

第7回臨床神経生理研究会プログラム

第1日 8月19日(土)

12:00-13:00 受付

13:00 開会の辞 国立長崎中央病院院長 寺本成美 先生

13:05-14:05 教育講演 I

「最近のてんかん外科の進歩」

国立長崎中央病院 脳神経外科 馬場啓治 先生

14:05-15:05 特別講演I

「神経性NO」

九州大学 薬理学 伊東祐之 先生

15:05-15:20 コーヒーブレイク

15:20-16:20 トピックスI 磁気刺激

「磁気刺激による脳内誘導電流の推定」

鹿児島大学 脳神経外科 馬見塚勝郎 先生

「脳卒中患者における大脳磁気刺激を用いたInhibitory Periodの測定」

熊本機能病院 総合リハビリテーション部 土井 篤 先生

「頸部磁気刺激によるsympathetic skin response」

産業医科大学 神経内科 松永 薫 先生

16:20-17:10 教育講演II

「小児てんかんの特徴について」

福岡市立こども病院 小児神経科 花井敏男 先生

18:30 懇親会

第2日 8月20日(日)

9:00-10:00 特別講演II

「P300の単一試行記録法と波形特徴の変動特性解析」

福岡工業大学 情報工学部 西田茂人 先生

10:00-11:00 トピックスII 末梢神経・筋接合部

「小児期の末梢神経障害」

福岡大学 小児科 安元佐和 先生

「Hereditary pressure sensitive neuropathy—臨床電気生理学的診断法と最近の知見」

国立長崎中央病院 神経内科 森 正孝 先生

「末梢神経障害のDecremental responseの機序」

鹿児島大学 第3内科 竹永 智 先生

11:00-11:40 話題提供—脳磁図

九州大学 脳研臨床神経生理 重藤寛史 先生

11:40-12:00 ビジネスミーティング