登録番号	演題番号	発表セッション	セッションテーマ	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	発表順	演題名
10001	【外科系】 O-05	一般演題「学会賞候補」		9月9日	金	9:10	10:40	第2会場	5	上肢切断患者に対するより直感的なAI筋電義手操作に向けた神経移行術 〜選択的神経束移行術とNerve-machine interface〜
10006	P-18	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		ガングリオンによる足根管症候群3例の治療経験
10007	O-44	一般演題(口演)6	絞扼性神経障害	9月9日	金	16:40	17:30	第3会場	5	足根管症候群の手術満足度に関する研究
10008	P-22	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		細胞化神経移植における血管増生が末梢神経再生に与える影響
10010	O-93	一般演題(口演)14	症例報告(外科) 2	9月10日	土	15:30	16:20	第2会場	6	尺骨神経に発生した限局型アミロイドーシスの1例
10011	【基礎系】 O-08	一般演題「学会賞候補」		9月9日	金	9:10	10:40	第2会場	8	好中球細胞外トラップによる末梢神経ワーラー変性の修復阻害
10012	0-37	一般演題(口演)5	手根管症候群 2	9月9日	金	15:45	16:35	第3会場	4	超音波検査による母指球筋の評価
10013	0-72	一般演題(口演)11	ニューロパチー 2	9月10日	土	10:00	10:50	第2会場	3	サルコイドーシスによる末梢神経障害の臨床病理学的特徴
10014	O-96	一般演題(口演)15	症例報告(內科)1	9月10日	土	14:30	15:20	第3会場	3	遺伝性アミロイドニューロパチーの新病型「遺伝性A β 2Mアミロイドニューロパチー」の兄弟例:世界2家系目の報告
10017	0-28	一般演題(口演)4	手根管症候群 1	9月9日	金	14:50	15:40	第3会場	1	鏡視下手根管開放術後経過における糖尿病罹患の影響 - 傾向スコアマッチング法による電気生理学的回復の相違 -
10018	0-43	一般演題(口演)6	絞扼性神経障害	9月9日	金	16:40	17:30	第3会場	4	電気生理学的検査が手根管症候群の診断に与える影響に関する検討
10019	0-38	一般演題(口演)5	手根管症候群 2	9月9日	金	15:45	16:35	第3会場	5	高齢者の重症手根管症候群の治療経験
10020	P-11	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		回復期にマクロファージ関連脱髄が確認出来た脱髄型ギラン・バレー症候群 の1例
10021	0-33	一般演題(口演)4	手根管症候群 1	9月9日	金	14:50	15:40	第3会場	6	短母指外転筋複合筋活動電位消失の重症手根管症候群における術後筋力回復
10022	P-29	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		足三里穴への鍼刺激が筋交感神経活動と血圧に及ぼす影響について
10023	O-68	一般演題(口演)10	ニューロパチー1	9月10日	土	9:00	9:50	第2会場	5	トランスサイレチン遺伝子発現は修復シュワン細胞で増加する
10024	0-76	一般演題(口演)12	基礎研究3	9月10日	土	11:00	11:50	第2会場	1	高グルコース・ピルビン酸欠乏環境下で誘導されるシュワン細胞死の機序解 析
10025	O-101	一般演題(口演)16	症例報告(內科) 2	9月10日	土	15:30	16:20	第3会場	2	Mumps polyneuropathyにおける病理学的検討
10027	O-69	一般演題(口演)10	ニューロパチー1	9月10日	土	9:00	9:50	第2会場	6	HELIOS-A: hATTRアミロイドーシスに対するVutrisiranのQOLおよび身体機能への影響

登録番号	演題番号	発表セッション	セッションテーマ	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	発表順	演題名
10028	O-26	一般演題(口演)3	基礎研究2	9月9日	金	10:10	11:00	第3会場	5	癒着による末梢神経障害に対する神経剥離術が神経内外に与える影響
10029	【基礎系】 0-07	一般演題「学会賞候補」		9月9日	金	9:10	10:40	第2会場	7	各種触覚機械受容器の電位依存性カリウムチャネル遮断薬に対する感受性の 違い
