

# 日本てんかん学会 第3回近畿地方会プログラム

日 時：平成19年11月17日（土）午後2時 開始

会 場：京都大学医学部創立百周年記念施設 芝蘭会館本館「稲森ホール」  
（京都市左京区吉田近衛町 京都大学医学部構内）  
Tel. (075) 753 - 9336

会 長：池田 昭夫（京都大学医学研究科臨床神経学 准教授）

特別講演：「MEG から見たヒトの高次脳機能の局在」

柿木 隆介 先生

（自然科学研究機構 生理学研究所統合生理研究系感覚運動 調節研究部門 教授）

受 付：午後1時から

参 加 費：4,000 円（会員は年会費に該当します）。

発表方法：• 発表7分、討論3分です。発表時間を厳守してください。

- Windows または Mac でパワーポイントをご使用下さい。  
発表2日前までに会長宛にデータをお送り下さい。

ご発表データ送付先：[neuroofc@kuhp.kyoto-u.ac.jp](mailto:neuroofc@kuhp.kyoto-u.ac.jp)

当日お持ちされる場合は、なるべく学会開始前にご持参ください。

- VHS ビデオは使用できません。

動画を使われる方は、当日ノートパソコンごとお持ち下さい。

日本てんかん学会近畿地方会 入会申込方法：

ホームページ記載のメールアドレスにお申し込み下さい。

ホームページアドレス：<http://conet-cap.jp/krbjes/index.html>

事務局：〒565-0871 大阪府吹田市山田丘1-7 大阪大学医学部保健学科  
生命育成看護学講座内

日本てんかん学会近畿地方会事務局 永井利三郎

T E L：(06) 6879-2531

F A X：(06) 6879-2531

E.mail：nagai-t@sahs.med.osaka-u.ac.jp

A) 基礎・生理

14 : 00 ~ 14 : 40

◆座 長 柳原 恵子 先生 (大阪府立母子保健総合医療センター 小児神経科)

1. 陰性ミオクローヌスを呈し一次体性感覚野の関与が疑われたてんかんの1例

大阪市立総合医療センター 小児医療センター

小児神経内科 九鬼 一郎, 川脇 壽, 服部 妙香, 木村志保子,  
岡崎 伸, 富和 清隆

同 小 児 内 科 松村 寿子, 温井めぐみ

京都大学大学院 医学研究科 富和 清隆

大阪市立大学 発達小児医学 服部 英司

2. ENU ミュータジェネシスにより作製した SCN1A 遺伝子変異ラットの特徴について

京都大学大学院医学研究科 動物実験施設 真下 知士, 鶴見東志子, 庫本 高志, 芹川 忠夫

大阪薬科大学 薬品作用解析 大野 行弘

渚 病院 笹 征史

3. 脳磁図によるてんかん性異常波の伝播様式推定

大阪大学大学院医学系研究科 脳神経外科 押野 悟, 貴島 晴彦, 平田 雅之, 細見 晃一,

後藤 哲, 柳澤 琢史, 齋藤 洋一, 吉峰 俊樹

同 小 児 科 沖永 剛志, 下野九里子, 富永 康仁

近畿大学医学部 脳神経外科 加藤 天美

4. Neuronavigation system (NNVS) 使用下てんかん手術における MEG による焦点  
および機能評価の有用性

京都大学大学院医学研究科 脳神経外科 横山 洋平, 三國 信啓, 橋本 信夫

同 高次脳機能総合研究センター 長峯 隆, 福山 秀直

同 放射線科 森 暢幸, 三木 幸雄

同 臨床神経学 池田 昭夫

B) 症例報告

14 : 40 ~ 15 : 10

◆座 長 吉岡 美恵子 先生 (神戸市総合療育センター 小児科)

5. ガバペンチン内服により興奮をきたした小児例の検討

大阪府立母子保健総合医療センター 小児神経科 柳原 恵子, 最上友紀子, 鳥邊 泰久, 鈴木 保宏

6. ケトン食療法が奏功した症候性全般てんかんの1例

大阪医科大学附属病院 小 児 科 島川 修一, 宮本 良平, 玉井 浩

市立枚方市民病院 小 児 科 原 啓太, 田辺 卓也

大阪府済生会吹田病院 小 児 科 福井 美保

7. 完全失語を呈した Landau-Kleffner 症候群の一女兒

神戸市立医療センター中央市民病院 小児科 辻 雅弘, 原田 明佳, 春田 恒和  
神戸市総合療育センター 小児科 小林健一郎, 吉岡三恵子

C) 症例研究

15:10 ~ 15:40

◆座長 沖永 剛志 先生 (大阪大学大学院医学系研究科 小児科)

8. ステロイド投与を行った難治てんかん患者 10 名の検討

滋賀県立小児保健医療センター 木村 暢佑, 宮嶋 智子, 熊田 知浩, 三国 貴康,  
藤井 達哉

9. 成人難治性てんかん患者におけるガバペンチンの使用経験

京都大学大学院医学研究科 神経内科 近藤 孝之, 松本 理器, 池田 昭夫, 高橋 良輔

10. 小児期発症の側頭葉てんかん症例の臨床的検討

大阪大学大学院医学系研究科 小児科学 富永 康仁, 北井 征宏, 新谷 研, 下野九理子,  
沖永 剛志, 永井利三郎, 大藪 恵一  
同 脳神経外科学 貴島 晴彦  
近畿大学医学部 脳神経外科学 加藤 天美

