

ジュニア研究者ポスター賞  
受賞演題一覧

演題番号	氏名	所属	演題名
PA-011	霜田 真奈	国立精神神経医療研究センター	小脳顆粒細胞の発生におけるNhh1/2の機能解析
PA-059	齋藤 瑳智子	名古屋市立大院医再生医学	坐骨神経傷害後のシュワン細胞遊走におけるSlit-Roboシグナルの機能
PA-117	濱田 健太郎	山梨大院医工薬理	マウスにおいてP2Y1受容体の欠損は高眼圧緑内障様の表現型を示す
PA-153	清原 悠嵩	東京大院医統合生理	マウス一次および高次視覚野に分布するLPN投射軸索の反応特性
PA-155	橋本 明香里	神戸大院医生理学・細胞生物学システム生理学	単眼遮蔽による視覚野のヒゲ刺激への応答変化の <i>in vivo</i> イメージング
PA-165	鈴木 愛之	大阪大基礎工	サルV4野神経細胞集団が表現する情報は画像特徴量から心理評価値へと切り替わる
PA-167	三木 治憲	新潟大 工 福祉人間工学	サル下側頭葉皮質における質感属性の時空間周波数表現
PA-205	内田 俊太郎	筑波大 国際統合睡眠医科学研究機構	レム睡眠時筋脱力の神経回路
PA-247	加藤 善章	名古屋市大薬	ショウジョウバエの睡眠を制御する 中心複合体の神経回路の解析
PA-285	沼 知里	神戸大院医薬理	マウスの社会挫折ストレスに対する抵抗性を担う内側前頭前皮質の出力経路の探索
PA-309	岩瀬 元貞	大阪市大院医神経生理学	海馬-嗅内皮質における細胞種、領域特異的な速度表現
PA-339	鈴木 頌也	東北大学サイクロトロン・RIセンター サイクロトロン核医学研究部	認知課題中のヒト前頭前野における局所グルコース代謝変化に対する抗ヒスタミン薬の影響
PA-343	谷本 彩	東京大医	「することをしない」か「しないことをする」か：行動試験と強化学習による解析
PA-419	萩田 彩香	同志社大生命医科学	トランスジェニックマウス脳内における微小管結合型および遊離型タウの定量
PA-483	星野 千秋	群馬大院医脳神経再生医学	抑制性ニューロン特異的プロモーターの開発と解析