

第23回研究報告会プログラム

日時：平成24年3月9日(金) 9:30～17:10
場所：大阪・千里阪急ホテル クリスタルホール

9:30	開会の辞	世話人 宮崎大学 名誉教授 鶴 紀子
	研究報告	
		座長 福岡大学 小児科 主任教授 廣瀬 伸一
9:40	1 新生児期から乳児期発症の難治性てんかんにおけるSTXBP1遺伝子異常の網羅的解析 横浜市立大学大学院医学研究科 環境分子医科学(遺伝学)・准教授	才津 浩智
10:00	2 グルタミン酸トランスポーター機能障害によるてんかん発症機序の解明 東京医科歯科大学大学院疾患生命科学研究所 高次神経科学・教授	田中 光一
10:20	3 TULIP1遺伝子の脳形成における働きとてんかん症状との関わり 東京女子医科大学 国際統合医科学インスティテュート・准教授	山本 俊至
10:40	4 後天性てんかん原性獲得にかかわる中枢神経系サイトカインの役割 ～幼弱ラット温熱誘発痙攣重積モデルでの検討～ 愛媛大学医学部附属病院小児科・准教授	福田 光成
		座長 自治医科大学 脳神経外科 教授 渡辺 英寿
11:00	5 内側側頭葉てんかん患者における扁桃核病変の病理学的意義： 組織学および免疫組織化学的研究 秋田県立脳血管研究センター脳神経病理学研究所・部長	宮田 元
11:20	6 脳皮質電位による言語・記憶機能野とてんかん焦点局在の解析 旭川医科大学医学部脳神経外科・教授	鎌田 恭輔
11:40	7 脳波における高周波てんかん性異常の時間・周波数分析 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科発達神経病態学 岡山大学病院小児神経科・講師	小林 勝弘
12:00	8 てんかん児の前頭葉機能(社会脳)に関する神経機能解剖学的研究 山梨大学大学院医学工学総合研究部・教授	相原 正男
12:20	【昼食】	
		座長 関西医科大学 精神神経科 教授 木下 利彦
14:00	9 遺伝性側頭葉てんかんの遺伝子病態と臨床病態の統合的解明 京都大学医学研究科 脳病態生理学講座 臨床神経学(神経内科)・准教授	池田 昭夫
14:20	10 乳幼児期に発症する年齢依存性てんかん性脳症の原因遺伝子同定と表現型との相関解析 山形大学医学部附属病院 小児科・講師	加藤 光広
14:40	11 てんかんにおける責任遺伝子、CYP・Transporter多型に基づく個別化治療の開発 弘前大学大学院医学研究科神経精神医学講座・准教授	古郡 規雄
15:00	12 山陰地区医師会会員を対象としたてんかん診療の実態に関する研究 鳥取大学医学部保健学科地域・精神看護学講座・教授	吉岡 伸一
15:20	【休憩】	
16:00	挨拶	てんかん治療研究振興財団 理事長 宮武 健次郎

16:05 表彰

研究功労賞表彰式

16:20 研究功労賞受賞記念講演
司会

静岡てんかん・神経医療センター 名誉院長 八木 和一

演題:小児のてんかんに関する臨床的研究

国立病院機構西別府病院 名誉院長 黒川 徹

17:00 閉会の辞

てんかん治療研究振興財団 企画委員長 田中 達也

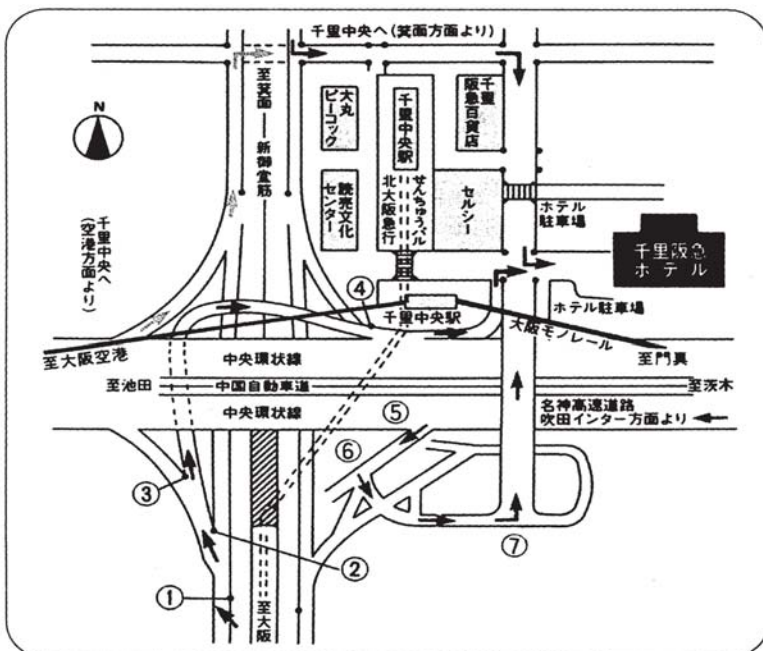
17:10 立食形式による懇親会(17:10~19:00)

~交通のご案内~

地下鉄御堂筋線・北大阪急行電鉄・大阪モノレール
千里中央駅すぐ・中央環状線沿い



- 大阪国際空港からお越しの場合
大阪モノレール「千里中央駅」下車、すぐ。
- 大阪・難波・梅田・新大阪方面からお越しの場合
地下鉄御堂筋線(北大阪急行電鉄)
「千里中央駅」下車、すぐ。
- 京都・高槻方面からお越しの場合
阪急京都線南茨木駅から大阪モノレール
「千里中央駅」下車、すぐ。
- 宝塚・川西・池田方面からお越しの場合
阪急宝塚線蛍池駅から大阪モノレール
「千里中央駅」下車、すぐ。



- お車でお越しの場合
- 箕面方面からは
新御堂筋を「千里中央」の方向に。
- 宝塚・池田方面からは
中央環状線を「千里中央」の方向に。
- 大阪方面からは
新御堂筋を①,②,③の標識で「茨木・万博公園」方向へ
④の標識で「千里中央」の方向へお進みください。
- 堺・茨木方面からは…
中央環状線を⑤の標識で「大阪・箕面」の方向へ、
⑥の標識で「千里ニュータウン」の方向へ、
⑦の標識で「千里中央」へお進みください。
- 名神高速
近畿自動車道、中国自動車道、吹田インター下車約5分

千里阪急ホテル
〒560-0082 大阪府豊中市新千里東町2丁目1番D-1号
電話 06-6872-2211(代表)