2019/11/29-30 仙台市 ポスターセッション:座長 PET/SPECT

第 45 回日本脳卒中学会総会 2020/3/26-28 横浜市 口演:座長 ESUS

第 46 回日本脳卒中学会総会 2021/3/11-13 福岡市 口演:座長 EVT(後方循環)

国内学会 企業共催セミナー

モニングセミナー 第 46 回日本脳卒中学会総会 福岡市 日本 Nestle 株式会社 2021/3/17 STROKE NEUTRITION

ランチョンセミナー 第43回日本脳卒中学会総会 福岡市 日本 Medtronic 株式会社 2018/3/17 脳梗塞と心房細動 –Reveal LINQ がつなぐ診断と治療

アフターヌーンセミナー 第35回日本脳神経血管内治療学会総会 福岡市 Medikit 株式会社 2019/11/17 NeurointerventionにおけるTransradial Approach

国際学会 筆頭演者(AHAが主催する国際脳卒中学会 International Stroke Conferenceのみ記載)

Iwata T, Mori T, Tajiri H, Uesugi T, Nakazaki M. Endovascular recanalization for the internal carotid artery or middle cerebral artery occlusion in a subacute stroke stage in deteriorating patients with internal border zone infarctions. International Stroke Conference 2010. 2010.2.23-2.26, San Antonio, USA

Iwata T, Mori T, Tajiri H, Miyazaki Y, Nakazaki M. Angioplasty and/or stenting for the vertebrobasilar stenosis in a subacute stroke stage in deteriorating patients. International Stroke Conference 2011. 2011.2.9-2.11, Los Angeles, USA

Iwata T, Mori T, Tajiri H, Miyazaki Y, Nakazaki M. The feasibility, efficacy and safety of transbrachial approach for carotid artery stenting. International Stroke Conference 2012. 2012.2.1-2.13, New Orleans, USA

Iwata T, Mori T, Miyazaki Y, Nakazaki M, Takahashi Y, Mizokami K. Blood sampling oxygen extraction fraction as predictors of hyperperfusion phenomenon following carotid artery stenting. International Stroke Conference 2013. 2013.2.6-2.8, Honolulu, USA

Iwata T, Mori T, Kasakura S, Miyazaki Y, Aoyagi Y, Tanno Y, Yoshioka K. Impaired brachial flow-mediated dilatation in patients with symptomatic nontraumatic intracranial arterial dissection. International Stroke Conference 2014. 2014.2.12-2.14, San Diego, USA

Iwata T, Mori T, Aoyagi Y, Tanno Y, Kasakura S, Yoshioka K. Global Oxygen Extraction Fraction by Blood Sampling to Anticipate Cerebral Hyperperfusion Syndrome Following Carotid Artery Stenting. International Stroke Conference 2015. 2015.2.10-2.12, Nashville, USA

Iwata T, Mori T, Aoyagi Y, Tanno Y, Kasakura S, Yoshioka K. Utility of the Sheath Guide Specifically Designed for Transbrachial Approach in Endovascular Treatment of Neurovascular Disease. International Stroke Conference 2016. 2016.2.17-2.19, Los Angeles, USA

著書

岩田智則. 神経超音波診断. 頸動脈狭窄症. (中原一郎編). メジカルビュー社. 2017;P 61—67.

英語論文査読委員

- Stroke (American Heart Association journal)
- PLoS ONE
- American Journal of Neuroradiology
- Journal of NeuroInterventional Surgery
- World Neurosurgery

英語論文 筆頭著者 (Impact factor > 4 のみ記載)

Successful stenting by combination technique of reverse flow and downstream filtering for long chronic total occlusion of the cervical vertebral artery: technical case report. Iwata T, Mori T, Tajiri H, Nakazaki M. *Neurosurgery*. 2009 ;65(2):E378-9; discussion E379.

Predictors of hyperperfusion syndrome before and immediately after carotid artery stenting in single-photon emission computed tomography and transcranial color-coded real-time sonography studies. Iwata T, Mori T, Tajiri H, Nakazaki M. *Neurosurgery*. 2011; 68(3):649-56.

Long-term angiographic and clinical outcome following stenting by flow reversal technique for chronic occlusions older than 3 months of the cervical carotid or vertebral artery. Iwata T, Mori T, Tajiri H, Miyazaki Y, Nakazaki M. *Neurosurgery*. 2012;70(1):82-90; discussion 90.

Initial Experience of a Novel Sheath Guide for Transbrachial Coil Embolization of Cerebral Aneurysms in the Anterior Cerebral Circulation. Iwata T, Mori T, Tajiri H, Miyazaki Y, Nakazaki M. *Neurosurgery*. 2013;72(1 Suppl Operative):15-9; discussion 19-20

Safety and effectiveness of emergency carotid artery stenting for a high-grade carotid stenosis with intraluminal thrombus under proximal flow control in hyper-acute and acute stroke setting Iwata T, Mori T, Tajiri H, Miyazaki Y, Nakazaki M. *Journal of NeuroInterventional Surgery*. 2013;1;5(1):40-4

Initial experience of a novel sheath guide for transbrachial carotid artery stenting: technical note. **Iwata T**, Mori T, Miyazaki Y, Nakazaki M, Takahashi Y, Mizokami K. *Journal of NeuroInterventional Surgery*. 2013;5 Suppl 1:i77-i80.

Global oxygen extraction fraction by blood sampling to anticipate cerebral hyperperfusion phenomenon after carotid artery stenting. **Iwata T**, Mori T, Miyazaki Y, Tanno Y, Kasakura S, Aoyagi Y. *Neurosurgery*. 2014;75(5):546-51;

Measurement of oxygen extraction fraction by blood sampling to estimate severe cerebral hemodynamic failure and anticipate cerebral hyperperfusion syndrome following carotid artery stenting. **Iwata T**, Mori T, Tanno Y, Kasakura S, Yoshioka K. *J Neurointerv Surg*. 2018;10(11):1063-1066.

メディア出演

TV 2017 年 アサデス(KBC 九州朝日放送)

新聞 2017 年 読売新聞朝刊

ラジオ 2022 年 山形放送