

Registration No.	Presentation No.	Presentation Style	Session No.	Session Title	Presentation Date	Start Time	End Time	Room	筆頭演者の姓	筆頭演者の名	First Name, Middle	Surname	Name of the First Author's Institution	演題名	Presentation Title			
10008	P1-1	一般演題 (ポスター発表) Poster Presentation (Japanese/English)	P1	遺伝1/Genetics 1	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	澤浦	法子	NORIKO	SAWAURA	群馬大学大学院医学系研究科小児科	<I>SCN2A</I>に新規変異を認めた新生児てんかんの家族例	A case of benign familial neonatal-infantile epilepsy with a novel SCN2A mutation			
10123	P1-2								前田	裕史	HIROSHI	MAEDA	京都府立医科大学小児科	SCN1A変異モザイク個人由来iPS細胞の樹立と病態解析への応用	Establishment of isogenic iPSCs from an individual with SCN1A mutation mosaicism as a model for investigating neurocognitive impairment in Dravet syndrome.			
10130	P1-3								高山	留美子	RUMIKO	TAKAYAMA	北海道立子ども総合医療・療育センター	IQSEC2遺伝子変異による難治性てんかん、重度精神運動発達遅滞を認めた兄弟例	Cases of brothers with refractory epilepsy and severe psychomotor retardation due to IQSEC2 mutation.			
10190	P1-4								小林	悠	Yu	KOBAYASHI	国立病院機構西新潟中央病院神経小児科	難治性いらいれん重積を繰り返したHCN1変異による早期乳児てんかん性脳症の一例	Early infantile epileptic encephalopathy with repeated refractory status epilepticus caused by HCN1 mutation			
10236	P1-5								谷	博雄	Hiroo	TANI	広島大学病院小児科	West症候群を発症した1q端部欠失の1例	A case of the 1q terminal deletion with West syndrome			
10242	P1-6								チョン	ピンフィー	Pin Fee	CHONG	福岡市立こども病院小児神経科	<I>SCN2A、SCN3A</I>欠失を認めたWest症候群の一例	Deletions including SCN2A and SCN3A genes in a patient with West syndrome.			
10002	P2-1		P2	遺伝2/Genetics 2	2016年 10月8日(土)	15:10	16:00		LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	館	延忠	Nobutada	TACHI	札幌医科大学小児科	新しいPRRT2遺伝子変異をもつ良性家族性乳児てんかんの1家系	A new mutation of PRRT2 gene in a family of benign familial infantile convulsion		
10072	P2-2									平田	佑子	YUKO	HIRATA	東京都立北療育医療センター小児科	<I>RALGAP1</I>遺伝子変異による早期ミオクロン脳症の頭部画像所見の変化	Functional imaging studies of early myoclonic encephalopathy with 14q13.2 deletion encompassing <I>RALGAP1</I>.		
10263	P2-3									中村	涼子	RYOKO	NAKAMURA	福岡市立こども病院小児神経科	発熱を誘因として急性脳症をきたした<I>SCN8A</I>遺伝子変異てんかん性脳症の女児例	Acute encephalopathy triggered by fever in a patient with <I>SCN8A</I> encephalopathy.		
10289	P2-4									宇田川	紀子	Noriko	UDAGAWA	聖マリアンナ医科大学小児科	Wolf-Hirschhorn症候群(4p-症候群)にみられたてんかん発作の特徴について-自験例での検討	Wolf-Hirschhorn syndrome and Epilepsy: 2 case reports		
10303	P2-5									服部	文子	AYAKO	HATTORI	名古屋市立大学大学院医学研究科新生児・小児医学分野	難治性てんかんを伴うMicrocephaly-capillary malformation症候群の一例	A Japanese case of Microcephaly-capillary malformation syndrome with intractable epilepsy.		
10320	P2-6									赤峰	哲	Satoshi	Akamine	九州大学大学院医学研究科成長発達医学(小児科)	CHD2デノボ変異を認めたLennox-Gastaut症候群の13歳女児	A thirteen-year-old girl with Lennox-Gastaut syndrome caused by a de novo mutation in the CHD2 gene.		
10119	P3-1		P3	遺伝3/Genetics 3	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00			LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	石田	悠	Yu	ISHIDA	東京医科大学小児科	電位依存性ナトリウムチャンネル遺伝子変異を有するてんかん症候群5例の治療経験	Five cases with epilepsy presenting voltage-gated sodium channel gene mutation.	
10219	P3-2										保科	隆男	TAKAO	HOSHINA	大阪市立大学大学院医学研究科発達小児医学	幼児期早期にてんかんを発症した<I>WDR45</I>変異を有する女児の一例	A case of a girl with <I>WDR45</I> mutation caused the epilepsy	
10227	P3-3										佐々木	宏太	Kouta	SASAKI	田附興風会医学研究所北野病院小児科	KCNQ2遺伝子変異を認めた早期発症てんかん性脳症の1例	A case of early onset epileptic encephalopathy (EOEE), caused by KCNQ2 missense mutation	
10300	P3-4										伊藤	智城	Tomoshiro	ITO	北海道大学病院小児科	小児交代性片麻痺におけるATP1A3遺伝子G755S変異の一例-てんかん発作を含めての検討	An adult case with alternating hemiplegia of childhood with the G755S mutation at the ATP1A3 gene_ epilepsy course	
10331	P3-5										瀬谷	恵	MEGUMI	SEYA	聖路加国際病院小児科	2回目のACTH療法で良好な反応を示したSTXPB1変異陽性のWest症候群の1例	A significant response to ACTH treatment in an infant with West syndrome with STXPB1 gene mutation	
10346	P3-6										安間	尚徳	NAONORI	YASUMA	国立精神・精神神経医療研究センター病院精神科	てんかんを合併したPolIII 関連白質ジストロフィーの1例	A case of PolIII-related leukodystrophies with epilepsy	
10105	P4-1		P4	生化学/薬理 /Biochemistry /Pharmacology	2016年 10月8日(土)	15:10	16:00				LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	梅津	優子	Yuko	Umetsu	Eisai Co., Ltd., Tokyo, Japan	てんかん患者におけるベランパレルの母集団薬物動態及び薬物動態/薬力学解析	Population pharmacokinetic (PK) and pharmacodynamic (PK/PD) analyses of perampanel in patients with refractory partial-onset seizures.