10030	P-09	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		Bell麻痺後遺症に対するビタミンB12, 葉酸の筋注とボツリヌス毒素の併用療法について
10032	O-80	一般演題(口演)12	基礎研究3	9月10日	土	11:00	11:50	第2会場	5	シュワン細胞が発現する接着因子LFA1による末梢神経損傷後軸索再生促進
10033	0-71	一般演題(口演)11	ニューロパチー2	9月10日	土	10:00	10:50	第2会場	2	糖尿病神経障害の進行に伴って絞扼性神経障害が起こりやすくなる
10034	O-85	一般演題(口演)13	症例報告(外科)1	9月10日	土	14:30	15:20	第2会場	4	後腹膜の神経鞘腫に対する腫瘍摘出術により生じた大腿神経損傷の一例
10035	0-12	一般演題(口演)1	神経障害/ニューロパチー/ その他	9月9日	金	10:50	11:40	第2会場	3	自律神経障害(特に体位性頻脈症候群)症例の臨床像と自己抗体に関する検 討
10038	0-31	一般演題(口演)4	手根管症候群 1	9月9日	金	14:50	15:40	第3会場	4	近位症状を呈した手根管症候群に関する電気生理的・形態的検討
10039	O-45	一般演題(口演)6	 絞扼性神経障害 	9月9日	金	16:40	17:30	第3会場	6	足根管症候群の診断および手術におけるMRIの有用性
10040	O-88	一般演題(口演)14	症例報告(外科) 2	9月10日	土	15:30	16:20	第2会場	1	鶏眼の改善に貢献したMorton病の治療経験
10041	O-86	一般演題(口演)13	症例報告(外科)1	9月10日	土	14:30	15:20	第2会場	5	腓腹神経に発症した難治性有痛性神経腫の1例
10042	O-64	一般演題(口演)10	ニューロパチー1	9月10日	土	9:00	9:50	第2会場	1	CIDP/抗MAG抗体関連ニューロパチー/MMN全国疫学調査:一次調査結果報告
10043	O-89	一般演題(口演)14	症例報告(外科) 2	9月10日	土	15:30	16:20	第2会場	2	Painful leg and moving toesを呈したCRPSに手術加療を行った1例
10044	P-19	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		重度手根管症候群に対して手根管開放術のみで対立障害は改善するか
10045	O-65	一般演題(口演)10	ニューロパチー1	9月10日	土	9:00	9:50	第2会場	2	Non-IgG4抗neurofascin155抗体陽性症例における臨床像の検討
10047	O-94	一般演題(口演)15	症例報告(內科)1	9月10日	土	14:30	15:20	第3会場	1	当初慢性好酸球性白血病が疑われた好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の1例
10048	O-90	一般演題(口演)14	症例報告(外科) 2	9月10日	土	15:30	16:20	第2会場	3	Chronic venous insufficiencyを伴う神経障害が原因と考えられた振戦の3例
10049	0-23	一般演題(口演)3	基礎研究2	9月9日	金	10:10	11:00	第3会場	2	合成波形を用いた局所的経頭蓋交流電気刺激のMEP応答に与える効果に関する条件検討
10050	【内科系】 CR-05	一般演題「症例報告賞候補」		9月9日	金	11:10	12:10	第3会場	5	ハンセン病患者における足底感覚と足底圧分布の関連性

登録番号	演題番号	発表セッション	セッションテーマ	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	発表順	演題名
10051	0-87	一般演題(口演)13	症例報告(外科)1	9月10日	土	14:30	15:20	第2会場	6	上腕骨骨幹部骨折術後、axonamonosisと考えられた正中神経障害が生じた1 例
10052	【内科系】 0-03	一般演題「学会賞候補」		9月9日	金	9:10	10:40	第2会場	3	CMT包括的遺伝子解析の現況
10053	O-99	一般演題(口演)15	症例報告(內科) 1	9月10日	土	14:30	15:20	第3会場	6	COVID-19ワクチン接種後に発症した脱髄性ニューロパチーの1例
10054	O-82	一般演題(口演)13	症例報告(外科) 1	9月10日	土	14:30	15:20	第2会場	1	肘部管症候群術後の作業療法が奏功した一例
