

セッション	座長	演題番号	演者	所属	演題タイトル	英語演題タイトル
T e c h n i c o r n e r	村 木 久 恵 (大 阪 回 生 病 院 睡 眠 医 療 セ ン タ ー)	A-1	高橋 あゆみ	大阪大学医学部附属病院 医療技術部 検査部門	肋間筋電図に基づいた呼吸努力の定量化の試み	Trial of quantification of respiratory effort based on intercostal EMG
		A-2	高橋 あゆみ	大阪大学医学部附属病院 医療技術部 検査部門	肋間筋電図に基づいたアデノイド・口蓋扁桃摘出術前後の呼吸努力の比較	Comparison of respiratory effort between before and after adenotonsillectomy based on intercostal EMG
		A-3	村田 絵美	大阪大学大学院 連合小児発達学研究所 附属子どものこころの分子統御機構研究 センター	小児睡眠ポリグラフィにおけるプレパレーションの試み	The preparation for polysomnography
		A-4	村木 久恵	大阪回生病院 睡眠医療センター	CPAP titration時に中枢性無呼吸が認められた症例の技師の対応	How should sleep technologists respond to central apnea events during CPAP titration?
		A-5	田中 法祐	札幌山の上病院 臨床検査課	神経総合医療センターにおけるCPAP療法と検査技師との関わり	Involvement of laboratory technicians in CPAP therapy in a neurological medical center
		A-6	赤堀 真富果	掛川市立総合病院 診療技術部 検査室 ・睡眠医療センター	臨床検査技師が睡眠技士であることの利点	Medical technologists have advantages when functioning as sleep technologists
		A-7	野々上 茂	志水リウマチ科内科診療所	深睡眠中に急速眼球運動が出現し深睡眠からREM睡眠に移行するパターンがみられた一症例	A case with transitional states with rapid eye movements from slow wave sleep to REM sleep
		A-8	丸本 圭一	関西電力病院 臨床検査部	常時監視下の終夜睡眠ポリグラフィが診断に役立った前頭葉てんかんと閉塞性睡眠時無呼吸症候群の合併例	Attended video-PSG played an important role in making a diagnosis in a patient with obstructive sleep apnea syndrome and frontal lobe epilepsy
夜 間 の 異 常 運 動 ・ 行 動	児 玉 光 生 (枚 方 公 済 病 院 神 経 内 科)	B-1	違口 正明	札幌山の上病院 神経内科	貧血の治療により改善したRestless legs syndromeの75歳男性例	A case of 75-year-old man with restless legs syndrome improved after treatment for anemia
		B-2	村上 永尚	関西電力病院 神経内科	下肢静止不能症候群の診断過程は単純ではない	Diagnostic process of restless legs syndrome in real-world practice
		B-3	谷口 浩一郎	徳島大学大学院 ヘルスバイオサイエンス 研究部 臨床神経科学	パーキンソン病患者への夢見調査からレム睡眠行動異常症の存在を疑えるか？	Does dream survey about patients with Parkinson's disease help us to expect the comorbidity of REM sleep behavior disorder ?
