

2006 年腦神經外科年報

1. 研究業績

原著論文—欧文

1. Otani N, Nawashiro H, Fukui S, Ooigawa H, Ohsumi A, Toyooka T, Shima K, Gomi H, Brenner M.
Enhanced hippocampal neurodegeneration after traumatic or kainate excitotoxicity in GFAP-null mice.
J Clin Neurosci. 13(9):934-8, 2006
2. Otani N, Muroi C, Yano H, Khan N, Pangalu A, Yonekawa Y.
Surgical management of tuberculum sellae meningioma: role of selective extradural anterior clinoidectomy.
British Journal of Neurosurgery 20(3): 129-38, 2006
3. Yatsushige H, Calvert JW, Cahill J, Zhang JH.
Limited role of inducible nitric oxide synthase in blood brain barrier function following experimental subarachnoid hemorrhage”
Journal of Neurotrauma 23(12): 1874-1882, 2006
4. Yoshino Y, Aoyagi M, Tamaki M, Duan L, Morimoto T, Ohno K.
Activation of p38 MAPK and/or JNK contributes to increased levels of VEGF secretion in human malignant glioma cells.
Int J Oncol. 29(4):981-7, 2006
5. Ooigawa H, Nawashiro H, Fukui S, Otani N, Osumi A, Toyooka T, Shima K.
The fate of Nissl-stained dark neurons following traumatic brain injury in rats: difference between neocortex and hippocampus regarding survival rate.
Acta Neuropathol (Berl) 112(4):471-81, 2006
6. Shimamura N, Matchett G, Yatsushige H, Calvert JW, Ohkuma H, Zhang J.
Inhibition of Integrin $\alpha_v\beta_3$ Ameliorates Focal Cerebral Ischemic Damage in the Rat Middle Cerebral Artery Occlusion Model.
Stroke 37(7):1902-9, 2006
7. Tsubokawa T, Solaroglu I, Yatsushige H, Cahill J, Yata K, Zhang JH.
Cathepsin and Calpain Inhibitor E64d Attenuates Matrix Metalloproteinase-9 Activity After Focal Cerebral Ischemia in Rats.
Stroke 37(7):1888-94, 2006
8. Nawashiro H, Otani N, Shinomiya N, Fukui S, Ooigawa H, Shima K, Matsuo H, Kanai Y, Endou H.
L-type amino acid transporter 1 as a potential molecular target in human astrocytic tumors.
Int J Cancer. 119(3): 484-492, 2006
9. Ohsumi A, Nawashiro H, Otani N, Ooigawa H, Toyooka T, Yano A, Nomura N, Shima K.

Alteration of gap junction proteins (connexins) following lateral fluid percussion injury in rats.

Acta Neurochir Suppl. 96:148-50, 2006

原著論文一和文

1. 高里良男
重症頭部外傷に対する脳低温療法
救急医学 30:1783-1786、2006
2. 高里良男
特集：神経外傷治療の最新動向
大規模災害時の災害医療と神経損傷
脳外誌 16(1)：36-42、2006
3. 高里良男、早川隆宣
「頭部外傷データベース」における重症頭部外傷に対する脳低体温療法の役割分析
神経外傷 Vol.29 No.1 14-19、2006
4. 菅原貴志、高里良男、正岡博幸、太田禎久、早川隆宣、八ッ繁 寛、今江省吾、山本崇裕、武川麻紀
Terson 症候群をきたしたくも膜下出血 20 例の臨床的検討
脳卒中の外科 34：294-298、2006
5. 富士井 睦、高里良男、正岡博幸、太田禎久、早川隆宣、本間正人
2 回以上の脳血管撮影施行後もなお出血源不明であったくも膜下出血 13 例の検討
脳神経 58 (6) :489-493、2006
6. 竹内 誠、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ッ繁 寛、菅原貴志
味覚障害のみで発症した橋梗塞の 1 例
脳神経 58 (11) :1005-1007、2006

単行本一和文

1. 高里良男
救急医療体制と脳神経外科(医)
重症頭部外傷治療・管理のガイドライン第2版 (JNST Guideline)
神経外傷 Vol.29 Supplement 2006 pp: 9-14