10055	O-100	一般演題(口演)16	症例報告(内科) 2	9月10日	土	15:30	16:20	第3会場	1	抗GM1-IgG抗体陽性のニューロパチーを合併した筋萎縮性側索硬化症の一例
10056	O-62	一般演題(口演)9	胸郭出口症候群・神経障 害・腫瘍	9月10日	土	11:00	11:50	第1会場	5	中殿皮神経障害に対する外科治療の長期成績に関する検討
10057	O-14	一般演題(口演)1	神経障害/ニューロパチー/ その他	9月9日	金	10:50	11:40	第2会場	5	末梢神経磁界からみた活動電位の伝搬
10058	O-91	一般演題(口演)14	症例報告(外科) 2	9月10日	土	15:30	16:20	第2会場	4	下肢静脈瘤血管内レーザー治療の医原性腓骨神経麻痺に対して神経移行による機能再建を行った1例
10059	O-29	一般演題(口演)4	手根管症候群 1	9月9日	金	14:50	15:40	第3会場	2	手根管症候群患者報告型評価法(CTSI)のRasch分析による再評価
10060	P-24	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		フィーダーフリーの疾患特異的iPSCを使用したALSのより効率的な疾患モデルの確立
10061	O-51	一般演題(口演)7	神経損傷/移植	9月10日	土	9:00	9:50	第1会場	6	レクリエーション車椅子マラソンアスリートにおける肘の尺骨神経障害と尺 骨神経脱臼の有病率
10062	0-21	一般演題(口演)2	基礎研究1	9月9日	金	9:10	10:00	第3会場	6	異種移植による麻痺治療におけるブタの胎齢の影響
10064	P-25	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		脂肪組織由来幹細胞から作製したCell Extractが末梢神経細胞再生に影響する 因子の検討
10065	0-13	一般演題(口演)1	神経障害/ニューロパチー/ その他	9月9日	金	10:50	11:40	第2会場	4	神経障害性疼痛治療剤ミロガバリンベシル酸塩錠の患者理解度実態調査
10066	0-103	一般演題(口演)16	症例報告(内科) 2	9月10日	土	15:30	16:20	第3会場	4	MRIにて限局性脊髄灰白質病変を認めたCANVASの62歳男性例
10067	O-105	一般演題(口演)16	症例報告(內科) 2	9月10日	土	15:30	16:20	第3会場	6	脊髄梗塞後に両下肢筋力低下を生じた49歳男性の一例
10068	O-66	一般演題(口演)10	ニューロパチー1	9月10日	土	9:00	9:50	第2会場	3	免疫介在性ニューロパチーにおける抗PDC-E2抗体の意義
10069	P-10	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		mRNA COVID-19 ワクチン初回接種後に発症した抗GM1抗体陽性のギランバレー症候群の1例
10070	O-11	一般演題(口演)1	神経障害/ニューロパチー/ その他	9月9日	金	10:50	11:40	第2会場	2	神経核内封入体病における末梢神経障害の検討

登録番号	演題番号	発表セッション	セッションテーマ	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	発表順	演題名
10071	【内科系】 CR-03	一般演題「症例報告賞候補」		9月9日	金	11:10	12:10	第3会場	3	末梢神経組織に血小板血栓を認めたPOEMS症候群の2例
10072	O-30	一般演題(口演)4	手根管症候群1	9月9日	金	14:50	15:40	第3会場	3	手根管症候群(CTS)重度麻痺例のピンチ機能の術後予測とCamiz変法適応の 再評価
10073	P-26	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		慢性型実験的自己免疫性末梢神経炎作成の試み~ペプチド抗原palmitoyl化の 影響~
10075	P-21	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		鎖骨骨折変形治癒後の再骨折により腕神経叢損傷を来した一例
10076	P-01	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		当院における好酸球性多発血管炎性肉芽腫症(EGPA)の臨床特徴と長期経過