10167	P4-2											森	仁	Hitoshi	MORI	倉敷中央病院神経内科	てんかん発作の診断マーカーとしての末梢白血球数と白血球分画	Peripheral white blood cell count and white blood cell differentiation as a diagnostic seizure marker
10224	P4-3											一ノ瀬	文男	Fumio	ICHINOSE	佐賀県医療センター好生館 小児科	P2X7受容体遺伝子多型と熱性けいれんおよびIL-1β産生能との関連について	The correlation between P2X7 receptor gene polymorphism, febrile seizures and IL-1β; productivity
10247	P4-4											森田	好海	Yoshimi	MORITA	新宿神経クリニック	酵素誘導AEDの変異による臨床検査値に及ぼす影響	Effect of switching enzyme inducing antiepileptic drugs on clinical laboratory tests.
10355	P4-5											堀野	朝子	ASAKO	HORINO	静岡てんかん神経医療センター	てんかん患者における髄液クロールについての検討	A Study Of CSF Chloride Ion Value In Epilepsy

Registration No	Presentation No	Presentation Style	Session No	Session Title	Presentation Date	Start Time	End Time	Room	筆頭演者の姓	筆頭演者の名	First Name, Middle	Surname	Name of the First Author's Institution	演題名	Presentation Title						
10006	P5-1	一般演題 (ポスター発表) Poster Presentation (Japanese/English)	P5	実験てんかん /Experimental epilepsy	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	WU	YUAN	YUAN	WU	GUANGXI MEDICAL UNIVERSITY, NANNING, GUANGXI, CHINA	MicroRNA-328a regulates the cognitive function of pentylentetrazole-induced epileptic rats	MicroRNA-328a regulates the cognitive function of pentylentetrazole-induced epileptic rats						
10053	P5-2								佐野	史和	FUMIKAZU	SANO	山梨大学医学部小児科		Contributions of reactive astrocytes triggered by microglia to epileptogenesis following status epilepticus						
10122	P5-3								中川	智章	Tomoaki	Nakagawa	摂南大学薬学部医薬薬学研究室	バルプロ酸にレベチラセタムおよびラモトリジンを加えた多剤併用療法におけ るラットを用いた相互作用の検討	Interactions between Levetiracetam, Lamotrigine and Valproic Acid at Antiepileptic drug Polytherapy in Rats.						
10162	P5-4								島田	忠之	Tadayuki	SHIMADA	(公財) 東京都医学総合研究所・シナス可塑性プロ ジェクト	誘導型Tsc1ノックアウトマウスにおけるてんかん発作症状の解析	Epileptic seizure in inducible Tsc1 knockout mice						
10182	P5-5								新田	直樹	Naoki	NITTA	滋賀医科大学医学部脳神経外科	マウス内側側頭葉てんかんモデルにおいてmTORの活性化はNMDAレセ プター活性化の結果として引き起こされる	Activation of mTOR signaling pathway is secondary to NMDA receptor activation in a mouse model of mesio-temporal lobe epilepsy						
10335	P5-6		橋本	聡華	SATOKA	HASHIMOTO	東京医科歯科大学 医学部 脳神経外科	遺伝性てんかんモデルマウスによるてんかんPET画像診断薬の探索	Investigation of diagnostic PET imaging tracers for epilepsy in EL mice												
10231	P6-1		P6	病因・疫学 /Etiology /Epidemiology	2016年 10月8日(土)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	井上	有史	Yushi	Inoue	国立病院機構静岡てんかん・神経医療センター	稀少難治性てんかんのレジストリによる横断的疫学研究	Cross-sectional epidemiological study of rare intractable epilepsies by constructing registry/database						
10233	P6-2								池田	ちづる	CHIZURU	IKEDA	国立病院機構熊本再春荘病院	新生児期乳児期発症のてんかんにおける原因疾患と発作・発達予後の 検討	Etiology and outcome of epilepsy occurring neonatal and infantile period						
10239	P6-3								笹川	麻由	Mayu	SASAKAWA	武蔵野赤十字病院	当院救命救急センターにおけるてんかん診療 ―患者背景と課題―	Treatment of epilepsy at the Emergency care center						
10283	P6-4								吉田	健司	TAKESHI	YOSHIDA	京都大学医学部附属病院小児科	京都小児てんかんコホート研究：京都府下の小児てんかんの実態につい て	Survey results of pediatric epilepsy cohort study in Kyoto (PECK).						
10286	P6-5								平出	拓也	TAKUYA	HIRAIDE	浜松医科大学小児科	新生児仮死におけるてんかん発症関連因子の検討	Prognostic factors for subsequent epilepsy in neonate with neonatal asphyxia.						
10336	P6-6								四俣	一幸	KAZUYUKI	YOTSUMATA	鹿児島市立病院小児科	当院でてんかん治療中に死亡した症例の検討	Analysis of death cases during epileptic therapy						
10083	P7-1								P7	画像/Neuroimaging	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	Cheong	Jinsung	Jinsung	Cheong	Department of Neurology, School of Medicine and Hospital, Wonkwang University, Iksan, Republic of Korea	A case of cerebral hyperperfusion MR findings following seizure presenting with Todd's paralysis.	
10096	P7-2														柏原	健一	Kenichi	KASHIHARA	岡山旭東病院神経内科	てんかん診断へのMRI-ASL有用性の検討	Usefulness of MRI-ASL in the diagnosis of epilepsy
10134	P7-3														喜多	也寸志	YASUSHI	KITA	兵庫県立姫路循環器病センター神経内科	てんかん重症症例における脳MRI拡散強調画像での異常高信号の臨床 的検討	Clinical evaluation of brain MRI-DWI abnormality in the patients with epileptic status
10145	P7-4	池谷													直樹	NAOKI	IKEGAYA	国立精神・神経医療研究センターてんかんセンター脳神経 外科	1H-MRSを用いた難治性てんかんの局所脳温度測定	Brian temperature measurement with proton-MRS in intractable focal epilepsy	
10206	P7-5	松田	浩幸	HIROYUKI	MATSUTA	大分大学医学部脳神経外科	硬膜下電極モニタリング下発作時SPECTの有用性についての検討	Consideration of the usefulness of ictal SPECT under subdural electrode monitoring.													
10214	P7-6	伊藤	陽祐	YOSUKE	ITO	国立病院機構西新潟中央病院	言語優位側の側頭葉手術による脳血流変化：SPECT研究	A cerebral blood flow change by the temporal lobe surgery of the language predominance side: SPECT study													
10061	P8-1	P8	脳波・脳磁図 ・生理検査1 /EEG/MEG /Physiological examinations 1	2016年 10月8日(土)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	堀之内	徹	Toru	HORINOCHI	北海道大学大学院医学研究科神経病態学講座精神 医学分野	てんかん患者の安静時皮膚電気活動に関する検討	Study about resting electrodermal activity of patients with epilepsy.							