口頭発表一国際学会

1. Berenstein, A. Yoshino Y, Virmani, R, Niimi Y., Song JK.
Biomerix Reticulated Polycarbonate Polyurethane: Histological Evaluation in Canine of a New Embolic Material for Intracranial Aneurysm Treatment.
2006 Joint Annual Meeting of the AANS/CNS Cerebrovascular Section and The American Society of Interventional & Therapeutic Neuroradiology, Caribe Royale Orlando-Orlando, Florida, USA, February 2006
2. Yatsushige H, Yamaguchi-Okada M, Calvert J.W, Yata K, Shimamura N, Tsubokawa T,

- Cahill J, Colohan ART., Zhang JH.
Inhibition of c-Jun N-terminal Kinase Prevents Acute Brain Injury in Experimental Subarachnoid Hemorrhage.
2006 American Association of Neurological Surgeons Annual Meeting, San Francisco, USA, April 22-27, 2006
3. Shimamura N, Yatsushige H, Calvert J.W, Yamaguchi-Okada M, Zhang JH, Colohan ART, Ohkuma H.
Inhibition of integrin $\alpha v \beta 3$ receptor ameliorate focal cerebral ischemia damage in rat MCAO model.
2006 American Association of Neurological Surgeons Annual Meeting. San Francisco, USA, April 22-27, 2006
4. Tsubokawa T, Yamaguchi-Okada M, Yatsushige H, Yata K, Calvert J.W, Colohan ART, Zhang JH,
Neurovascular Protection by E64d a Calpain and Cathepsin Inhibitor against Ischemia-Repurfusion Injury in Rats.
2006 American Association of Neurological Surgeons Annual Meeting. San Francisco, USA, April 22-27, 2006
5. Takasato Y, Hayakawa T.
Analysis of the brain hypothermia treatment to severe brain injury in the Japan Neurotrauma Data Bank.
8th International Neurotrauma Symposium. Rotterdam, The Netherlands, May 25, 2006
6. Otani N, Takasato Y, Masaoka H, Hayakawa T, Yoshino Y, Yatsushige H, Sugawara T, Kitahashi A., Obikane Y., Aoyagi C., Takeuchi S.
Surgical results for acute epidural hematoma in 166 treated patients— Propose useful of decompressive craniotomy
8th International Neurotrauma Symposium. Rotterdam, The Netherlands, May 21-25, 2006
7. Otani N, Takasato Y, Masaoka H, Hayakawa T, Yoshino Y, Yatsushige H, Sugawara T, Kitahashi A, Miyawaki H, Aoyagi C, Takeuchi S.
Clinical characteristics and surgical results of the subacute subdural hematoma.
8th International Neurotrauma Symposium. Rotterdam, The Netherlands, May 21-25, 2006
8. Yatsushige H, Takasato Y, Masaoka H, Hayakawa T, Yoshino Y, Otani N, Sugawara T, Obikane Y, Kitahashi A.
Analysis of bilateral decompressive craniectomy for severe traumatic brain injury patients.
8th International Neurotrauma Symposium. Rotterdam, The Netherlands, May 21-25, 2006
9. Yatsushige H, Yamaguchi-Okada M, Zhou C, Calvert J.W, Colohan ART, Zhang JH.
Inhibition of c-Jun N-terminal kinase pathway attenuate cerebral vasospasm after experimental subarachnoid hemorrhage through the suppression of apoptosis.
9th International Conference on Cerebral Vasospasm. Istanbul, Turkey, June 27-30, 2006
10. Yoshino Y, Takasato Y, Masaoka H, Hayakawa T, Otani N, Yatsushige H, Sugawara T,

Kitahash A, Obikane Y, Aoyagi C.

Low incidence of cerebral vasospasm after aneurysmal subarachnoid hemorrhage: a comparison between surgical repairs and endovascular coil occlusions.