10077	O-16	一般演題(口演)2	基礎研究1	9月9日	金	9:10	10:00	第3会場	1	疾患iPS細胞由来神経・筋共培養モデルを用いた運動ニューロン疾患の非細胞 自律的神経変性を担う分子病態の解明
10079	O-48	一般演題(口演)7	神経損傷/移植	9月10日	土	9:00	9:50	第1会場	3	上肢末梢神経断裂に対する穿通枝脂肪弁を併用した人工神経移植の治療成績
10080	P-15	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		後腹膜繊維腫症により腰神経叢障害を来した1例
10081	P-12	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		MORC2新規変異を認めたCharcot-Marie-Tooth病2Z型の1例
10082	P-27	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		ヒトiPS細胞からの腸管神経前駆細胞誘導法及び拡大培養法の構築
10083	【内科系】 0-02	一般演題「学会賞候補」		9月9日	金	9:10	10:40	第2会場	2	慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチーと多巣性運動ニューロパチー患者免疫 グロブリンGが血液神経関門に及ぼす影響の解析
10084	O-104	一般演題(口演)16	症例報告(內科) 2	9月10日	土	15:30	16:20	第3会場	5	帯状疱疹後に神経痛性筋萎縮症を発症した一例の超音波所見
10085	O-73	一般演題(口演)11	ニューロパチー2	9月10日	土	10:00	10:50	第2会場	4	MAGニューロパチー患者では,血管内皮細胞による自己分泌TNF-aがMAG抗体の微小血管透過性を亢進させる
10086	P-07	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		Facial onset sensory and motor neuronopathyにおける末梢神経軸索興奮性変化
10087	O-67	一般演題(口演)10	ニューロパチー1	9月10日	土	9:00	9:50	第2会場	4	CIDPにおける臨床ならびに神経伝導検査所見の経時的変化
10088	O-97	一般演題(口演)15	症例報告(內科) 1	9月10日	土	14:30	15:20	第3会場	4	高齢発症で亜急性の経過を示した抗contactin-1抗体陽性ニューロパチーの1例
10089	O-34	一般演題(口演)5	手根管症候群 2	9月9日	金	15:45	16:35	第3会場	1	手外科疾患での腱鞘滑膜におけるアミロイド沈着の検討
10090	O-20	一般演題(口演)2	基礎研究1	9月9日	金	9:10	10:00	第3会場	5	自家神経移植における脂肪由来幹細胞シートが移植神経に与える効果の検討
10091	【外科系】 CR-08	一般演題「症例報告賞候補」		9月9日	金	11:10	12:10	第3会場	8	重度手根管症候群に対する固有示指伸筋を用いた再建術

登録番号	演題番号	発表セッション	セッションテーマ	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	発表順	演題名
10092	P-04	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		遺伝性ニューロパチーにおけるミトコンドリア関連の核遺伝子変異について の検討
10093	P-23	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		ヒトiPS細胞由来神経堤細胞の維持拡大培養系の構築
10095	【外科系】 O-04	一般演題「学会賞候補」		9月9日	金	9:10	10:40	第2会場	4	ヒルシュスプルング病根治術における共焦点内視鏡を用いた腸管神経可視化 への挑戦
10099	【内科系】 O-01	一般演題「学会賞候補」		9月9日	金	9:10	10:40	第2会場	1	血管炎性ニューロパチーにおける好中球と血管内皮の超微形態学的検討
10101	O-53	一般演題(口演)8	胸郭出口症候群	9月10日	土	10:00	10:50	第1会場	2	挙上位での症状を主訴とする胸郭出口症候群の腕神経叢の圧迫と臨床症状の 関連性-腕神経叢造影dynamic 3DCTを用いて-
10104	P-20	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		腕神経叢神経腫瘍による胸郭出口症候群の1例