10144	P8-2							清川	樹里	JURI	KIYOKAWA	土浦協同病院脳神経外科	てんかん外科治療におけるビデオ脳波モニタリング導入の重要性	Importance of the video-EEG monitoring in the epilepsy surgery							
10148	P8-3							黒見	洋介	YOSUKE	KUROMI	福島県立医科大学医学部脳神経外科学講座	当院における長時間ビデオ脳波検査の経験と工夫	Experience and device of long-term video-EEG monitoring							
10203	P8-4							横田	進	Susumu	YOKOTA	埼玉県立小児医療センター検査技術部	デジタル脳波記録を用いた心電図R-R間隔取り出しとR-R間隔トレンド表 示ソフトの有用性	Usefulness of electrocardiogram R-R interval extraction software and R-R interval trendgram using digital electroencephalography records							
10208	P8-5							美根	潤	Jun	MINE	島根大学小児科	島根大学小児科におけるビデオ脳波同時記録の活用	Practical use of video EEG monitoring in our department.							
10228	P8-6							華間	桃子	MOMOKO	KUSAMA	朝霞台中央総合病院 脳卒中・てんかんセンター	ビデオ脳波モニタリング中の事故対策 -より安全なモニタリングを目指して-	Prevention for fall accident during video EEG monitoring.							

Registration No	Presentation No	Presentation Style	Session No	Session Title	Presentation Date	Start Time	End Time	Room	筆頭演者の姓	筆頭演者の名	First Name, Middle	Surname	Name of the First Author's Institution	演題名	Presentation Title
10077	P9-1	一般演題 (ポスター発表) Poster Presentation (Japanese/English)	P9	脳波・脳磁図 ・生理検査2 /EEG/MEG /Physiological examinations 2	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	大封	昌子	Masako	DAIFU	京都大学医学研究科臨床神経学	発作間欠期皮質脳波における徐波と高周波律動の共起：自動検出のための解析方法についての検討	How to detect automatically the co-occurrence of slow and high frequency oscillations in invasively recorded, interictal state?
10095	P9-2								川谷	正男	MASAO	KAWATANI	福井大学医学部小児科	ネットワーク解析を用いたてんかん性発射を有する神経発達障害の脳波特徴	EEG characteristics in neurodevelopmental disorders with epileptic discharge using neural network analysis
10192	P9-3								Sato	Yosuke	Yosuke	Sato	Department of Neurosurgery, Niigata Rosai Hospital		Spatiotemporal dynamics of gamma oscillation regularity may explain the mechanisms of focal ictogenesis
10193	P9-4								井上	岳司	TAKESHI	INOUE	京都大学大学院医学研究科 臨床神経学	皮質脳波で高振幅徐波成分と高周波数律動が記録できた epileptic spasms 症例の頭皮上脳波との同時記録	Simultaneous recording of ECoG and scalp EEG in epileptic spasms: A case report.
10280	P9-5								枝川	光太郎	KOHTAROH	EDAKAWA	大阪大学医学部脳神経外科	頭蓋内脳波を用いた異なる電極間の発作時Cross-Frequency Coupling	Cross-Frequency Coupling between contacts in analyzing ictal iEEG data
10284	P9-6								十河	正弥	MASAYA	TOGO	京都大学大学院医学研究科臨床神経学	低酸素脳症における脳波所見と超低周波活動 (infraslow activity) の検討	infraslow activity and EEG findings in hypoxic encephalopathies
10135	P10-1		P10	脳波・脳磁図 ・生理検査3 /EEG/MEG /Physiological examinations 3	2016年 10月8日(土)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	香坂	忍	Shinobu	KOHSAKA	北海道大学 医学部 小児科	Spindle OscillationがRolandic Discharges(RDs)を駆動する	Spindle oscillations trigger Rolandic discharges(RDs).
10191	P10-2								Oana	Shingo	SHINGO	OANA	Department of Pediatrics, Tokyo Medical University, Tokyo, Japan	128チャンネル高密度脳波記録におけるepileptic spasmsの解析	Analysis of the epileptic spasm in 128-channel dense array electroencephalography imaging.
10218	P10-3								東田	好広	Yoshihiro	TODA	徳島大学医学部小児科	CSWSに対しスルチアムが著効した症例における棘徐波に伴う高周波成分の変化	Analysis of high frequency oscillation in EEG with CSWS recovered by sulthiam.
10226	P10-4								西村	洋子	Yoko	NISHIMURA	鳥取大学 医学部 脳神経小児科	中心側頭部に棘波を持つ良性小児てんかん (BECT) における突発波の前頭部への移行の意義	Significance of frontal spikes shifted from centrotemporal areas in benign childhood epilepsy with centrotemporal spikes(BECT)
10244	P10-5								松原	鉄平	Teppi	MATSUBARA	九州大学大学院臨床神経生理	皮質性ミオクローヌスにおける経脳脊髄伝導の電磁気生理学的検討	Magnetoencephalographic study of giant somatosensory evoked responses in a patient with cortical myoclonus in terms of transcallosal spread
10309	P10-6								藤原	悟	Satoru	Fujiwara	神戸市立医療センター中央市民病院 神経内科	脳波所見がとらえられたfocal inhibitory status epilepticusの一例	A case of focal inhibitory status epilepticus with EEG findings.
10070	P11-1	P11	経過・予後1 /Clinical course /Prognosis 1	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	鈴木	皓晴	Hiroharu	SUZUKI	順天堂大学てんかんセンター 脳神経外科	扁桃体腫大を伴う側頭葉てんかん患者における発作と神経心理検査の検討	Seizure characteristics and memory function of temporal lobe epilepsy with abnormal amygdala enlargement	
10171	P11-2							小松原	孝夫	Takao	Komatsubara	西新潟中央病院	線状脂肪腺母斑症候群3例のてんかん治療経過についての検討	Outcome of epilepsy in three cases with liner nervus sebaceus syndrome	
10235	P11-3							笠井	良修	KASAI	YOSHINOBU	国立病院機構静岡てんかん・神経医療センター	てんかん患者の外科治療前後のQOLの変化について	Quality of life before and after epilepsy surgery	
10327	P11-4							進村	光規	MITSUNORI	SHIMMURA	九州大学病院神経内科	長時間ビデオ脳波モニターにおける抗てんかん薬の新減・中止状況の影響 EEG/video monitoring	Effect of anti-epileptic drug withdrawing for occurrences of seizure and secondary generalized seizure in long-term EEG/video monitoring	
10014	P12-1	P12	経過・予後2 /Clinical course /Prognosis 2	2016年 10月8日(土)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	高柳	勝	Masaru	TAKAYANAGI	仙台市立病院小児科	けいりん重積型急性脳症の臨床経過と予後に関する検討	Analysis of the relationship between clinical course and prognosis in patients with acute encephalopathy with febrile convulsive status epilepticus.	
