

<第51回日本臨床神経生理学会学術大会>  
～優秀演題賞～

2021/12/23

セッション名	演題番号	演題名	お名前（敬称略）	ご所属
一般演題21	O3-2	閾値近傍体性感覚刺激の意識的知覚に関与する刺激前alpha振動と刺激後の皮質活動の検討	上村 純一	名古屋大学 医学系研究科 総合保健学専攻
一般演題24	O3-34	経皮的迷走神経刺激による疼痛抑制効果と自律神経活動との関連	横田 裕文	新潟医療福祉大学 リハビリテーション学部 理学療法学科
一般演題27	O3-56	島・弁蓋部てんかんに対するSEEGと定位的温熱凝固術	高山 裕太郎	国立精神・神経医療研究センター病院
一般演題29	O3-70	ダイナミックトラクトグラフィーに基づくスパイク波の信号源推定と伝播動態の可視化	三橋 匠	順天堂大学 脳神経外科／てんかんセンター
一般演題30	O3-75	生体磁場計測装置を用いた単一の運動単位の活動電流の可視化	大谷 泰	東京医科歯科大学 脳神経病態学分野
一般演題30	O3-81	神経磁界計測による腰部神経根症・馬尾症患者の新たな非侵襲的機能評価法	橋本 淳	東京医科歯科大学大学院 整形外科