

セッション・発表順	日時	筆頭演者	演題名
シンポジウム1-1	9月23日(土)9:30~10:40	中島 亨	躁病相とうつ病相において特異なレム睡眠出現様式の変化を示した双極性障害の1例
シンポジウム1-2	9月23日(土)9:30~10:40	平井 利明	ヒトパピローマウイルスワクチン接種後の脳波所見, 起立名人所見について
シンポジウム1-3	9月23日(土)9:30~10:40	吉村 匡史	LORETA cross-frequency coupling解析の強迫性障害への応用
シンポジウム1-4	9月23日(土)9:30~10:40	桐野 衛二	統合失調症のfunctional connectivityのrs-fMRI・脳波同時計測を用いた検討
一般演題1-1	9月22日(金)11:10~11:50	永森 千寿子	MST前後の術中脳波における脳波変化と高周波律動を解析した一例
一般演題1-2	9月22日(金)11:10~11:50	太田 豊作	ADHD薬物治療におけるatomoxetineと徐放性methylphenidateの血液動態反応の比較
一般演題1-3	9月22日(金)11:10~11:50	大星 裕司	統合失調症における脳梁白質神経線維の微細構造異常と認知機能障害の関連
一般演題1-4	9月22日(金)11:10~11:50	和田 知紘	成人期AD/HD患者における塩酸メチルフェニデート徐放薬の投薬前後の聴覚性P300の変化
一般演題2-1	9月22日(金)13:00~13:40	白松 知世	ラット聴皮質におけるミスマッチネガティビティの多点同時計測
一般演題2-2	9月22日(金)13:00~13:40	浄土 英一	ラットにおける聴覚皮質ニューロン単一ユニット活動とMMN様電位との関連
一般演題2-3	9月22日(金)13:00~13:40	刑部 有祐	持続長変化オドボール課題に対する中間潜時反応およびミスマッチ陰性電位の検討
一般演題2-4	9月22日(金)13:00~13:40	星野 大	言語音を用いた連続刺激の欠落部の位置がミスマッチ陰性電位(MMN)に与える影響
一般演題3-1	9月22日(金)14:50~15:30	長濱 剛史	注意欠如・多動症におけるatomoxetine治療によるmismatch negativity(MMN)の変化
一般演題3-2	9月22日(金)14:50~15:30	柳 民秀	ASD傾向が高い成人における感覚処理傾向と局所・大域的逸脱に対するMMN
一般演題3-3	9月22日(金)14:50~15:30	落合 晴香	健常者においてオキシシンがミスマッチ陰性電位に与える影響についての検討
一般演題3-4	9月22日(金)14:50~15:30	堀越 翔	統合失調症におけるミスマッチ陰性電位とCOMTVal108/158Met遺伝子多型との関連
一般演題4-1	9月22日(金)16:40~17:20	椎名 智彦	片頭痛患者における光刺激中の脳活動変化:eLORETAを用いた検討
一般演題4-2	9月22日(金)16:40~17:20	鈴木 陽子	電気けいれん療法の遷延性発作における心臓自律神経活動の非遷延性発作時との比較
一般演題4-3	9月22日(金)16:40~17:20	大島 洋和	左頭頂部への低頻度磁気刺激が持続長MMNへ及ぼす効果
一般演題4-4	9月22日(金)16:40~17:20	西田 圭一郎	経頭蓋直流刺激F5単回刺激によるうつ病患者の感情の変化