10082	P12-2							矢野	珠巨	Tamami	YANO	秋田大学医学部小児科	睡眠時無呼吸症候群に対する扁桃摘出術後発作が消失した女児2例の長期予後	The long term outcome of adenotonsillectomy in two girls both with epilepsy and sleep apnea syndrome	
10114	P12-3							最上	友紀子	YUKIKO	MOGAMI	大阪府立母子保健総合医療センター	Epileptic spasms発症例の発症年齢別の脳波、臨床像、発作・発達予後の検討	the investigators of the EEG, clinical manifestation, prognosis, and development in the patients with epileptic spasms by the onset age	
10164	P12-4							鳥尾	倫子	Michiko	TORIO	九州大学大学院成長発達医学分野	小児期発症の歯状核赤核蒼黒球ルイ体萎縮症4例のてんかんの臨床像	The clinical picture of epilepsy in four cases of childhood-onset dentate-rubro-pallido-luysian atrophy.	
10232	P12-5							若本	裕之	HIROYUKI	WAKAMOTO	愛媛県立子ども療育センター小児神経科	点頭てんかんを発症した重度発達遅滞児のQOLに及ぼすACTH療法の長期的な効果に関する研究	A study on long-term effect of ACTH therapy on the quality of life in severely disabled children with infantile spasms	
10282	P12-6							眞柄	慎一	Shinichi	MAGARA	国立病院機構西新潟中央病院小児科	Non-lesional ECSWS例における、脳磁図による推定てんかん焦点と認知機能検査スコアの関連について	Analysis of the relation between the focus of spikes estimated by magnetoencephalography and the scores of cognitive tests in non-lesional ECSWS cases.	

Registration No	Presentation No	Presentation Style	Session No	Session Title	Presentation Date	Start Time	End Time	Room	筆頭演者の姓	筆頭演者の名	First Name, Middle	Surname	Name of the First Author's Institution	演題名	Presentation Title
10021	P13-1	一般演題 (ポスター発表) Poster Presentation (Japanese/English)	P13	発作症状 /Ictal semiology	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	井原 達夫	Tatsuo	IHARA	小樽市立病院神経内科	高齢者てんかん重責症例の臨床診断 ー診断におけるASL imagingを含めた機能画像の有用性	Diagnosis of older cases with status epilepticus - Importance of functional imaging including arterial spin labelling(ASL)	
10110	P13-2								Kang	Hyun Goo	Hyun Goo	Kang	Department of Neurology, Chosun University School of Medicine and Hospital	Movement-induced reflex seizure caused by focal subarachnoid hemorrhage	
10180	P13-3								伊東 裕二	Yuji	ITO	久留米大学医学部神経精神医学講座	てんかんとして治療されていた失神症例	Syncopal patients who had been treated as epilepsy	
10210	P13-4								日衛嶋 郁子	IKUKO	HIEJIMA	滋賀県立小児保健医療センター小児科	Epileptic spasms without hypsarrhythmiaで再発した特異性West症候群の1例	A patient with West syndrome who later had a relapsed with epileptic spasms without hypsarrhythmia.	
10276	P13-5								田島 大輔	DAISUKE	TAJIMA	唐津赤十字病院小児科	新生児期に異常眼球運動・髄液糖低下をきたすグルコーストランスポーター-1異常症ではなかった3例	Three neonates with abnormal eye movements and hypoglycorrhachia were not glucose transporter -1 deficiency syndrome.	
10357	P13-6								本多 正幸	Masayuki	HONDA	京都大学大学院医学研究科臨床神経学	Ictal deafnessを認めた3症例	Three cases presenting ictal deafness	
10041	P14-1	P14	精神症状1 /Psychiatric symptom 1	2016年 10月8日(土)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	大場 温子	Atsuko	Oba	東京慈恵会医科大学小児科学講座	レベチラセタム単剤治療中に精神行動面の副作用を呈しレビドキシンが有効した2例	Effectiveness of pyridoxine supplementation for the side effects of levetiracetam monotherapy		
10049	P14-2							長谷川 直哉	Naoya	HASEGAWA	国立病院機構西新潟中央病院てんかん科	焦点切除術後に発症した精神症状にステロイドパルス療法が有効であったラヌメゼン脳炎の1例	A case of Rasmussen encephalitis with remarkable response to steroid pulse therapy for psychiatric symptoms after focal resection		
10132	P14-3							増本 政也	Masaya	Mashimoto	久留米大学医学部神経精神医学講座	発作間欠期及び発作周辺期に錯乱状態を呈した双極性障害の1例	interictal and perictal confusion in a patient with bipolar disorder		
10152	P14-4							藤田 貴子	Takako	FUJITA	福岡大学医学部小児科	レベチラセタム投与による精神症状をきたした4症例	Hallucinations, Hyperactivity and Violent Behaviors in response to levetiracetam treatments of Four Epilepsy Patients		
10184	P14-5							西村 亮一	Ryoichi	NISHIMURA	東京大学医学部附属病院精神神経科	衝動行為に対する多剤大量処方を入院下で減量できたてんかん患者の1例	Reduction of polypharmacy against impulsive behavior in epilepsy patient during hospitalization.		