10106	O-98	一般演題(口演)15	症例報告(内科)1	9月10日	土	14:30	15:20	第3会場	5	抗ガングリオシド抗体陽性の末梢神経障害を伴った自己免疫性GFAPアストロサイトパチーの1例
10107	O-61	一般演題(口演)9	胸郭出口症候群・神経障 害・腫瘍	9月10日	土	11:00	11:50	第1会場	4	顔面神経麻痺後遺症(病的共同運動・顔面拘縮)に対する外科的治療
10108	P-31	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		神経道管の内部充填構造は神経再生に有利である
10109	O-39	一般演題(口演)5	手根管症候群 2	9月9日	金	15:45	16:35	第3会場	6	NDBオープンデータを用いた手根管症候群に対する術式の推移
10111	O-46	一般演題(口演)7	神経損傷/移植	9月10日	土	9:00	9:50	第1会場	1	末梢神経両断端緩徐伸長法による末梢神経欠損間隙の治療
10112	O-18	一般演題(口演)2	基礎研究1	9月9日	金	9:10	10:00	第3会場	3	人工神経(ナーブリッジ/リナーブ/大阪市大版)による神経再生の比較 - ラット坐骨神経欠損を用いたpreliminary report -
10113	O-84	一般演題(口演)13	症例報告(外科)1	9月10日	土	14:30	15:20	第2会場	3	自家神経移植術を行なった神経内神経周膜腫の4例
10114	O-49	一般演題(口演)7	神経損傷/移植	9月10日	土	9:00	9:50	第1会場	4	医原性神経損傷
10115	O-74	一般演題(口演)11	ニューロパチー2	9月10日	土	10:00	10:50	第2会場	5	特異的吸着剤の作製を目的としたMAG抗体が認識するエピトープの解析
10118	O-42	一般演題(口演)6	絞扼性神経障害	9月9日	金	16:40	17:30	第3会場	3	手根管症候群・肘部管症候群における定量的ring finger splittingの陽性率
10119	O-58	一般演題(口演)9	胸郭出口症候群・神経障 害・腫瘍	9月10日	土	11:00	11:50	第1会場	1	胸郭出口症候群に対する内視鏡アシスト経腋窩アプローチ第一肋骨切除術の 術中合併症の検討
10120	P-16	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		神経障害性疼痛に対する疼痛感作評価と脳磁図評価について
10121	O-50	一般演題(口演)7	神経損傷/移植	9月10日	土	9:00	9:50	第1会場	5	当院における静脈穿刺時末梢神経損傷についての取り組みとその発生状況の 検討

登録番号	演題番号	発表セッション	セッションテーマ	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	発表順	演題名
10122	O-83	 一般演題(口演)13 	症例報告(外科)1	9月10日	土	14:30	15:20	第2会場	2	高校野球選手に発生した肘部管症候群の2例
10123	O-60	一般演題(口演)9	胸郭出口症候群・神経障 害・腫瘍	9月10日	土	11:00	11:50	第1会場	3	全型腕神経叢損傷に対する横隔神経移行術後の肺機能障害
10124	【外科系】 CR-07	 一般演題「症例報告賞候補」 		9月9日	金	11:10	12:10	第3会場	7	アミロイド陽性と特発性手根管症候群のMRIを用いた正中神経の質的評価
10125	O-32	一般演題(口演)4	手根管症候群 1	9月9日	金	14:50	15:40	第3会場	5	Superb Microvascular Imaging法を用いた手根管症候群での正中神経内血流評価 -健康成人との比較-
10126	0-47	 一般演題(口演)7 	神経損傷/移植	9月10日	土	9:00	9:50	第1会場	2	神経移植術後における成績不良例の検討
10127	O-24	一般演題(口演)3	基礎研究2	9月9日	金	10:10	11:00	第3会場	3	遺伝子改変マウスを用いた人工神経のNerve connectorとしての有効性に関 する検討
10128	O-52	一般演題(口演)8	胸郭出口症候群	9月10日	土	10:00	10:50	第1会場	1	胸郭出口症候群における上肢挙上による鎖骨後方転位と肋鎖間隙の狭小化に 関する検討-腕神経叢造影後Dynamic3DCTを用いて-
10129	【内科系】 CR-04	一般演題「症例報告賞候補」		9月9日	金	11:10	12:10	第3会場	4	多巣性運動ニューロパチー8例の臨床的特徴と長期経過
10130	O-25	一般演題(口演)3	基礎研究2	9月9日	金	10:10	11:00	第3会場	4	難治性呼吸筋麻痺に対する末梢神経内胎児由来神経幹細胞移植による新たな 治療戦略
