

博士課程科目：臨床医科学(5)・腫瘍生物学 (25)・臨床腫瘍学 (32)・神経科学 (45)・
 神経科学 (47)・臓器病態学 (64)・腫瘍免疫学 (79)
 修士課程科目：老年医学(8)

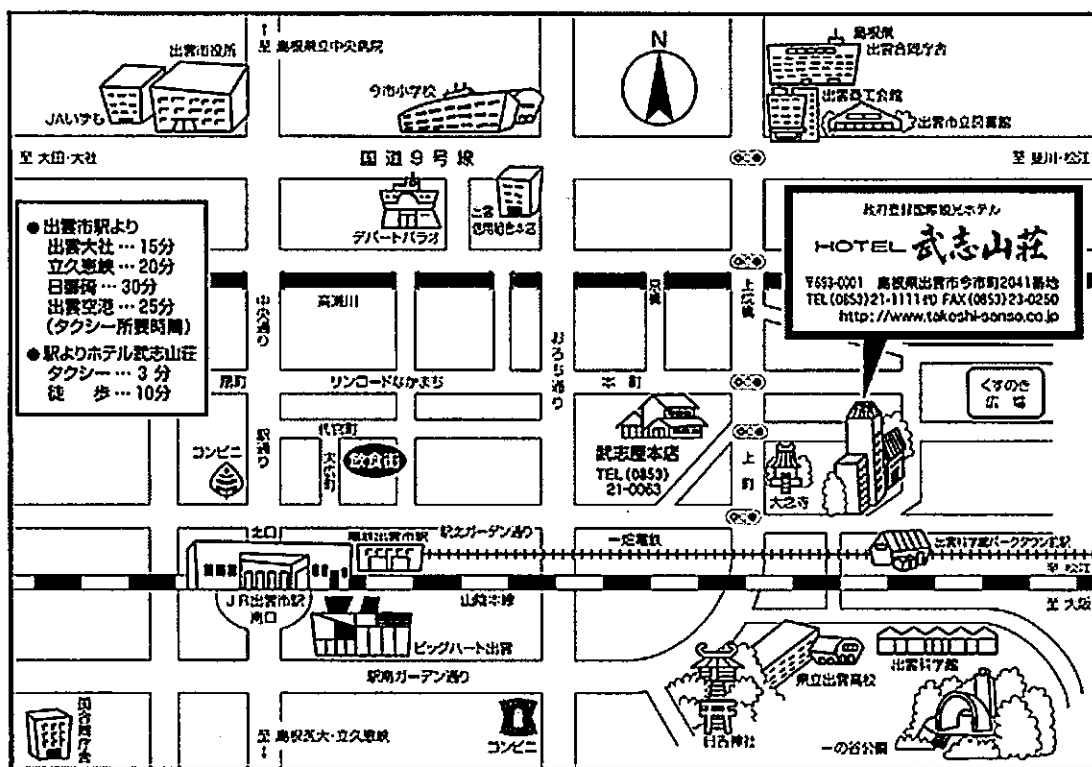
第 33 回 島根脳血管障害研究会 プログラム

日 時 平成 27 年 9 月 12 日(土) 15 時 15 分より

場 所 HOTEL 武志山荘 3F 「八雲の間」

島根県出雲市今市町 2 0 4 1

TEL (0853)21-1111



共催 島根脳血管障害研究会

田辺三菱製薬株式会社

後援 出雲医師会

情報提供 「ラジカットの最近の話題」

田辺三菱製薬(株)

開会挨拶 当番世話人 永井 秀政(島根大学医学部 脳神経外科学講座)

【一般演題 I】

15:35~16:05

座長 永田 智子(島根県立中央病院 リハビリテーション科)

- 1) 頭頸部の多発動脈狭窄を認め、高安動脈炎を背景としたアテローム性動脈硬化病変が疑われた1例
塩田由利、門田勝彦、小黒浩明、山口修平
島根大学医学部 内科学講座内科学第三
- 2) 進行性脳卒中を呈した椎骨動脈原性脳塞栓症の一例
能美雅之、山形真吾、増原昌晃、石橋 豊
大田市立病院・大田総合医育成センター
- 3) 脳血管の狭窄が改善後、再発した脳血管攣縮症候群の1例
永嶺彩奈⁽¹⁾、上村祐介⁽²⁾、青山淳夫⁽²⁾、豊田元哉⁽²⁾、ト蔵浩和⁽²⁾、井川房夫⁽³⁾
島根大学卒後臨床センター⁽¹⁾
島根県立中央病院 神経内科⁽²⁾ 脳神経外科⁽³⁾

【一般演題 II】

16:10~16:50

座長 加川 隆登(浜田医療センター 脳神経外科)

- 4) 高齢者の症候性頸動脈狭窄患者に対するステント留置術の有効性と課題
中川史生、江田大武、萩原伸哉、大洲光裕、宮寄健史、永井秀政、秋山恭彦
島根大学医学部 脳神経外科学講座
- 5) 出血発症した非外傷性前大脳動脈解離の検討
光原崇文、井川房夫、日高敏和、黒川泰玄、米澤 潮
島根県立中央病院 脳神経外科

6) 急性期脳塞栓症に対して頸動脈血栓除去術を施行した1例

辻 将大、吉金 努、木村麗新、加川隆登

独立行政法人国立病院機構浜田医療センター 脳神経外科

7) 出血発症した円蓋部硬膜動静脈瘻の1例

萩原伸哉^{1,2}、瀧川晴夫¹、阿武雄一¹

松江市立病院 脳神経外科¹、島根大学医学部 脳神経外科学講座²

コーヒーブレイク

16:50~17:05

【特別講演】

17:05~18:05

座長 永井 秀政 (島根大学医学部 脳神経外科学講座)

「脳虚血急性期治療」

山口大学大学院医学系研究科 脳神経外科学

教授 鈴木 倫保 先生

閉会挨拶 代表世話人 山口 修平(島根大学医学部内科学講座内科学第三)

意見交換会 18:10~

飲酒運転撲滅にご協力をお願いいたします。

お 願 い

1. 講演時間 7 分、討論 3 分です。(時間厳守でお願いします。)
2. 発表は PC プロジェクターでお願い致します。
可能な限り USB メモリーにてご持参ください。
尚、トラブル防止のため PC 本体もご持参願います。
3. 事前に、「島根医学」に掲載用の発表演題抄録の原稿(表題、氏名
所属を含め 4 0 0 字詰原稿用紙一枚程度)を必ず提出して下さい。
4. この研究会は日本脳神経外科学会専門医のクレジット(3 点)と
日本脳卒中学会専門医のクレジット (学会・研究会 / 3 点) の
対象となります。
島根県医師会生涯教育講座 日医生涯教育制度認定単位 1 単位
カリキュラムコード : 2 9 (認知能の障害)
7 8 (脳血管障害後遺症)
5. 参加費 1,000 円 (大学院生は無料)

事務局 〒693-8501 出雲市塩冶町 89-1

島根大学医学部 内科学講座 内科学第三
TEL(0853)20-2198 (夕 イルイン)

島根大学医学部 脳神経外科学講座
TEL(0853)20-2245 (夕 イルイン)