10207	P14-6							原 恵子	Keiko	Hara	原クリニック	レベチラセタム投与後に精神症状を認めた症例	Three cases showed psychiatric symptoms while taking levetiracetam		
10003	P15-1	P15	精神症状2 /Psychiatric symptom 2	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	曾根 大地	Daichi	SONE	国立精神・神経医療研究センター病院精神科	精神病症状を伴う側頭葉てんかんにおける灰白質ネットワーク変化：グラフ理論によるアプローチ	Disrupted topological brain networks of gray matter in temporal lobe epilepsy with psychosis compared to without psychosis: A graph theoretical approach		
10029	P15-2							田宗 秀隆	Hidetaka	TAMUNE	東京都立多摩総合医療センター精神神経科	iPadによる発作時動画視聴と支持的療法で著明に改善した心因性非てんかん性発作(PNES)の1例	Seizure video demonstrated by iPad and psychotherapy alleviated Psychogenic Non-Epileptic Seizure (PNES): A case report		
10165	P15-3							岡村 由美子	Yumiko	OKAMURA	東京大学医学部附属病院精神神経科	てんかん検査入院をしたPNES患者の心理検査上の特徴についての検討	An analysis of the psychological test performance of patients with PNES in epilepsy monitoring unit		
10249	P15-4							倉持 泉	IZUMI	KURAMOCHI	国立精神・神経医療研究センター病院	精神科でてんかん精神病棟におけるPNES患者の検討	A study of patients with PNES in Epilepsy unit in Psychiatry Department		
10279	P15-5							白石 洋子	Yohko	Shiraishi	横浜市立大学医学部精神医学教室	てんかん患者における抑うつ症状の評価	Investigation of depressive state in epileptic patients.		
10356	P15-6							藤岡 真生	Mao	FUJIOKA	静岡てんかん・神経医療センター	当院を初診した心因性非てんかん性発作をもつ成人患者の検討	Study of psychogenic nonepileptic seizures in adult patients		
10009	P16-1	P16	発達・神経心理 /Development /Neuropsychology	2016年 10月8日(土)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	白河 裕志	Hiroshi	SHIRAKAWA	渚クリニック	Amnesiaの2つのタイプ	2 kind of amnesia.		
10128	P16-2							長瀬 敏和	TOSHIKAZU	NAGATSUNA	山口県立総合医療センター高次てんかん・機能神経外科センター	一過性てんかん性健忘症(Transient epileptic amnesia: TEA)の2例	Transient epileptic amnesia: 2 cases report		
10147	P16-3							山本 志保	Shiho	YAMAMOTO	旭川厚生病院小児科	学齢期に発症したてんかん患者の認知機能評価における日本版KABC-IIの有用性	Usefulness of Japanese version of KABC-II for cognitive assessment of children with epilepsy		
10175	P16-4							本郷 和久	Kazuhiisa	HONGOU	富山県リハビリテーション病院小児神経科	局在関連てんかんにおける睡眠時のてんかん性発射と認知機能との関連性(症例報告)	Study of the relationship between nocturnal discharges and cognitive function. (Case report)		
10205	P16-5							中川 裕康	Hiroyasu	Nakagawa	浅川総合病院小児科	特異的読字障害(ディスレクシア)を合併した後頭葉てんかんの1例	A case of occipital lobe epilepsy with specific reading disorder (dyslexia)		
10209	P16-6							下野 九理子	Kuriko	SHIMONO	大阪大学大学院連合小児発達学研究所	ローランドてんかん児の言語認知機能	Language Cognition in Rolandic epilepsy		

Registration No	Presentation No	Presentation Style	Session No	Session Title	Presentation Date	Start Time	End Time	Room	筆頭演者の姓	筆頭演者の名	First Name, Middle	Surname	Name of the First Author's Institution	演題名	Presentation Title
10150	P17-1	一般演題 (ポスター発表) Poster Presentation (Japanese/English)	P17	社会面-QOL /Social aspect /QOL	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	古市	麻子	YASUKO	FURUICHI	東大阪市立総合病院小児科	小児てんかん患者のJ-KIDSCREEN-52によるQOL評価	Quality of Life in children with epilepsy assessed by J-KIDSCREEN-52
10211	P17-2								永森	千寿子	CHIZUKO	NAGAMORI	東京医科歯科大学大学院保健衛生学研究所生命機能情報解析学分野	医療系学生に対するIATを用いたてんかんの経時的潜在的偏見調査—2010, 2013, 2016年の比較—	The longitudinal investigation into stigma for epilepsy using IAT in medical students -Comparing the results among 2010, 2013, and 2016—
10238	P17-3								鈴木	健之	Takeyuki	Suzuki	国立病院機構静岡てんかん・神経医療センター	てんかのある就業者および学生の日常生活、認知機能に関する主観的評価の特徴	The features of subjective evaluation of daily life and cognitive function in employees and students with epilepsy
10245	P17-4								山崎	陽平	YOHEI	YAMAZAKI	静岡てんかん・神経医療センター	てんかん患者学習プログラムMOSES(モーゼス)の有効性に関する調査	A study on efficacy of an educational program for patients with epilepsy (MOSES)
10269	P17-5								伊藤	進	Susumu	ITO	ドラベ症候群患者家族会	ドラベ症候群における保育園及び幼稚園への通園状況についての予備的調査	A Preliminary Study of the Current Status of the Nursery and Kindergarten in Children with Dravet Syndrome
10271	P17-6								小川	舞美	Maimi	OGAWA	東北大学大学院教育学研究科臨床心理学分野	病状説明がてんかん患者の心理社会面に及ぼす影響	Psychosocial effects of informing diagnosis on patients with epilepsy.
10089	P18-1		P18	包括ケア /医療システム /Comprehensive care /Medical system	2016年 10月8日(土)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	矢野	健一	KENNICHI	YANO	東京大学医学部附属病院リハビリテーション部	てんかをもつ患者における精神科作業療法への参加回数・目的の分析	Analysis of the participants number and purpose of psychiatric occupational therapy in patients with epilepsy
10138	P18-2								吉岡	伸一	Shin-ichi	YOSHIOKA	鳥取大学医学部保健学科地域・精神看護学	山陰地区のてんかん患者の訪問看護サービス利用の現状と課題	Current status and issues in home care services for patients with epilepsy in the San-in region
10166	P18-3								角谷	亜希子			国立病院機構奈良医療センター看護部	外来部門におけるてんかん発作時の対応についての取り組み	Approach about the correspondence at the time of the epilepsy attack in the outpatient department section.
10281	P18-4								櫻田	秀美	Hidemi	SAKURADA	東京医科大学八王子医療センター看護部	発達障害を伴った難治性てんかん患者への看護介入の一考察	Nursing intervention for intractable epilepsy with developmental disorder
10294	P18-5								太組	一朗	Ichiro	Takumi	Department of Neurosurgery, Nippon Medical School Musashikosugi Hospital	神奈川県施設における平成27年度てんかん相談事例の検証	analysis of the epilepsy consultation in Kanagawa model in early phase of 2015-2016
10351	P18-6								谷岡	洸介	Kosuke	Tania	京都市立総合医療センター神経学	てんかん病診連携システムを介して大学病院を受診した患者のサンプル調査	Sample survey of epilepsy patients of clinic at university hospital referred from other hospitals.