9th International Conference on Cerebral Vasospasm. Istanbul, Turkey, June 2006

- 1 1. Otani N, Takasato Y, Masaoka H, Hayakawa T, Yoshino Y, Yatsushige H, Kitahashi A, Aoyagi C, Sumiyoshi K, Takeuchi S, Sasaki M.
Surgical outcome after decompressive craniectomy in poor-grade aneurysmal subarachnoid hemorrhage patients presenting with associated massive intracerebral or Sylvian hematomas
3rd European-Japanese joint conference for stroke surgery. Zurich, Switzerland, July 10-12, 2006
- 1 2. Fujioka M, Taoka T, Matsuo Y, Mishima K, Ogoshi K, Kondo Y, Tsuda M, Fujiwara M, Asano T, Sasaki T, Miyasaki A, Park D, Asai A, Kawamoto K, Otani N, Yonekawa Y, Siesjo B.K.
Late cognitive decline due to slowly-progressive ischemic neurodegeneration associated with long-lasting inflammatory and oxidative stress
3rd European-Japanese joint conference for stroke surgery. Zurich, Switzerland, July 10-12, 2006
- 1 3. Fujioka M, Otani N, Khan N, Muroi C, Imhof H.G, Yonekawa Y.
Contralateral approach to the middle cerebral artery aneurysm in 16 patients
3rd European-Japanese joint conference for stroke surgery. Zurich, Switzerland, July 10-12, 2006
- 1 4. Otani N, Fujioka M, Oracioglu B, Khan N, Roth P, Yonekawa Y.
Paraculminar supracerebellar transtentorial approach for thalamic cavernous angioma
3rd European-Japanese joint conference for stroke surgery. Zurich, Switzerland., July 10-12, 2006
- 1 5. Fujioka M, Nishio K, Ueda S, Kubo A, Kangawa K, Kitamura K, Takago Y, Mishima K, Mori T, Asano T, Sakaki T, Asai A, Kawamoto K, Otani N, Yonekawa Y, Siesjo B.K.
A potent vasorelaxant peptide increases in the ischemic brain after aneurysmal subarachnoid hemorrhage: possible involvement of eactive astrocytes.
3rd European-Japanese joint conference for stroke surgery. Zurich, Switzerland, July 10-12, 2006
- 1 6. Takasato Y, Henmi H.
Response drill for smallpox outbreak as bioterrorism
The 8th Asia Pacific Conference on Disaster Medicine. Tokyo, November 21, 2006
- 1 7. Takasato Y, Henmi H.
Response for emerging new influenza
The 8th Asia Pacific Conference on Disaster Medicine. Tokyo, November 21, 2006
- 1 8. Otani N, Takasato Y, Masaoka H, Hayakawa T, Yoshino Y, Yatsushige H, Kitahashi A, Aoyagi C, Takeuchi S, Sasaki M.

Surgical outcome after decompressive craniectomy in poor-grade aneurismal subarachnoid hemorrhage patients presenting with associated massive intracerebral or Sylvian hematomas.

12th ASEAN congress of neurological surgeons. Ho Chi Minh City, Vietnam., December 7-9, 2006

口頭発表—国内学会・研究会

1. 高里 良男

国立病院機構下の病院の黒字運営について (当院の現況)

第2回国立病院機構班会議 2006年1月20日 岡山 (国立病院機構 岡山医療センター)

2. 正岡博幸、高里良男、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、菅原貴志、北橋章子、帯包雄次郎、武川麻紀

重症くも膜下出血に対する脳低温療法を加えた集学的治療の有効性の検討

第11回日本脳神経外科救急学会 2006年1月20日 大阪 (大阪国際交流センター)

3. 八ツ繁寛、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、吉野義一、大谷直樹、菅原貴志、北橋章子、帯包雄次郎、武川麻紀

当院における主幹動脈閉塞症に対する局所血栓溶解と低体温療法を組み合わせた治療

第11回日本脳神経外科救急学会 2006年1月21日 大阪 (大阪国際交流センター)

4. 北橋章子、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、菅原貴志、帯包雄次郎、武川麻紀

頭蓋底骨折の髄液漏に対する治療の検討

第13回多摩神経外傷カンファランス 2006年2月17日 東京 (ザ・クレストホテル立川)

5. 北橋章子、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、菅原貴志、帯包雄次郎、武川麻紀

減圧開頭術を要した若年性神経膠芽腫内出血の一例

第56回日本救急医学会関東地方会 2006年2月25日 茨城 (つくば国際会議場)