10131	P-30	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		トリアムシノロンの作用機序に着目した特発性手根管症候群の病態解明
10132	P-03	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		非集積地における遺伝性トランスサイレチン型アミロイドーシスの診療経験
10133	【基礎系】 O-09	一般演題「学会賞候補」		9月9日	金	9:10	10:40	第2会場	9	慢性期完全脊髄損傷に対する肝細胞増殖因子含有徐放型コラーゲンスキャフォールドを用いたhiPS由来神経幹前駆細胞移植療法の検討
10134	O-19	一般演題(口演)2	基礎研究1	9月9日	金	9:10	10:00	第3会場	4	シュワン細胞充填型人工神経の長期成績
10135	O-81	一般演題(口演)12	基礎研究3	9月10日	土	11:00	11:50	第2会場	6	IVIg製剤は末梢ミエリンタンパク質特異的IgG抗体を含む
10136	0-77	一般演題(口演)12	基礎研究3	9月10日	土	11:00	11:50	第2会場	2	プロテオミクスを用いた2型糖尿病モデルラットを用いた坐骨神経プロテオミクスによる網羅的解析
10137	P-13	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		COVID-19罹患後の脳梗塞に軸索障害型ニューロパチーを合併した一例
10138	O-35	一般演題(口演)5	手根管症候群 2	9月9日	金	15:45	16:35	第3会場	2	手根管症候群における前腕部運動神経伝導速度低下例の超音波所見
10139	【内科系】 CR-02	一般演題「症例報告賞候補」		9月9日	金	11:10	12:10	第3会場	2	たこつぼ型心筋症を合併したギラン・バレー症候群の臨床的特徴の検討
10141	O-40	一般演題(口演)6	 絞扼性神経障害 	9月9日	金	16:40	17:30	第3会場	1	肘部管症候群:術前、術後1年、2年での運動神経伝導速度検査の比較

登録番号	演題番号	発表セッション	セッションテーマ	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	発表順	演題名
10142	P-28	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		坐骨神経切断モデルラットに対するヒトiPS細胞由来の新規の軸索束人工神経 移植法の検討
10143	O-59	一般演題(口演)9	胸郭出口症候群・神経障 害・腫瘍	9月10日	土	11:00	11:50	第1会場	2	胸郭出口症候群(TOS)の手術患者における頭痛の有病率と術後改善率
10144	O-102	一般演題(口演)16	症例報告(內科) 2	9月10日	土	15:30	16:20	第3会場	3	IgG4上昇と膜性腎症を伴ったContactin-1抗体関連ニューロパチーの一例
10145	O-63	一般演題(口演)9	胸郭出口症候群・神経障 害・腫瘍	9月10日	土	11:00	11:50	第1会場	6	当院における四肢発生神経鞘腫の正診率と誤診例の検討
10147	O-92	一般演題(口演)14	症例報告(外科) 2	9月10日	土	15:30	16:20	第2会場	5	脳卒中後上肢麻痺に対して反復性末梢磁気刺激を併用したリハビリテーション治療を行った一例
10148	【外科系】 0-06	一般演題「学会賞候補」		9月9日	金	9:10	10:40	第2会場	6	Metabolic Syndromeが手根管症候群に及ぼす影響
10149	0-17	一般演題(口演)2	基礎研究1	9月9日	金	9:10	10:00	第3会場	2	有痛性断端神経腫に対するナーブリッジを用いたキャッピング治療 - ラット 断端神経腫モデルにおける遠位開存型と遠位盲端型人工神経の比較 -
10151	O-15	一般演題(口演)1	神経障害/ニューロパチー/ その他	9月9日	金	10:50	11:40	第2会場	6	円回内筋のモーターポイント(第2報)
10152	O-57	一般演題(口演)8	胸郭出口症候群	9月10日	土	10:00	10:50	第1会場	6	胸郭出口症候群に対する内視鏡アシスト下第一肋骨切除術の術後成績
10153	0-22	一般演題(口演)3	基礎研究2	9月9日	金	10:10	11:00	第3会場	1	永久ストーマ離脱を目指した国際共同研究:陰部神経吻合による世界初の直 腸肛門移植の動物実験成功