10000	P19-1		P19	薬物治療1 /Medication 1	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	大津	真優	mayu	ohtsu	聖テリジヤ会重症心身障害児施設さきさきの園	異型ボルフィリン症を併発した難治性てんかんにレベチラセタムが有効であった一例	Levetiracetam for the treatment of refractory epilepsy in one adult with Variegate Porphyria.
10027	P19-2								山本	真道	Takamichi	YAMAMOTO	聖隷浜松病院てんかんセンター	ペランパネルが有効した難治性内側側頭葉てんかんの一例	A case of intractable mesial temporal lobe epilepsy successfully treated by perampanel
10046	P19-3								藤原	由美	Yumi	FUJIHARA	国立病院機構四国こどもととなの医療センター小児神経内科	ペランパネルが有効であった前頭葉てんかんの1例	Effects of Perampanel on a patient with frontal lobe epilepsy
10047	P19-4								田中	滋也	Shigeya	TANAKA	田中脳神経外科クリニック	薬剤抵抗性部分発作に対するラコサミド併用療法：日中共同第三相無作為化プラセボ対照試験及び継続試験結果	Adjunctive lacosamide for the treatment of drug-resistant partial-onset seizures: A randomized, double-blind, placebo-controlled Phase 3 study and open-label extension study in
10125	P19-5								北澤	悠	Yu	KITAZAWA	東北大学大学院医学系研究科てんかん学分野	若年ミオクローニーてんかんにカルバマゼピンは有効か？	Is carbamazepine effective in the treatment of juvenile myoclonic epilepsy?
10268	P19-6								安部	信平	Shinpei	ABE	順天堂大学小児科	妊娠可能年齢の女性における、VPAから新規抗てんかん薬への切り替えについての調査	The conversion from sodium valproate to new anti-epileptic drug in childbearing age women
10142	P20-1	P20	薬物治療2 /Medication 2	2016年 10月8日(土)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	大友	智	Satoru	OHTOMO	みやぎ県南中核病院脳神経外科	頭蓋内病変による症候性局在関連てんかんに対するレベチラセタム治療	Levetiracetam administration in patients with symptomatic localization-related epilepsy	
10161	P20-2							土田	裕貴	Yuki	TSUCHIDA	摂南大学薬学部薬理学研究室	てんかん発作に対するカルバマゼピンの合理的多剤併用療法におけるレベチラセタムの有用性	Usefulness of levetiracetam in the rational polytherapy with carbamazepine for the epilepsy seizures	
10172	P20-3							増田	洋亮	YOSUKE	MASUDA	筑波大学 医学医療系	レベチラセタム第一選択期間における脳腫瘍術後てんかん発作の抑制効果と副作用	Efficacy and complication of seizure prophylaxis for post brain tumor resection with Levetiracetam	
10213	P20-4							吉村	元	HAJIME	YOSHIMURA	神戸市立医療センター中央市民病院神経内科	レベチラセタム静注製剤が有効であった全身状態不良の非けいれん性てんかん重積状態高齢者例	A multimorbid elderly patient with nonconvulsive status epilepticus who was effectively treated with intravenous levetiracetam.	
10297	P20-5							松倉	幹	MASARU	MATSUKURA	福岡市立こども病院 小児神経科	当院での難治性部分発作に対するペランパネルの使用経験	Treatment results of perampanel for intractable partial seizure.	
10352	P20-6							藤井	大樹	Daiki	Fujii	京都市立総合医療センター神経学	アセタゾラミドが有効な難治性てんかん患者の臨床的特徴の検討	Clinical characteristics of patients who respond well to acetazolamide as add-on therapy.	

Registration No	Presentation No	Presentation Style	Session No	Session Title	Presentation Date	Start Time	End Time	Room	筆頭演者の姓	筆頭演者の名	First Name, Middle	Surname	Name of the First Author's Institution	演題名	Presentation Title
10043	P21-1	一般演題 (ポスター発表) Poster Presentation (Japanese/English)	P21	薬物治療3 /Medication 3	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	澤井	庚子	Yasuko	SAWAI	国立病院機構奈良医療センターてんかんセンター	非定型欠神発作重積にphenobarbital静注が有効であったLennox-Gastaut症候群の1例	Effective treatment with Intravenous phenobarbital in a patient of Lennox-Gastaut syndrome with atypical absence status epilepticus
10057	P21-2								山本	寿子	HISAKO	YAMAMOTO	国立精神・神経医療研究センター病院小児神経科	ADHD治療薬による脳波への影響	Effect of methylphenidate and atomoxetine on EEG sleep study in children with ADHD
10065	P21-3								伊予田	邦昭	KUNIAKI	IYODA	福山市こども発達支援センター	軽度発達障害を主訴とする就学前幼児のてんかんに対するLevetiracetam単剤療法: 短期効果と情動面への影響	Levetiracetam monotherapy in preschool children with mild developmental disorders and epilepsy: short term efficacy and psychotropic effects.
10092	P21-4								安部	治郎	Jirou	ABE	兵庫県立西宮病院	ウエスト症候群に対するラモトリギンの併用療法について	Lamotrigine add-on therapy for west syndrome
10156	P21-5								絹笠	英世	Hideyo	KINUGASA	筑波学園病院小児科	レベチラセタムが有効であったatypical BECTの一例	A case of atypical BECT with good response to Levetiracetam
10201	P21-6								松岡	剛司	TSUYOSHI	MATSUOKA	沖縄県立南部医療センター・こども医療センター小児神経科	レベチラセタム (LEV) とゾニサミド (ZNS) の併用にて発作が良好にコントロールされた神経皮膚黒色症の一例	A case of Neurocutaneous melanosis which highly responded to Levetiracetam and Zonisamide.