6. 宮脇博基、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、菅原貴志、北橋章子、帯包雄次郎

超高齢者急性硬膜下血腫の臨床的検討

第19回日本老年脳神経外科学会 2006年3月11日 久留米 (久留米萃香園ホテル)

7. 大谷直樹、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、吉野義一、八ツ繁寛、菅原貴志、宮脇博基、北橋章子、帯包雄次郎

高齢者急性硬膜外血腫の臨床的検討

第19回日本老年脳神経外科学会 2006年3月11日 久留米 (久留米萃香園ホテル)

8. 大谷直樹、武川麻紀、帯包雄次郎、北橋章子、菅原貴志、八ツ繁寛、吉野義一、早川隆宣、正岡博幸、高里良男

重症クモ膜下出血患者に対する減圧開頭術の有用性

第31回日本脳卒中学会総会 2006年3月19日 横浜 (パシフィコ横浜)

9. 吉野義一、新見康成、Joon Song、難波克也、Yong-Sam Shin、Alejandro Berenstein Polycarbonate polyurethane foamを用いた新たな脳動脈瘤塞栓物質の開発

第31回日本脳卒中学会総会 2006年3月19日 横浜（パシフィコ横浜）

10. 正岡博幸、高里良男、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、菅原貴志、北橋章子、帯包雄次郎、武川麻紀

救命センターにおける若年者脳出血の臨床的検討

第31回日本脳卒中学会総会 2006年3月20日 横浜（パシフィコ横浜）

11. 菅原貴志、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、北橋章子、帯包雄次郎、武川麻紀

当院における尾状核出血19例の臨床的検討

第31回日本脳卒中学会総会 2006年3月20日 横浜（パシフィコ横浜）

12. 今江省吾、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、菅原貴志、北橋章子、帯包雄次郎

脳主幹動脈急性閉塞における局所動注血栓溶解療法と脳低体温療法の治療成績

第35回日本脳卒中の外科学会 2006年3月21日 横浜（パシフィコ横浜）

13. 大谷直樹、藤岡政行、米川泰弘

視床海綿状血管腫に対する Paraculminar transtentorial approach の有用性

第35回日本脳卒中の外科学会 2006年3月21日 横浜（パシフィコ横浜）

14. 大谷直樹、藤岡政行、米川泰弘

中大脳動脈瘤に対する対側 approach の有用性とその限界

第35回日本脳卒中の外科学会 2006年3月21日 横浜（パシフィコ横浜）

15. 高里良男、早川隆宣

頭部外傷データベースにおける重症頭部外傷に対する脳低体温療法の役割分析

第29回日本神経外傷学会 2006年3月24日 東京（昭和大学上條講堂）

16. 早川隆宣、高里良男、正岡博幸、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、菅原貴志、宮脇博基、北橋章子、帯包雄次郎

重症頭部外傷における急性期脳圧と高次脳機能障害の相関

第29回日本神経外傷学会 2006年3月24日 東京（昭和大学上條講堂）

17. 大谷直樹、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、吉野義一、八ツ繁寛、菅原貴志、北橋章子、帯包雄次郎、竹内 誠

減圧開頭血腫除去術を要した急性硬膜外血腫30症例の検討

第29回日本神経外傷学会 2006年3月25日 東京（昭和大学上條講堂）

18. 竹内 誠、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、菅原貴志、北橋章子、帯包雄次郎

急性硬膜外血腫の治療成績—当センター脳神経外科166例の検討—

第29回日本神経外傷学会 2006年3月25日 東京（昭和大学上條講堂）

19. 正岡博幸、高里良男、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、菅原貴志、北橋章子、帯包雄次郎、武川麻紀

重症急性硬膜下血腫症例に対する減圧開頭血腫除去の検討

第29回日本神経外傷学会 2006年3月25日 東京（昭和大学上條講堂）

20. 青柳盟史、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁 寛、菅原貴志、宮脇博基、北橋章子、帯包雄次郎

