

【第71回日本自律神経学会総会】採択演題一覧

No	UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題番号	発表日時
1	10003	心電図RR間隔変動 (HRV)と気分障害	一般演題 7	ストレス1	D-04	10月25日(木)10:35~11:15
2	10008	下部尿路障害が先行する多系統萎縮症	一般演題 10	MSA/PD2	A-16	10月26日(金)11:15~11:55
3	10010	排尿障害に対しウロダイナミクス検査で精査した神経封入体病の一例	一般演題 13	排尿	C-09	10月26日(金)10:35~11:15
4	10011	Wearable心電図装着での透析室看護師の業務について(ストレスはEntropyで判断可能か?)	一般演題 7	ストレス1	D-02	10月25日(木)10:35~11:15
5	10013	更年期女性におけるBMIと生化学検査及び心拍変動の関係について -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-	一般演題 7	ストレス1	D-03	10月25日(木)10:35~11:15
6	10015	手術後腸管麻痺における交感神経の関与 - Geometric Center解析による検討 -	一般演題 5	消化器1	C-02	10月25日(木)10:35~11:15
7	10017	重篤な自律神経障害で発症し、緩徐に進行する左側優位のパーキンソン症状を認める抗gAChR抗体陽性の67歳男性	一般演題 1	パーキンソン病1	A-03	10月25日(木)10:35~11:15
8	10022	レビー小体型認知症の123I-FP-CIT SPECTにおけるStriatal specific binding ratio (SBR)はパーキンソン病より低下し交感神経活動と関連する	一般演題 2	パーキンソン病2	A-08	10月25日(木)11:15~11:55
9	10027	中等度の間欠的運動が自律神経活動および心拍数へ与える影響	一般演題 4	自律神経反射2	B-05	10月25日(木)11:15~11:45
10	10029	下腿前面および頸部交感神経節近傍へのレーザー照射による胃電図の変化	一般演題 6	消化器2	C-05	10月25日(木)11:15~11:55
11	10030	後肢侵害刺激時のラット昇圧反応における外側腕傍核の関与	一般演題 3	自律神経反射1	B-04	10月25日(木)10:35~11:15
12	10032	起立不耐症・起立性調節障害の実態調査分析	一般演題 11	POTS/失神1	B-10	10月26日(金)10:35~11:15
13	10033	ヒト脂肪由来間葉系幹細胞および培養上清治療が自律神経機能に及ぼす影響	一般演題 18	その他2	E-04	10月26日(金)11:05~11:45
14	10037	ストレス関連ペプチド・ポンベシンはラットにおいて中枢性に頻尿を誘発する	一般演題 13	排尿	C-12	10月26日(金)10:35~11:15
15	10045	スモン後遺症患者における心臓交感神経節後機能	一般演題 18	その他2	E-05	10月26日(金)11:05~11:45
16	10047	パーキンソン病における安静時・起立時血圧の季節変動	一般演題 2	パーキンソン病2	A-05	10月25日(木)11:15~11:55
17	10048	色別にみた遮光レンズ装着時の瞳孔径と心拍変動解析の検討	一般演題 16	眼	D-13	10月26日(金)11:15~11:45
18	10049	パーキンソン病における自律神経症状と運動・非運動症状との関連性： SCOPE-AUT日本語版を用いた検討	一般演題 1	パーキンソン病1	A-01	10月25日(木)10:35~11:15
19	10050	交感神経障害による特発性first bite syndromeの1例	一般演題 15	発汗	D-09	10月26日(金)10:35~11:15
20	10051	麻酔下ラットへのマニュアル鍼刺激による血圧非依存性の大脳皮質血流増加反応	一般演題 4	自律神経反射2	B-07	10月25日(木)11:15~11:45
21	10052	24時間胃電図周波数解析による胃運動リズムの検討	一般演題 5	消化器1	C-04	10月25日(木)10:35~11:15
