

セッション名 セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題 番号	演題名	発表日	セッション時間	会場
一般演題1 「中枢神経・発汗関連」	50009	B-01	起立直後性低血圧が先行したパーキンソン病の93歳男性例	10月27日（木）	10:40~11:20	B会場
	50008	B-02	パーキンソン病患者におけるCVR-Rと左側線条体の関連			
	50006	B-03	レム睡眠行動異常症における <sup>123</sup> I-MIBG心筋シンチグラフィの心臓集積は経時的に変化する			
	10094	B-04	特発性後天性全身性無汗症の無汗好発部位に関する検討			
一般演題2 「免疫・感染関連」	10047	C-01	COVID-19罹患後に発症した体位性頻脈症候群(POTS)の臨床的特徴、従来型POTSとの比較検討	10月27日（木）	10:40~11:30	C会場
	50000	C-02	COVID-19ワクチン接種後に群発頭痛を生じた50代男性			
	10099	C-03	Covid-19後遺神経障害の特徴と治療			
	50002	C-04	左胸部帯状疱疹による急性麻痺性イレウス			
	50001	C-05	重症筋無力症の下部尿路症状			
一般演題3 「循環器関連」	10078	D-01	α刺激薬により症状の増悪を来した体位性頻脈症候群の一例	10月27日（木）	10:40~11:30	D会場
	50003	D-02	受験期に起立性調節障害（OD）を呈し、硬膜外気体注入療法(EGI)で良好な経過を得られた7症例の検討			
	50011	D-03	脊柱管、髄液動態不全に着目した自律神経失調症専門外来			
	50010	D-04	起立性調節障害（OD）が疑われる患者に対する、硬膜外気体注入療法(EGI)の効果			
	10083	D-05	ベッドサイドモニタ心電図を用いた早産児・正期産児の心拍変動解析とその経時的変化			
一般演題4 「自律神経検査法関連」	10007	E-01	更年期女性における自律神経機能のクーパーマン健康調査票による比較 —エルゴメーター負荷を用いた短時間測定法による心拍変動の解析—	10月27日（木）	10:40~11:40	E会場
	10081	E-02	精神疾患患者に対しての10秒呼吸下での心拍変動測定			
	10093	E-03	重度脳性麻痺者と一般成人の安静時自律神経活動の比較			
	10030	E-04	自律神経活動とロコモティブシンドローム（LS）の検討			
	10048	E-05	脊柱の可動性が自律神経および、不安感や睡眠の質に与える影響			
	10058	E-06	「脊椎の動きによるHRV・血圧・心拍数の変化」～自律神経の簡易的な測定機器を用いて～			
一般演題5 「中枢神経・免疫関連」	50007	B-05	突然発症の喉頭痙攣を呈した多系統萎縮症例：その病態と閉塞性睡眠時無呼吸との関連性	10月28日（金）	10:50~12:00	B会場
	10045	B-06	声帯運動障害が一過性に改善した多系統萎縮症の1例			
	50004	B-07	多系統萎縮症における髄液5-HIAAと臨床所見			
	50005	B-08	気管切開下人工呼吸器装着ALS患者を対象とした鍼治療の実態調査			
	10037	B-09	自律神経障害を呈するギラン・バレー症候群の臨床的特徴と抗糖脂質抗体の解析			
	10038	B-10	自己免疫性自律神経節障害6症例の長期予後の検討			
	10087	B-11	パーキンソン病では降圧薬が必要なくなる			
一般演題6 「消化器・ストレス・治療法関連」	10049	C-06	視床下部ストレス中枢刺激によるストレス様反応再現時の腸管蠕動運動に対するAtropineの効果	10月28日（金）	10:50~11:50	C会場
	10051	C-07	オピオイド誘発性便秘症に対する鍼刺激の影響			
	10061	C-08	ヒトの胃における伝搬性強収縮運動の測定—振動計測センサーマイクで記録した腸音を指標に—			
	10057	C-09	海水温熱療法が自律神経系や血液循環系に与える効果の検証			
	10065	C-10	Virtual reality（VR）による動揺病の誘発および症状に関する詳細な検討			
	10097	C-11	基底外方プリズム装用による輻湊負荷と重心動揺、自律神経機能との関連について			
一般演題7 「東洋医学・感覚器関連」	10066	D-06	鍼刺激による心拍数減少反応の再現性について—心拍変動解析を用いた検討—	10月28日（金）	10:50~11:50	D会場
	10076	D-07	慢性疼痛などを伴う不定愁訴を示す1症例に対する鍼治療の効果—温熱閾値を指標にした客観的評価—			
	10062	D-08	鍼感覚の強さが自律神経系に与える影響			
	—	D-09	フレガリンの副作用によって薬物治療が継続出来ず、鍼治療が帯状疱疹後神経痛に有効であった1例			
	10063	D-10	月経前症候群に対する鍼治療効果—スマートウォッチのHRVによる評価の検討—			
	10084	D-11	嗅覚刺激による瞳孔振動と心拍変動の変化（第2報）			

セッション名 セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題 番号	演題名	発表日	セッション時間	会場
一般演題8 「形態病理・神経活性物質関連」	10018	E-07	多系統萎縮症におけるグリア細胞質内封入体形成過程の評価に有用な新規モデルマウスの作製	10月28日（金）	10:50~11:50	E会場
	10020	E-08	パーキンソン病前駆期モデルマウスを用いた、アルファシヌクレイン局所制御によるレム睡眠行動障害への介入			
	10042	E-09	前駆期パーキンソン病モデルマウスにおける貧血及び腸管運動障害			
	10035	E-10	麻酔下ラットの三叉神経（V1）皮神経刺激による脳血流反応			
	10072	E-11	ストレス反応に関与するコルチコトロピン放出因子の脳室内投与は脳内グルタミン酸神経系を介してラット排尿反射を促進する			
	10071	E-12	嗅皮質のアセチルコリン放出に対する前脳基底部刺激の影響			