再発悪性神経膠腫に対するリニアックナイフ治療について

第33回多摩脳神経外科懇話会 2006年4月13日 東京(吉祥寺第一ホテル)

21. 帯包雄次郎、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、吉野義一、大谷直樹、八ツ繁寛、菅原貴志、北橋章子、青柳盟史
円蓋部髄膜腫を合併した von Hippel-Lindau 病の1例
第99回日本脳神経外科学会関東地方会 2006年4月22日 東京(アサヒビール吾妻橋ビル)
22. 高里良男
プレナリーセッション「ガイドラインに基づいた神経外傷の診断と治療」
大規模災害における神経損傷
第26回日本脳神経外科コンgres 2006年5月13日 東京(東京プリンスホテル)
23. 帯包雄次郎、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、吉野義一、八ツ繁寛、青柳盟史、佐々木正史
神経膠腫と鑑別が困難であった1例
第17回新御茶ノ水セミナー 2006年5月27日 東京(アルカディア市谷)
24. 竹内 誠、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、北橋章子、帯包雄次郎、青柳盟史、佐々木正史
特発性脊髄硬膜外血腫の2例
第16回多摩脊椎・脊髄カンファレンス 2006年6月1日 東京(国立病院機構災害医療センター)
25. 大谷直樹、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、吉野義一、八ツ繁寛、菅原貴志、北橋章子、帯包雄次郎、青柳盟史、竹内 誠
細菌性脳動脈瘤2症例の検討
第20回日本神経救急学会学術集会 2006年6月17日 東京(国立病院機構災害医療センター)
26. 竹内 誠、加藤 宏、長谷川栄寿、井上潤一、本間正人、辺見 弘
後咽頭腔血腫による気道緊急と環椎後頭関節脱臼を呈した1生存症例
第20回日本神経救急学会学術集会 2006年6月17日 東京(国立病院機構災害医療センター)
27. 高里良男、早川隆宣
重症頭部外傷に対する脳低温療法の役割(頭部外傷データベース解析より)
第9回日本脳低温療法学会 2006年7月8日 東京(八王子京王プラザホテル)
28. 竹内 誠、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、北橋章子、帯包雄次郎、青柳盟史、佐々木正史
外減圧術を要した急性硬膜外血腫34症例の検討
第14回多摩神経外傷カンファレンス 2006年7月14日 東京(パレスホテル立川)
29. 佐々木正史、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、北橋章子、青柳盟史
出血で発症した前頭部動静脈奇形の2例
第100回日本脳神経外科学会関東地方会 2006年9月9日 東京(学士会館)
30. 早川隆宣、高里良男、正岡博幸、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、北橋章子、帯包雄次郎、

青柳盟史、竹内誠、佐々木正史、倉本憲明

3D-SSP を用いたびまん性軸索損傷例の局所脳血流低下の分析

第 60 回国立病院総合医学会 2006 年 9 月 22 日 京都 (国立京都国際会館)

3 1. 高里良男、早川隆宣

重症等部外傷に対する脳低温療法への役割—頭部外傷データベースの解析より—

第 60 回国立病院総合医学会 2006 年 9 月 23 日 京都 (国立京都国際会館)

3 2. 正岡博幸、高里良男、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、北橋章子、竹内 誠、
帯包雄次郎、青柳盟史、佐々木正史

重症頭部外傷患者に対する脳低温療法の適応について

第 65 回社団法人日本脳神経外科学会総会 2006 年 10 月 18 日 京都 (国立国際会館)

3 3. 早川隆宣、高里良男、正岡博幸、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、北橋章子、青柳盟史、
竹内 誠、佐々木正史

くも膜下出血後の高次脳機能障害と 3D-SSP による局所脳血流低下の分析

第 65 回社団法人日本脳神経外科学会総会 2006 年 10 月 19 日 京都 (国立国際会館)

3 4. 八ツ繁寛、岡田満夫、嶋村則人、坪川民治

くも膜下出血急性期脳損傷における JNK の役割

第 65 回社団法人日本脳神経外科学会総会 2006 年 10 月 19 日 京都 (国立国際会館)

3 5. 大谷直樹、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、吉野義一、八ツ繁寛、北橋章子、帯包雄次郎、
青柳盟史、竹内 誠、佐々木正史