22	10053	トランスサイレチン型家族性アミロイドポリニューロパチーの早期診断における瞳孔機能解析の有用性	一般演題 14	アミロイドーシス	C-15	10月26日(金)11:15~11:45
23	10054	麻酔下ラットにおける咽頭部への機械的刺激は甲状腺からのサイロキシンおよびカルシトニン分泌を促進する	一般演題 4	自律神経反射2	B-06	10月25日(木)11:15~11:45
24	10055	神経調節性失神患者の安静時におけるアデニル酸スクラーゼ活性量の変化	一般演題 12	POTS/失神2	B-14	10月26日(金)11:15~11:45
25	10057	覚醒時にのみ発症する片眼性開瞼失行~3症例の報告~	一般演題 16	眼	D-12	10月26日(金)11:15~11:45
26	10060	三叉神経第一枝領域への鍼通電刺激において周波数の差異が前頭前野の脳血流量、心拍数及び自律神経活動に及ぼす影響	一般演題 3	自律神経反射1	B-01	10月25日(木)10:35~11:15
27	10061	Fisher症候群の眼自律神経の回復過程の検討	一般演題 16	眼	D-14	10月26日(金)11:15~11:45
28	10062	代謝障害・中毒・薬害・感染・食物連鎖・映像環境によるバイオハザード： 科学的解決の医学史（脚気からHANSまで）	一般演題 17	その他1	E-01	10月26日(金)10:35~11:05
29	10063	イヤホンから出力したハイレゾリューション音が自律神経機能へ及ぼす影響について	一般演題 7	ストレス1	D-01	10月25日(木)10:35~11:15
30	10064	心因性（転換性障害）様の神経症候を呈するも発汗障害の存在により器質性であると判明した1例	一般演題 15	発汗	D-08	10月26日(金)10:35~11:15
31	10066	特別養護老人ホーム入所者における尿の排出障害とその影響	一般演題 13	排尿	C-10	10月26日(金)10:35~11:15
32	10067	小児の体位性頻脈症候群における自律神経機能と特性不安との関係	一般演題 11	POTS/失神1	B-11	10月26日(金)10:35~11:15
33	10069	めまい患者における自律神経機能についての検討	一般演題 8	ストレス2	D-06	10月25日(木)11:15~11:45
34	10070	若年健常男性の腰背部に対する持続的圧迫刺激が自律神経および腸蠕動音に与える影響	一般演題 5	消化器1	C-01	10月25日(木)10:35~11:15
35	10072	遺伝性トランスサイレチンアミロイドーシスにおけるアミロイド線維の伸長と組織障害に関する超微形態学的検討	一般演題 14	アミロイドーシス	C-14	10月26日(金)11:15~11:45
36	10073	非Val30Met型遺伝性トランスサイレチンアミロイドーシスにおける心血管系自律神経機能の検討	一般演題 14	アミロイドーシス	C-13	10月26日(金)11:15~11:45
37	10074	NAFLDモデルマウスに対する交感神経系薬剤の影響	一般演題 6	消化器2	C-07	10月25日(木)11:15~11:55

【第71回日本自律神経学会総会】採択演題一覧

No	UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題番号	発表日時
38	10076	動脈圧・心拍数におよぼす温熱刺激の影響とその自律神経性機序—ラットを用いたイトテルミン療法効果の基礎検討—	一般演題 3	自律神経反射1	B-02	10月25日(木)10:35~11:15
39	10077	自己免疫機序の関与が示唆された体位性頻脈症候群の治療例	一般演題 11	POTS/失神1	B-09	10月26日(金)10:35~11:15
40	10078	低体温を繰り返した多系統萎縮症の一例	一般演題 9	MSA/PD1	A-09	10月26日(金)10:35~11:15
41	10082	Dementia with Lewy bodiesにおける発汗機能異常	一般演題 15	発汗	D-11	10月26日(金)10:35~11:15
42	10083	加齢ラットのウロコチン様免疫反応を伴うオキントシン発現の変化	一般演題 17	その他1	E-03	10月26日(金)10:35~11:05
43	10084	嗅覚障害を自覚した症例における新たな検査法「簡易嗅覚識別試験」とMIBG心筋シンチ所見の検討	一般演題 17	その他1	E-02	10月26日(金)10:35~11:05