総 会

15:40 ~ 15:50

休 憩

15:50 ~ 16:00

D) 特別講演

16:00 ~ 17:00

◆座長 池田 昭夫 先生 (京都大学大学院医学研究科 臨床神経学 准教授)

「MEG から見たヒトの高次脳機能の局在」

柿木 隆介 先生

(自然科学研究機構 生理学研究所統合生理研究系感覚運動 調節研究部門 教授)

E) 外科症例

17:00 ~ 17:40

◆座長 貴島 晴彦 先生 (大阪大学大学院医学系研究科 脳神経外科)

11. 脳梁離断術が有効であったミオクロニー失立発作てんかんの 1 例

大阪市立大学大学院医学研究科 脳神経外科学 浦野裕美子, 森野 道晴, 吉村 政樹, 川原 慎一,  
露口 尚弘, 大畑 建治

## 12. 海綿状血管腫のてんかんの1例

近畿大学医学部 脳神経外科 岩倉 倫裕, 中野 直樹, 渡邊 啓, 中西 欣弥,  
加藤 天美

大阪大学大学院医学系研究科 脳神経外科 平田 雅之, 後藤 哲, 豊島 晴彦

## 13. グルタミン酸受容体抗体陽性の難治性てんかんと考えられた1例

滋賀県立成人病センター 脳神経外科 佐藤 岳史, 齊木 雅章, 山田 茂樹, 八木 美雪

守山さくら内科クリニック 勝見 幸則, 尾柳知佐子

## 14. 内側運動野近傍のてんかん外科手術における術中 MRCP 記録経験 — 1例報告

京都大学大学院医学研究科 脳神経外科 菊池 隆幸, 横山 洋平, 松本 敦仁, 三國 信啓,  
橋本 信夫

同 神経内科 松本 理器, 池田 昭夫

11月17日(土) 18:00~19:00 芝蘭会館本館 山内ホール  
ポストミーティングセミナー 「部分てんかんにおけるトピラマートの意義」  
講師: 兼子 直 先生 (弘前大学医学研究科 神経精神医学講座 教授)



## 芝蘭会館本館 稲森ホール

京都大学医学部創立百周年記念施設 〒606-8501 京都市左京区吉田近衛町 京都大学医学部構内  
TEL (075) 753-9336

### ●京都駅から

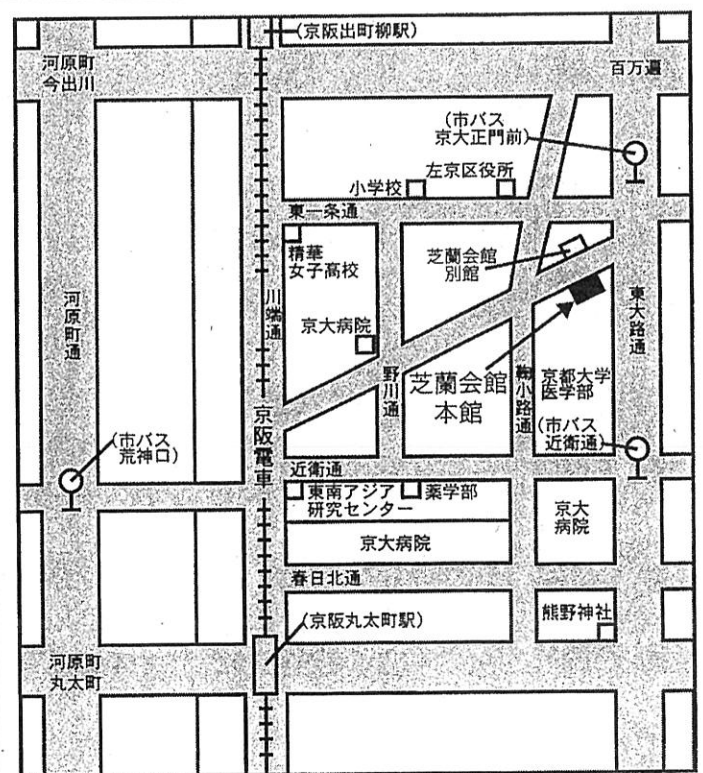
- ・京都駅前バスターミナルD2のりばより、市バス206系統「東山通 北大路バスターミナル」行(所要時間30~40分「京大正門前」下車 徒歩2分)
- ・タクシー 20~25分 約1,800円
- ・地下鉄・市バス乗継: 地下鉄「国際会館」行(所要時間10分「今出川」下車、3番出口を出て左市バス201系統「百万遍 祇園」行に乗換(所要時間10~15分「京大正門前」下車 徒歩2分)

### ●阪急河原町駅から

- ・市バス201系統「祇園 百万遍」行、31系統「熊野 岩倉」行(所要時間15~25分「京大正門前」下車 徒歩2分(出口6番))
- ・タクシー 10~15分 約1,300円(出口4・5番)

### ●京阪出町柳駅から

- ・徒歩 15分(出口2・4番)、
- ・タクシー 5分 約700円(出口6番)



●お車でのご来館はご遠慮願います