シルビウス裂血腫型重症クモ膜下出血に対する減圧開頭術の有効性

第 65 回社団法人日本脳神経外科学会総会 2006 年 10 月 19 日 京都 (国立国際会館)

3 6. 藤岡政行、大谷直樹、米川泰弘

中大脳動脈瘤に対する対側 アプローチ

第 65 回社団法人日本脳神経外科学会総会 2006 年 10 月 19 日 京都 (国立国際会館)

3 7. 吉野義一、青柳傑、玉置正史、LIAN DUAN、森本卓史、大野喜久郎

悪性神経膠腫における p38MAPK および JNK を介した VEGF の産生の調節機構

第 65 回社団法人日本脳神経外科学会総会 2006 年 10 月 20 日 京都 (国立国際会館)

3 8. 竹内 誠、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、北橋章子、
帯包雄次郎、青柳盟史、佐々木正史

急性硬膜外血腫の治療成績—脳神経外科 166 例の検討—

第 34 回日本救急医学会総会 2006 年 10 月 30 日 福岡 (福岡国際会議場)

3 9. 八ツ繁寛、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、菅原貴志、帯包雄次郎、
北橋章子、青柳盟史、本間正人

当院における両側減圧開頭血腫除去を行った症例の検討

第 34 回日本救急医学会総会 2006 年 10 月 30 日 福岡 (福岡国際会議場)

4 0. 正岡博幸、高里良男、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、北橋章子、竹内 誠、
帯包雄次郎、青柳盟史、佐々木正史

救命センターにおける若年者脳出血の検討

第 34 回日本救急医学会総会 2006 年 10 月 31 日 福岡 (福岡国際会議場)

4 1. 早川隆宣、高里良男、正岡博幸、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、倉本憲明

3D-SSPによるクモ膜下出血後の局所脳血流低下部位の検討

第46回 日本核医学会学術総会 2006年11月9日 鹿児島

- 4 2. 佐々木正史、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、北橋章子、住吉京子、青柳盟史、竹内 誠、根木宏明

当院における脳梗塞に対するtPA静注療法の治療経験

第27回多摩地区脳卒中研究会 2006年11月17日 東京(立川グランドホテル)

- 4 3. 吉野義一、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、八ツ繁寛、住吉京子、北橋章子、戸根 修、富田博樹

SAH後脳血管攣縮の発生率におけるクリッピング術と瘤内塞栓術の比較

第22回日本脳神経血管内治療学会総会 2006年11月18日 徳島(アスティとくしま)

- 4 4. 青柳盟史、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、吉野義一、大谷直樹、竹内 誠、佐々木正史、戸根 修、富田博樹

クリッピング術後残存動脈瘤に対するコイル塞栓術による追加治療例の検討

第22回日本脳神経血管内治療学会総会 2006年11月18日 徳島(アスティとくしま)

- 4 5. 竹内 誠、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、北橋章子、住吉京子、青柳盟史

特発性低髄圧症候群に静脈洞血栓症を併発した1症例

第101回日本脳神経外科学会関東地方会 2006年11月25日 東京(野口英世記念会館)

- 4 6. 大谷直樹、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、吉野義一、八ツ繁 寛、北橋章子、住吉京子、青柳盟史、竹内 誠、佐々木正史

当院における神経内視鏡(硬性鏡)の使用経験

第34回多摩脳神経外科懇話会 2006年11月30日 東京(吉祥寺第一ホテル)

- 4 7. 竹内 誠、高里良男、正岡博幸、早川隆宣、大谷直樹、吉野義一、八ツ繁寛、北橋章子、住吉京子、青柳盟史、佐々木正史、根木宏明

Atolanto-occipital dislocation の1生存症例

第17回多摩脊椎・脊髄カンファレンス 2006年11月30日 東京(国立病院機構災害医療センター)

学会主催

1. 第2回多摩stroke研究会
高里良男、綿引定清(共催)
2006年2月16日 東京(パレスホテル立川)
2. ISLS(Immediate Stroke Life Support)研修コース
2006年6月16日 東京(国立病院機構 災害医療センター)
3. 第20回日本神経救急学会学術集会
高里良男
2006年6月17日 東京(国立病院機構 災害医療センター)

受賞

- ・Best poster presentation prize

Takasato Y., Henmi H.