44	10085	反射性失神患者の心筋重量の検討	一般演題 12	POTS/失神2	B-13	10月26日(金)11:15~11:45
45	10086	交感神経機能亢進が疑われた球麻痺型筋萎縮性側索硬化症の一例	一般演題 18	その他2	E-06	10月26日(金)11:05~11:45
46	10087	レム睡眠行動異常症における心筋MIBG評価と予後調査の検討	一般演題 10	MSA/PD2	A-13	10月26日(金)11:15~11:55
47	10088	全身性温熱性発汗の定性的検査における斑状発汗パターンは交感神経節後系障害による：パーキンソン病および多系統萎縮症の発汗障害との関連から	一般演題 15	発汗	D-10	10月26日(金)10:35~11:15
48	10089	認知機能低下を示す多系統萎縮症の解剖学的脳内ネットワーク	一般演題 9	MSA/PD1	A-11	10月26日(金)10:35~11:15
49	10090	てんかんの合併を疑われた体位性頻脈症候群の2症例	一般演題 11	POTS/失神1	B-08	10月26日(金)10:35~11:15
50	10091	失神を主徴とした自己免疫性自律神経節障害の65歳男性例	一般演題 12	POTS/失神2	B-12	10月26日(金)11:15~11:45
51	10092	安静時血漿ノルアドレナリン値が高値にも関わらず起立性低血圧を合併するパーキンソン病患者では中枢交感神経障害が認められる	一般演題 2	パーキンソン病2	A-07	10月25日(木)11:15~11:55
52	10093	温水洗浄便座を使用した吐水刺激方法の違いによる排泄促進効果の検証	一般演題 6	消化器2	C-06	10月25日(木)11:15~11:55
53	10094	足底点状圧刺激が循環及び胃内圧に与える影響	一般演題 5	消化器1	C-03	10月25日(木)10:35~11:15
54	10096	カラギーナン投与による下腿筋の急性炎症は機械的押圧刺激で生じる心臓交感神経活動の変化を増強させる	一般演題 3	自律神経反射1	B-03	10月25日(木)10:35~11:15
55	10097	パーキンソン病の非運動症状に対してのMASAC-PD31の有用性の検討	一般演題 1	パーキンソン病1	A-02	10月25日(木)10:35~11:15
56	10098	Prodromal PD mice model	一般演題 1	パーキンソン病1	A-04	10月25日(木)10:35~11:15
57	10099	急性の尿閉で発症して尿閉のみが後遺した仙髄梗塞または仙髄炎疑いの1例	一般演題 13	排尿	C-11	10月26日(金)10:35~11:15
58	10100	パーキンソン病の腸内細菌の組成と便秘の程度や疾患との関連	一般演題 10	MSA/PD2	A-15	10月26日(金)11:15~11:55
59	10101	多系統萎縮症の診断における新規個別脳容積測定方法の有用性	一般演題 9	MSA/PD1	A-10	10月26日(金)10:35~11:15
60	10103	多系統萎縮症の高次脳機能障害と小脳-大脳ネットワーク	一般演題 9	MSA/PD1	A-12	10月26日(金)10:35~11:15
61	10106	パーキンソン病における心拍変動フラクタル解析	一般演題 2	パーキンソン病2	A-06	10月25日(木)11:15~11:55
62	10108	病初期に起立性低血圧と両側声帯外転麻痺のみを呈した多系統萎縮症と考えられる66歳女性例	一般演題 10	MSA/PD2	A-14	10月26日(金)11:15~11:55
63	10109	CCK依存性機序によるPYYの食欲抑制効果	一般演題 6	消化器2	C-08	10月25日(木)11:15~11:55
64	10113	Nitric Oxide (NO) 吸入療法に関連した頭痛が疑われた片頭痛の2症例	一般演題 8	ストレス2	D-07	10月25日(木)11:15~11:45
65	50001	統合失調症に対する鍼治療の1症例 —自律神経を指標として—	一般演題 8	ストレス2	D-05	10月25日(木)11:15~11:45
66	50002	筋萎縮性側索硬化症患者の自律神経症状に対する鍼治療の1症例	一般演題 18	その他2	E-07	10月26日(金)11:05~11:45