10129	P22-1		P22	薬物治療4 /Medication 4	2016年 10月8日(土)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	池上	真理子	MARIKO	IKEGAMI	東海大学八王子病院小児科	徐波睡眠時てんかん放電重積状態に対するレベチラセタムの効果	Efficacy of levetiracetam for electrical status epilepticus during slow wave sleep (ESES)
10181	P22-2								野村	昇平	SHOHEI	NOMURA	市立ひらかた病院小児科	4歳以上の小児の焦点性てんかんに対するレベチラセタム単剤療法の検討	The clinical experience in levetiracetam monotherapy to children beyond 4 years old with focal epilepsy
10256	P22-3								佐々木	彩恵子	SAEKO	SASAKI	滋賀県立小児保健医療センター	当院における重症心身障害児者難治てんかんに対するルフィナミド (RFN) の使用経験	Rufinamide for intractable epileptic syndrome with severe motor and intellectual disabilities
10262	P22-4								鶴澤	礼実	Reimi	TSURUSAWA	福岡大学筑紫病院小児科	ビガバトリンが複雑部分発作に奏功した結節性硬化症の女児例	Vigabatrin for complex-partial-seizure with tuberous sclerosis: case report
10337	P22-5								渡辺	陽和	Akito	WATANABE	大阪大学大学院医学系研究科小児科学	Late-onset spasmに対してACTH療法を行った一例	A case of Late-onset spasm treating with ACTH therapy
10367	P22-6								北見	欣一	Yoshikazu	KITAMI	東京都立小児総合医療センター神経内科	ACTH療法に伴う高血圧に関する検討	Analysis of the hypertension due to ACTH therapy.
10034	P23-1		P23	副作用 /Adverse effect	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	白神	浩史	Hiroshi	SHIRAGA	国立病院機構 岡山医療センター	カルバマゼピンによると思われるビタミンD欠乏症の一例	A case of vitamin D deficiency probably induced by carbamazepine
10066	P23-2								松井	潤	JUN	MATSUI	滋賀医科大学小児科	バルプロ酸による副作用と考えられた低体温症の2例	Hypothermia of valproate-associated side effect
10071	P23-3								久保田	一生	Kazuo	KUBOTA	岐阜大学大学院医学系研究科小児病態学	レベチラセタムが誘因と考えられた横紋筋融解症の一例	A case of suspected rhabdomyolysis induced by levetiracetam
10086	P23-4								井上	明日雅	ASUKA	INOUE	国立病院機構奈良医療センター薬剤部	レベチラセタム服用患者における治療効果および副作用についての検討	Therapeutic and Adverse Effects in Patients with Taking Levetiracetam.
10257	P23-5								高見	勇一	YUICHI	TAKAMI	姫路赤十字病院小児科	ACTH療法で腎結石を生じた3例	Three cases of nephrolithiasis induced by ACTH therapy.
10302	P23-6								岡田	拓巳	TAKUMI	OKADA	熊本再春荘病院 小児科	抗てんかん薬内服中に薬疹を呈した7症例の検討	Assesment of 7 cases with drug eruption to antiepileptic drugs

Registration No	Presentation No	Presentation Style	Session No	Session Title	Presentation Date	Start Time	End Time	Room	筆頭演者の姓	筆頭演者の名	First Name, Middle	Surname	Name of the First Author's Institution	演題名	Presentation Title								
10064	P24-1	一般演題 (ポスター発表) Poster Presentation (Japanese/English)	P24	症例報告1 /Case report 1	2016年 10月8日(土)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	小野	浩明	Hiroaki	Ono	県立広島病院小児科	自然寛解した症候性West症候群の1例	Spontaneous remission in an infant with symptomatic West syndrome								
10140	P24-2								北村	太郎	Taro	KITAMURA	仙台市立病院小児科	MELAS症候群のてんかん原性の傾向	The tendency of MELAS epileptogenicity: Speculation from our 4 case reports.								
10248	P24-3								松藤	博紀	Hironori	MATSUFUJI	徳山中央病院小児科	Benign myoclonus of early infancyの2例	Two infants with benign myoclonus of early infancy.								
10261	P24-4								沢石	由記夫	Yukio	SAWAISHI	秋田県立医療療育センター	家族歴不明な歯状核赤核淡蒼球ルイ体萎縮症(DRPLA)の症例: 初期診断のポイント	Case of Dentatorubralpallidolusian atrophy without definite family history: Point of early diagnosis								
10292	P24-5								平野	嘉子	Yoshiko	HIRANO	東京女子医科大学小児科	経過中に徐波睡眠期持続性棘徐波複合を呈したPanayiotopoulos症候群の2例	Two cases of Panayiotopoulos syndrome with Continuous spike-wave discharges during sleep								
10295	P24-6								星出	まどか	Madoka	HOSHIDE	山口大学大学院 医学系研究科 小児科学講座	発症時に良性乳児けいれんと診断され、West症候群に移行した2例	Two cases who had a diagnosis of a benign infantile spasm at the onset, and transformed into West syndrome								
10307	P25-1		P25	症例報告2 /Case report 2	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00		LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	金	聖泰	Kiyohiro	KIM	大阪市立総合医療センター小児神経内科	新生児期にててんかんを発症した限局性皮質形成異常を伴うRasmussen症候群の1例	Rasmussen's syndrome can occur subsequent to early infantile epileptic encephalopathy associated with focal cortical dysplasia							
10310	P25-2									井上	裕文	Hirofumi	INOUE	山口大学医学部小児科	CSWS/ESES症候群を発症した非典型Dravet症候群の1例	A girl with atypical Dravet syndrome presenting CSWS/ESES							
10339	P25-3									山岸	裕和	Hirokazu	YAMAGISHI	自治医科大学小児科学講座	スチリペントールが著効したPCDH19関連てんかんの1例	A case of PCDH19 related epilepsy demonstrating a good response to stiripentol.							
10342	P25-4									東本	和紀	Kazuki	TSUKAMOTO	島根大学病院小児科	けいれん重積型脳症を合併した肺炎球菌性髄膜炎の一例	A case of Staphylococcus pneumonia meningoencephalitis complicated with acute encephalopathy with biphasic seizures and late reduced diffusion.							
10358	P25-5									比屋根	真彦	MASATO	HIYANE	沖縄県立南部医療センター・こども医療センター小児神経科	ロタウイルス脳症による部分発作群発に対してレベチラセタム静注が有効であった女児例	The efficacy of intravenous levetiracetam infusion with rotavirus encephalopathy female presenting partial seizures							
10126	P26-1									P26	症例報告3 /Case report 3	2016年 10月8日(土)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	赤座	実穂	MIHO	AKAZA	東京医科歯科大学保健衛生学科学生命機能情報解析学分野	扁桃体腫大を伴う側頭葉てんかん症例	Cases of temporal lobe epilepsy with Amygdala enlargement	
10274	P26-2		酒井	克也	Katsuya	SAKAI	潤和会記念病院神経内科									症候性てんかんで顕在化した神経梅毒症例での脳波・脳磁図および脳糖代謝所見の検討	Neuromagnetic observation in a patient with irritative neurosyphilitic brain						
10312	P26-3		金井	光康	MITSUYASU	KANAI	高崎総合医療センター神経内科									脳梁周囲の脂肪腫によるてんかん発作を呈した1女性例	A female case with generalized epilepsy by pericallosal lipoma.						