		B-4	大倉 睦美	大阪回生病院 睡眠医療センター	レム睡眠行動異常症におけるレム睡眠中の筋活動の検討	Tonic and phasic muscle activity in REM sleep behavior disorder
		B-5	立花 直子	関西電力病院 神経内科・睡眠関連疾患 センター	特発性レム睡眠行動異常症(iRBD)の薬物治療による症状の改善はPSG所見に反映されるか？	Is change in clinical symptoms of idiopathic RBD (iRBD) reflected by polysomnographic characteristics? : Hypothesis about treatment mechanism of iRBD
		B-6	加藤 久美	太田睡眠科学センター	前頭葉てんかんに閉塞性睡眠時無呼吸症候群を合併した35歳女性症例	A case of 35 year-old women who is suffering from frontal lobe epilepsy and obstructive sleep apnea syndrome
		B-7	香坂 雅子	朋友会石金病院	睡眠時遊行症の成人例	Sleepwalking in adults
		B-8	京谷 京子	京谷クリニック	多彩な症状を呈し診断に苦慮したパラソムニアの一例	A controversial case report of parasomnia with multiple symptoms

セッション	座長	演題番号	演者	所属	演題タイトル	英語演題タイトル
睡眠呼吸障害とその関連領域	津田 緩子 (九州大学 口腔総合診療科)	C-1	野々上 茂	大阪大学医学部附属病院 睡眠医療センター	口腔内装具治療を行った閉塞性睡眠時無呼吸症候群の1症例における診断と効果確認時PSG所見に関する検討	Polysomnographic evaluation of the effect of an oral appliance in a case with obstructive sleep apnea syndrome
		C-2	山之内 哲治	山之内矯正歯科クリニック	顎・顔面骨格形態(顎変形症)の改善によるOSASへの対応	Treatment of obstructive sleep apnea syndrome by surgical correction of dentofacial deformities
		C-3	有坂 岳大	東京歯科大学 市川総合病院歯科口腔外科 オーラルメディシン口腔外科学講座	当院における閉塞性睡眠時無呼吸症候群に対する顎矯正手術の応用について	Clinical study on maxillomandibular advancement as the treatment of obstructive sleep apnea syndrome
		C-4	葭澤 秀一郎	昭和大学 歯学部 歯科補綴学教室	いびきを合併する睡眠時ブラキシズム患者の一症例におけるブラキシズムの発生様相	Occurrence of sleep bruxism in a patient with concomitant snoring
		C-5	田村 仁孝	小松病院 歯科口腔外科	アカラシアに睡眠時無呼吸症候群を合併した1例	A case complicated by sleep apnea syndrome in achalasia
		C-6	田中 まなみ	大阪回生病院 睡眠医療センター	CPAP治療および扁桃摘出術を行った睡眠時無呼吸症候群を合併したsleep related groaningの一例	Sleep related groaning(catathrenia) - effect of continuous positive airway pressure and tonsillectomy
		C-7	津田 緩子	九州大学病院 口腔総合診療科	睡眠時無呼吸患者における頸部石灰化像と循環器疾患リスクの関係	The relationship between carotid artery calcifications and cardiovascular risks in patients with sleep apnea
産業保健・解析方法	神山 潤 (東京ベイ・浦安市川医療センター)	D-1	高橋 正也	労働安全衛生総合研究所	睡眠とワーク・セルフ・バランスに対する勤務時間の裁量権の関与	Linking worktime control to sleep and work-self balance
		D-2	久保 智英	労働安全衛生総合研究所	睡眠の影響を考慮した勤務時間の裁量権と日中の神経行動機能の関係	Association between worktime control and daytime neurobehavioral function adjusted for the effects of sleep
		D-3	清水 佐知子	大阪大学大学院医学系研究科 保健学専攻	幼児におけるメディア使用と睡眠との関連	The impact of media use on sleep among children under 6-years-old
		D-4	池田 大樹	科学技術振興機構 戦略的創造研究推進事業 岡ノ谷情動情報プロジェクト	睡眠短縮時の日中眠気予防への自己覚醒の効果	Effect of self-awakening on daytime sleepiness under the period of partial sleep deprivation
		D-5	加藤 隆史	大阪大学大学院医学研究科 高次口腔機能学講座	レム睡眠行動異常症患者の睡眠中に発生するリズム性咀嚼筋活動と口顎ミオクローヌの発生様式	Rhythmic masticatory muscle activity and oromandibular myoclonus in patients with REM sleep behavior disorder
		D-6	鈴木 善貴	徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部 咬合管理学	健常被験者における睡眠嚥下時の下顎運動	Jaw Movements during Sleep Swallowing in healthy adults
		D-7	岡田 志麻	立命館大学 理工部	動画を用いたADHD児の睡眠時における体動解析	Analysis of body movement during sleep for ADHD children by using video processing
		D-8	大木 昇	有限会社 のるぶるライトシステムズ	呼吸周波数解析による安定呼吸評価の試み	Attempt to evaluate respiration stability by respiration frequency analysis