Response drill for smallpox outbreak as bioterrorism

November 20-22, The 8th Asia Pacific Conference on Disaster Medicine , Tokyo

医学新聞学会報告記掲載

高里 良男

Medical Tribune 2006年5月11日号 19頁

第29回日本神経外傷学会

重症頭部外傷の病態・転帰—JNTDB登録例の解析から

脳低温療法：高里良男

座長・座談会

1. 高里良男

講演Ⅱ『地域連携パスへ向けての脳卒中治療・管理』

第2回多摩 stroke 研究会、2006年2月16日 東京（パレスホテル立川）

2. 高里良男

地域医療連携『総合討論』

第2回多摩 stroke 研究会、2006年2月16日 東京（パレスホテル立川）

3. 高里良男

脳低温療法・その他

第29回日本神経外傷学会、2006年3月25日 東京（昭和大学上條講堂）

4. 高里良男

頭部外傷

第9回日本脳低温療法学会、2006年7月8日 東京（八王子京王プラザホテル）

5. 高里良男

高度医療機器に関する座談会

2006年10月26日 東京（渋谷インタビュールームくるまざ）

6. 高里良男

外傷

第101回日本脳神経外科学会関東地方会、2006年11月25日 東京（野口英世記念会館）

研究班参加

1. 国立病院機構多施設共同研究

「国立病院機構下の病院の黒字運営、機能評価向上について」

研究班員：高里良男

2. 国立病院機構多施設共同研究（EBM推進のための大規模臨床研究）

人工栄養（中心静脈栄養もしくは経腸栄養）を行う際の医療行為の安全性、患者予後に関する観察研究

研究班員：高里良男 研究協力者：八ツ繁 寛

3. 頭部外傷データベース委員会（日本神経外傷学会）

高里良男、早川隆宣

4. (社)日本損保保険協会 2005年度 交通事故医療に関する臨床的研究助成
頭部外傷後の高次機能に対する3D-SSPによる脳血流評価の有用性
早川隆宣、高里良男、正岡博幸

治験

1. ONO-2506 後期第Ⅱ相/第Ⅲ相試験 (×3年で435万円)
高里良男他

受託研究

1. シロスタゾールの脳梗塞に対するアスピリンとの比較における検証的試験
高里良男他
2. バイアスピリン錠 特定使用成績調査
高里良男他
- 2・ハベカシン高齢者に対する特定使用成績調査
高里良男他
3. グルトパ注特別調査
高里良男他
4. プラビックス使用成績調査
高里良男他
5. 献血ノンスロン特定使用成績調査
高里良男他

2. 資料

1) 入院統計

入院患者総数	1054人
腫瘍	39
脳血管障害	458
外傷	364
先天異常	0
感染	3
脊椎、脊髄	45
その他	145
ベッド数	60床
死亡患者	105名
うち検死	22
剖検率	6.0% (5/83)

2) 手術統計

2006年1月～12月				
手術総数		387	血管内手術総数	16
(内 緊急手術)	220		(内 緊急手術)	14
脳腫瘍直達手術総数		14	破裂動脈瘤	11
開頭摘出	0	7	未破裂動脈瘤	0
開頭生検術	0	0	AVM	1
経蝶形骨洞手術	0	7	AVF	0
その他	0	0	頸動脈 stent	0
脳血管障害総数	68	84	その他 stent	0
破裂脳動脈瘤手術	45	45	PTA	0
未破裂脳動脈瘤手術	0	11	その他	4
A VM直達手術	0	1		
開頭血腫除去	18	18		
その他	5	9		
外傷手術総数	84	84	定位放射線治療	7
ASDH	20	20	腫瘍	6
AEDH	4	4	AVM	1
CSDH	56	56	その他	0
その他	4	4		
先天奇形手術	0	0		
脊椎・脊髄手術	0	0		
定位脳手術	0	13		
神経血管減圧術	0	2		
その他	54	167		
(内 脳室シャント)	40			