

脳神経外科

【原著論文】

- 1) Hoya K, Hyodo A: Endovascular treatment for cerebral aneurysms. *Brain Nerve*. 61(9): 1029-1041, 2009.

【症例報告】

- 1) 田中喜展, 兵頭明夫, 鈴木亮太郎, 岩楯兼尚, 木幡一磨, 高野一成, 永石雅也, 内田貴範, 保谷克巳: フィルターデバイスを用いたCAS後に特異な経過をたどった1症例. *脳神経外科ジャーナル* 18(6): 458-463, 2009.
- 2) Yamamoto T, Suzuki K, Yamazaki T, Tsuruta W, Tsurubuchi T, Matsumura A: Persistent primitive olfactory artery aneurysm. *Neurol Med Chir(Tokyo)* 49(7): 303-305, 2009.
- 3) 永石雅也, 鈴木亮太郎, 岩楯兼尚, 木幡一磨, 田中喜展, 保谷克巳: Posttraumatic pseudomeningoceleの1例. *Brain Nerve* 61(3): 324-327, 2009.

【総説等】

- 1) 兵頭明夫: 切らずに治す脳動脈瘤の手術. *はなみずき* 28(2), 2009.
- 2) 石原正一郎, 棚橋紀夫, 前島伸一郎, 兵頭明夫, 田中美千裕: 脳梗塞例に対する血管内治療の現状. *Medicament News* (号外): 1-4, 2009.
- 3) 根本繁, 兵頭明夫, 中原一郎, 松丸祐司, 大石英則: 脳梗塞患者における頸動脈ステント留置術の現状と今後の展望. *Medicament News* (1971): 10-13, 2009.

【その他の学術論文】

- 1) 田中喜展, 兵頭明夫, 鈴木亮太郎, 岩楯兼尚, 木幡一磨, 高野一成, 内田貴範, 保谷克巳: シェント術にストラータバルブが有効と思われた2症例の紹介. *PS Medical Shunt News* 5(D): 1-2, 2009.

【学会・研究会発表】

- 1) 木幡一磨: 動脈瘤様の拡張を伴った症候性脳底動脈狭窄症に対してステント留置術が奏功した1例. 日本脳血管内治療学会総会, 富山市, 2009-11-19 ~ 21.
- 2) 内田貴範: 後交通動脈経由での Balloon neck plasty を用いた動脈瘤コイル塞栓術. 日本脳血管内治療学会総会, 富山市, 2009-11-19 ~ 21.
- 3) 鈴木謙介: ダブルバルーンテクニックを用いて塞栓を施行した脳底動脈先端部動脈瘤の3例. 日本脳血管内治療学会総会, 富山市, 2009-11-19 ~ 21.
- 4) 鈴木謙介: エコーエラストグラフィと頸動脈プラーク検体の対比について. 第68回日本脳神経外科学会, 東京, 2009-10-15.
- 5) 高野一成: 上顎洞腫瘍術後に発症し脳室内穿破を伴った脳膿瘍の2例. 第68回日本脳神経外科学会, 東京, 2009-10-15.
- 6) 高野一成: 脳底動脈閉塞急性期に血管内治療を行った2例. 第7回埼玉東武脳卒中フォーラム, 越谷,

2009-2-6.

- 7) 高野一成: 脳内出血を繰り返した絨毛癌の一例. 埼玉中枢神経画像診断研究会, さいたま, 2009-7-17.
- 8) 田中喜展: 組織ドップラーイメージングによる頸動脈プラークの評価. 日本脳神経超音波学会, 大阪, 2009-7.
- 9) 田中喜展: 組織ドップラーイメージングによる頸動脈プラークの評価(シロスタゾールの影響について). 日本脳卒中学会総会, 島根, 2009-3.
- 10) 兵頭明夫: 頭頸部・頭蓋内血管に対する血行再建術, 頭蓋内週間動脈に対する血行再建術. 日本脈管学会総会, 東京, 2009-10-31.
- 11) 兵頭明夫: 限られたデバイスによる脳動脈瘤の血管内治療. 日本脳神経外科学会総会, 東京, 2009-10-15.
- 12) 兵頭明夫: 同一術者がクリップ, 血管内の両者を行う場合の Selective Bias. 日本脳神経外科コンgres, 大阪, 2009-5-15.
- 13) 鈴木謙介: New strategies of cerebrovascular disease. ベトナム脳神経外科学会総会, ホーチミン, 2009-12-11.
- 14) 田中喜展: 頸動脈プラークの評価 TDIを用いて. ミコンビ発売記念講演会, さいたま, 2009-7.