10348	P26-4		中川	修宏	NOBUHIRO	NAKAGAWA	近畿大学医学部脳神経外科									くも膜下出血後の難治てんかんの1例	Intractable epilepsy after aneurysmal subarachnoid hemorrhage						
10366	P26-5		井原	由紀子	YUKIKO	IHARA	福岡大学小児科									ステロイドパルス療法が奏効し発作消失、断薬に至った抗GluR抗体陽性前頭葉てんかんの一例	Effectiveness of steroid pulse therapy for frontal lobe epilepsy with autoantibody to glutamate receptor(GluR)						
10103	P26-6		多田	恵曜	YOSHITERU	TADA	徳島大学脳神経外科									自己免疫性介在性脳炎後の難治性てんかんの1例	A case of intractable epilepsy after autoimmune mediated encephalopathy						
10116	P27-1		P27	外科治療1 /Surgery 1	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00									LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	仲村	貞郎	Sadao	NAKAMURA	琉球大学小児科	脱力発作に対して脳梁離断術を行った徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかんの一例	A successful case of CSWS treated with corpus callosotomy for drop attack.
10159	P27-2																佐々木	亮太	Ryota	SASAKI	奈良県立医科大学脳神経外科	VNSと全脳梁離断を行い良好な発作予後を得た難治性半球性てんかんの一例	The combination of VNS and total callosotomy could be effective in the treatment of intractable hemispheric epilepsy
10217	P27-3																金井	創太郎	SOTARO	KANAI	聖隷浜松病院小児神経科	頻回に繰り返すてんかん重積状態に迷走神経刺激急速増強法が著効した両側内側側頭葉てんかんの小児例	apid enhancing of vagus nerve stimulation for frequent status epilepticus in a child patient with bilateral mesial temporal lobe epilepsy
10237	P27-4																横山	智哉	Tomoya	Yokoyama	東京医科大学八王子医療センター	脊髄髄膜瘤に伴う難治性てんかんに対して迷走神経刺激術を施行した一例	A case of refractory epilepsy with myelomeningocele treated by vagus nerve stimulation.
10253	P27-5																今城	透			福岡市立こども病院小児神経科	機能的な脳半球切除術が奏効したProteus症候群合併の右片側巨脳症の一例	A case of right hemimegalencephaly with Proteus syndrome beneficially responding to functional hemispherectomy
10293	P27-6																中戸川	裕一	HIROKAZU	NAKATOGAWA	聖隷浜松病院てんかんセンター	刺激開始後5年以上経過した迷走神経刺激療法における長期成績	Long-term outcomes of vagus nerve stimulation in patients treated for more than 5 years

Registration No	Presentation No	Presentation Style	Session No	Session Title	Presentation Date	Start Time	End Time	Room	筆頭演者の姓	筆頭演者の名	First Name, Middle	Surname	Name of the First Author's Institution	演題名	Presentation Title
10178	P28-1	一般演題 (ポスター発表) Poster Presentation (Japanese/English)	P28	外科治療2 /Surgery 2	2016年 10月8日(土)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	櫻園	崇	Takashi	ENOKIZONO	筑波大学附属病院小児科	茨城県の県北県央・県南西部における小児てんかん外科の現状	A survey of the epileptic surgery of children in northern, central and southwestern parts of Ibaraki prefecture
10255	P28-2								大塚	邦紀	Kunitoshi	OTSUKA	東京医科大学 八王子医療センター 脳神経外科	焦点切除術を併用した脳腫瘍摘出術の手術効果について	Efficacy of surgical outcomes for brain tumor resection with focal resection
10305	P28-3								折原	あすみ	ASUMI	ORIHARA	東京医科歯科大学脳神経外科	頭蓋内電極留置術合併症の検討	Complication assessment of intracranial electrode placement
10316	P28-4								兼松	龍	Ryo	KANEMATSU	NTT東日本関東病院脳神経外科・てんかんセンター	後頭頭頂葉内側焦点に対する離断的概念を取り入れた外科治療	Multidimensional epileptic surgery for medial parieto-occipital epilepsy.
10318	P28-5								本間	あおい	Aoi	HONMMA	総合病院土浦協同病院小児科	出生直後からの難治性けいれんに対し乳児期早期の焦点切除術が有効であった結節性硬化症の1例	Early surgical intervention may improve the neurological prognosis of infant with tuberous sclerosis complex suffering from epilepsy since newborn period
10363	P28-6								下竹	昭寛	Akihiro	SHIMOTAKE	京大大学院医学研究科臨床神経学	呼称課題を用いた低刺激強度皮質電気刺激の言語機能マッピングの有用性	Language mapping by electrical cortical stimulation with lower stimulus intensity during naming task
10131	P29-1		P29	その他の治療/Other treatment	2016年 10月7日(金)	15:10	16:00	LH会場 大ホール 海/Room LH Main Hall Ocean	平原	恵子	KEIKO	HIRABARU	Saga University Hospital	TRH療法を施行したLennox-Gastaut症候群の4例	Efficacy of thyrotropin-releasing hormone therapy for Lennox-Gastaut syndrome.
10186	P29-2								熊田	知浩	Tomohiro	KUMADA	滋賀県立小児保健医療センター小児科	ケトン食が日本で普及しにくい理由を探る～家族アンケート調査より～	Why have ketogenic diets not been popular in the treatment of epilepsy in Japan ?
10197	P29-3								伊藤	昌弘	Masahiro	Ito	東京都立墨東病院 小児科	ケトン食療法を実施し改善したGlucose transporter type 1欠損症の1例	A patient of Glucose transporter type 1 deficiency treated by ketodiet
10215	P29-4								澤渡	倫亨	Tomoyasu	SAWATARI	朝霞台中央総合病院栄養科	成人難治性てんかん患者に対するアトキンス食導入に向けて	The introduction of the modified Atkins Diet for adult patients with intractable epilepsy
10240	P29-5								岡崎	伸	SHIN	OKAZAKI	大阪市立総合医療センター	AYA世代でケトン食療法導入を行った2症例の経験	Case report of ketogenic diet for two patient who are adolescent or young adult generation.
10354	P29-6								黒田	文人	Mondo	KURODA	金沢大学医薬保健研究域医学系小児科	非ケトン性高グリシン血症のてんかん性スパズムに対する脳梁離断術およびケトン食療法の効果	Clinical efficacy of callosotomy and ketogenic diet for refractory epileptical spasms caused by NKH.