10155	O-36	一般演題(口演)5	手根管症候群 2	9月9日	金	15:45	16:35	第3会場	3	重度手根管症候群に対する短母指伸筋腱移行を用いた母指対立再建術の治療 成績
10156	P-14	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		COVID-19加療中に発症した、小径線維主体のニューロパチーを疑う1例
10157	O-41	一般演題(口演)6	絞扼性神経障害	9月9日	金	16:40	17:30	第3会場	2	重度肘部管症候群における術後予後予測因子の検討
10158	0-27	一般演題(口演)3	基礎研究2	9月9日	金	10:10	11:00	第3会場	6	末梢神経障害は異所性骨化を抑制する
10159	O-70	一般演題(口演)11	ニューロパチー2	9月10日	土	10:00	10:50	第2会場	1	血清抗cholesterol抗体高力価を示すギラン・バレー症候群の3例
10160	O-75	一般演題(口演)11	ニューロパチー 2	9月10日	土	10:00	10:50	第2会場	6	治療反応性良好なNF155抗体陽性nodopathyの2例
10161	O-54	一般演題(口演)8	胸郭出口症候群	9月10日	土	10:00	10:50	第1会場	3	CT angiographyで所見を認めなかった胸郭出口症候群5例の手術成績-腕神経 叢造影Dynamic 3DCTを用いて-
10162	【内科系】 CR-01	一般演題「症例報告賞候補」		9月9日	金	11:10	12:10	第3会場	1	当初GBSとして治療し、その後急性発症CIDPと診断された3症例の臨床的・ 電気生理学的検討
10163	P-06	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		脊髄小脳失調症2型における末梢神経障害の病理学的検討

登録番号	演題番号	発表セッション	セッションテーマ	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	発表順	演題名
10164	P-08	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		SARS-CoV-2ワクチン接種後に患肢に発症した末梢神経障害2例の検討
10165	P-17	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		肘部管症候群における内在筋委縮と関連する因子について
10166	O-79	一般演題(口演)12	基礎研究3	9月10日	土	11:00	11:50	第2会場	4	シュワン細胞株では虚血負荷で軸索マーカー発現が低下する
10167	【外科系】 CR-06	一般演題「症例報告賞候補」		9月9日	金	11:10	12:10	第3会場	6	有痛性知覚神経損傷に対して神経再生誘導チューブを適応した4例
10168	P-05	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		糖尿病性神経障害の長期予後:1型糖尿病と2型糖尿病の比較の観点から
10169	O-10	一般演題(口演)1	神経障害/ニューロパチー/ その他	9月9日	金	10:50	11:40	第2会場	1	急性の下肢優位の運動感覚障害で発症した好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の3 例
10170	O-95	一般演題(口演)15	症例報告(內科)1	9月10日	土	14:30	15:20	第3会場	2	免疫チェックポイント阻害薬投与により発症したsevere polyradiculoneuropathyの臨床像
10172	P-02	一般演題(ポスター)		9月9日	金	17:30	18:30	ポスター 会場		COVID-19感染症後神経障害とガングリオシド抗体
10173	O-78	一般演題(口演)12	基礎研究3	9月10日	土	11:00	11:50	第2会場	3	糖尿病性神経障害の病態解析における機械学習を利用したDRGニューロン細 胞体容積定量の有用性
10174	O-55	一般演題(口演)8	胸郭出口症候群	9月10日	土	10:00	10:50	第1会場	4	胸郭出口症候群における上肢挙上位造影CTと超音波による血流速度の関係性
10175	O-56	一般演題(口演)8	胸郭出口症候群	9月10日	土	10:00	10:50	第1会場	5	胸郭出口症候群に対するリハビリテーション介入前後の血流速度計測
10176	【外科系】 CR-09	一般演題「症例報告賞候補」		9月9日	金	11:10	12:10	第3会場	9	上肢局所性ジストニア様症状を伴った胸郭出口症候群の1例