

【第12回全国てんかんセンター協議会総会（JEPICA2025金沢大会）】一般演題 採択演題一覧；セッション順
 会場：金沢商工会議所会館 会期：2025年3月22日（土）・23日（日）

セッション名	セッションテーマ	登録ID	演題番号	演題名	発表日	セッション時間	会場名
ポスター1	てんかんセンター構築・多職種連携・施設内教育	25037	P1-1	小児科との協働による小児てんかん外科手術の推進体制とその効果	3月22日（土）	16:30～17:18	ポスター会場（2F 研修室1（AB））
		25013	P1-2	多職種間における脳波教育			
		25038	P1-3	ロボット支援下SEEGにおける多職種連携の実践と課題			
		25034	P1-4	Wada testに関わるHospital Play Specialistの役割			
		25011	P1-5	当院の精神リハビリテーションスタッフにおけるてんかんに対する知識と意識調査			
ポスター2	てんかんコーディネーター・地域連携・オンライン診療	25062	P1-6	へてんかん患者を安心して受け入れるために～職員の心理的安全性のある職場体制構築の取り組み	3月22日（土）	17:18～17:58	ポスター会場（2F 研修室1（AB））
		25045	P2-1	当院におけるてんかん遠隔診療ツールnana-mediを用いたオンライン診療の実態			
		25064	P2-2	てんかん診療支援コーディネーター認定制度の進捗状況			
		25020	P2-3	筑波大学附属病院のてんかん診療・地域連携における課題とコーディネーターの支援			
		25059	P2-4	当院のてんかんセンターの現状と、コーディネーターとしての活動と課題			
ポスター3	精神症状・就労支援	25067	P2-5	九州大学病院でてんかん外科手術を実施した患者の紹介動向	3月22日（土）	16:30～17:10	ポスター会場（2F 研修室1（AB））
		25018	P3-1	認知機能障害のため休職した女性に対して、多職種が連携して復職を支援した1例			
		25024	P3-2	てんかん病棟における就労準備支援が患者に与える効果			
		25040	P3-3	自立支援促進員を活用した就労支援			
		25061	P3-4	てんかん支援拠点病院におけるてんかん類似疾患患者への精神ケア～誰も取り残さない医療を目指して～			
ポスター4	リハビリテーション・QOL	25056	P3-5	心因性非てんかん発作（PNES）患者への情報提供と疾患受容	3月22日（土）	17:10～17:58	ポスター会場（2F 研修室1（AB））
		25007	P4-1	てんかんおよびてんかん性発作を有する患者のQOL研究 ～PNESCQOL～			
		25039	P4-2	左右側頭葉てんかんにおけるセリフシグマの関連要因の差異			
		25043	P4-3	小児てんかんを対象としたリハビリテーションにおけるニーズ調査～アンケート作成の試み～			
		25003	P4-4	てんかん患者に対するコピューターを用いた認知トレーニングの普及状況；スケーリングレビュー			
ポスター5	看護1	25057	P4-5	経皮的耳介迷走神経刺激が記憶の定着に及ぼす影響；一事例実践による検討	3月22日（土）	16:30～17:18	ポスター会場（2F 研修室1（AB））
		25016	P4-6	てんかん患者の頭部保護帽の利用実態に関するアンケート調査			
		25031	P5-1	長時間ビデオ脳波同時記録を受ける患者を対象としたプレハビリテーションの作成と取り組み			
		25027	P5-2	小児科病棟におけるてんかん外科看護力向上のための取り組み			
		25009	P5-3	てんかんモニタリング検査の特定行為看護師介入の取り組みと課題			
ポスター6	看護2	25048	P5-4	勉強会によるてんかん患者看護における課題明確化と質の向上	3月22日（土）	17:18～18:06	ポスター会場（2F 研修室1（AB））
		25052	P5-5	長時間ビデオ脳波時のてんかん発作の早期発見への取り組み			
		25065	P5-6	てんかん患者に対する転倒予防のための入院対応フローチャートの作成			
		25028	P6-1	長時間ビデオ脳波患者のてんかん発作時対応力向上への取り組み			
		25010	P6-2	てんかん患者に対する退院指導の実態と効果			
ポスター7	検査・長時間ビデオ脳波モニタリング	25012	P6-3	患者の長時間脳波検査に付き添う家族の負担や困り事についての実態調査	3月22日（土）	16:30～17:18	ポスター会場（2F 研修室1（AB））
		25015	P6-4	てんかん患者への社会資源情報提供に向けた取り組み			
		25068	P6-5	不安が解消された脳卒中後てんかん患者の一例を通して			
		25036	P6-6	精神科救急病棟に緊急入院した自己免疫性脳炎患者への対応の経験から			
		25030	P7-1	精神発達遅滞がある患者に対するWada testの工夫			
ポスター8	長時間ビデオ脳波モニタリング	25032	P7-2	COVID-19の流行で変化した通呼吸器活の実態状況についての検討	3月22日（土）	17:18～18:06	ポスター会場（2F 研修室1（AB））
		25041	P7-3	当院における心臓生後のCritical Care EEGの実態～ヘッドセット脳波導入後の検査技師の関わりについて～			
		25055	P7-4	当院における病棟出張脳波検査の傾向			
		25022	P7-5	長時間ビデオ脳波同時記録検査施行における臨床工学士向けマニュアル作成の有用性			
		25044	P7-6	10-10電極配置法に付いた追加脳波電極が発作時脳波変化の検出に有用であった一例			
ポスター9	患者教育・啓発活動	25014	P8-1	長時間ビデオ脳波同時記録検査（vEEG: video Electroencephalography）の導入経験	3月22日（土）	16:30～17:18	ポスター会場（2F 研修室1（AB））
		25019	P8-2	長時間ビデオ脳波モニタリング検査におけるてんかん発作捕捉			
		25025	P8-3	長時間ビデオ脳波モニタリング中の発作発覚動向を取り入れた教育媒体の作成と効果			
		25035	P8-4	長時間ビデオ脳波検査身に検討会を開催して 活動報告			
		25049	P8-5	疑似頭皮を用いたコゴジオンとTen20の電極接着の優位性の検討			
ポスター10	てんかん外科	25066	P8-6	長時間モニタリング実施時の皮膚トラブル予防についての取り組み	3月22日（土）	17:18～18:06	ポスター会場（2F 研修室1（AB））
		25006	P9-1	てんかん発作のある患児家族に対するレスキュー要投与指導—継続看護の効果—			
		25001	P9-2	市民公開講座「てんかん教室」開催の現状と課題 -全34回開催を通して-			
		25033	P9-3	てんかん成人病棟における学習プログラムの効果			
		25023	P9-4	学童期てんかん患者支援におけるかわかり～famosesの開催～			
ポスター11	薬剤	25005	P9-5	てんかん患者と家族に対する日本脳famoses試験実施に関する検討グループの観察とアンケート分析を通して～	3月22日（土）	16:30～17:10	ポスター会場（2F 研修室1（AB））
		25047	P9-6	てんかん診療に精神科リハビリテーションは必要か？～てんかん学習プログラムを通して見えてきたこと～			
		25021	P10-1	当院における脳刺激マゼンチンの実態と臨床工学士が果たす役割			
		25046	P10-2	術後体積測定の可能性；非内側頭葉てんかんにおける切除例診断での有用性			
		25050	P10-3	線状皮膚切開による脳室縮断術による創部関連の合併症			
ポスター12	症例報告	25051	P10-4	緩和外科手術後のLennox-Gastaut症候群の残存発作に対するファンフラミンの使用経験	3月22日（土）	17:10～17:50	ポスター会場（2F 研修室1（AB））
		25053	P10-5	てんかん発作を合併した神経膠腫の病態解析と治療戦略			
		25069	P10-6	九州大学病院における脳室縮断術の手術適応とアウトカム			
		25054	P11-1	てんかん診療における薬剤師外来；薬業連携向上への取り組み			
		25008	P11-2	当院における抗てんかん薬の使用状況調査			
ポスター13	症例報告	25026	P11-3	てんかんセンター配属薬剤師の退院時薬業支援～成人Lennox-Gastaut症候群患者におけるファンフラミンの服薬指導～	3月22日（土）	16:30～17:10	ポスター会場（2F 研修室1（AB））
		25060	P11-4	日本の都道府県ごとの抗てんかん薬の後発品シフトとてんかん専門医数の相関；レセプトデータを用いた記述研究			
		25017	P11-5	保険者データベースから読み取る Lennox-Gastaut 症候群の診療実態			
		25002	P12-1	中心領域のてんかん焦点切除術を行ったスタージ-ウェーバー症候群の1例			
		25058	P12-2	定位焦点破壊術を施行した頭頂後頭葉てんかんの1例			
ポスター14	症例報告	25042	P12-3	血友病に合併した脳出血の難治性てんかんに対し、頭蓋内電極検査を経た焦点切除で治療した1例	3月22日（土）	17:10～17:50	ポスター会場（2F 研修室1（AB））
		25029	P12-4	詳細な読み書きの評価が学習に有用であった皮質形成異常によるてんかんの1例			
		25063	P12-5	症例報告・焦点性発作初期治療からまれな神経疾患への診断と治療、在宅・自立支援へのシームレスケア			