

日本睡眠学会第42回定期学術集会 一般演題ポスターショートプレゼンテーション発表順

6月29日(木) C会場【SAS】

| 演題番号  | 登録番号  | プレゼンテーション番号 | 筆頭著者<br>(敬称略) | 抄録タイトル  |
|-------|-------|-------------|---------------|---|
| P-006 | 10108 | 29-C-1      | 藤山 美里         | 慢性腎障害を合併した慢性心不全患者における睡眠呼吸障害の特徴  |
| P-036 | 10026 | 29-C-2      | 齋藤 秀輝         | 高度右心不全症状を呈した肥満肺低換気症候群(OHS)の一例   |
| P-037 | 10053 | 29-C-3      | 岡部 竜太         | 日中無呼吸スクリーニング時の無呼吸重症度と簡易心機能評価指標との関係  |
| P-038 | 10074 | 29-C-4      | 神田 貴弘         | 重症睡眠時無呼吸症候群(SAS)の心機能に及ぼす影響～心エコー2Dスペックルトラッキング法による検討～   |
| P-039 | 10077 | 29-C-5      | 浦 みどり         | 妊娠37週における睡眠呼吸障害と夜間睡眠時の姿勢との関係-横断的観察研究-   |
| P-040 | 10090 | 29-C-6      | 徳江 政英         | Nonsleepiness with cheyne-stokes respiration are associated with elevated C-reactive protein level in patients with coronary artery disease |
| P-041 | 10100 | 29-C-7      | 古里 礼          | 循環器疾患患者におけるエプワース眠気尺度の臨床的意義  |
| P-042 | 10143 | 29-C-8      | 松浦 賢太郎        | 閉塞性睡眠時無呼吸(OSA)患者における睡眠時のnasal cycleの検討、及び睡眠時の鼻呼吸と鼻中隔彎曲症の関連の検討   |
| P-043 | 10179 | 29-C-9      | 湯山 兼三         | 重症閉塞性睡眠時無呼吸症候群に合併した、COPDの合併率の検討   |
| P-045 | 10259 | 29-C-10     | 眞野 まみこ        | 呼吸機能検査からみた女性の閉塞性睡眠時無呼吸症候群の特徴について  |
| P-047 | 10287 | 29-C-11     | 和佐野 研二郎       | 睡眠時無呼吸症候群(SAS)とその経鼻持続陽圧呼吸治療(CPAP)がKL-6値に与える影響についての検討(第2報)   |
| P-048 | 10295 | 29-C-12     | 伊東 範尚         | 高齢高血圧患者の家庭血圧における起床後高血圧と睡眠呼吸障害との関連の検討  |
| P-049 | 10298 | 29-C-13     | 富田 康弘         | 心房細動アブレーション中の深鎮静下に生じる異常呼吸と合併する睡眠呼吸障害の検討   |
| P-050 | 10020 | 29-C-14     | 大木 幹文         | 鼻閉による睡眠障害と日中眠気の影響の客観的評価の試み  |
| P-051 | 10006 | 29-C-15     | 松村 琢磨         | 閉塞性睡眠時無呼吸患者の心血管障害におけるバイオマーカーとしての抗NBL1抗体の有用性   |
| P-052 | 10023 | 29-C-16     | 三重野 ゆうき       | 体位依存性睡眠時無呼吸症候群のメタボリックシンドロームへの影響   |
| P-053 | 10210 | 29-C-17     | 菊池 亮太         | 高CO2による脂肪前駆細胞の分化促進:睡眠時無呼吸症候群における肥満の悪化機序   |
| P-054 | 10009 | 29-C-18     | 櫻井 龍介         | 閉塞性睡眠時無呼吸症における二次性赤血球増多症の頻度と関連要因の検討  |
| P-055 | 10011 | 29-C-19     | 荒井 穂菜美        | 睡眠時無呼吸患者における不眠症状、日中の眠気、ソーシャルジェットラグがうつ症状におよぼす影響  |
| P-056 | 10022 | 29-C-20     | 松本 健          | 睡眠呼吸障害と客観的睡眠時間との関連:ながはまスタディ   |
| P-057 | 10044 | 29-C-21     | 後平 泰信         | 当科でカテーテルアブレーションを施行した心房細動患者における閉塞性睡眠時無呼吸症候群の合併率の検討   |
| P-058 | 10075 | 29-C-22     | 森本 一生         | 当院におけるOSAS患者の初回PSG後の治療法選択とCPAPアドヒアランスの検討  |
| P-060 | 10144 | 29-C-23     | 三尾 友彦         | 気管支喘息患者における睡眠時無呼吸症候群合併の検討   |
| P-061 | 10203 | 29-C-24     | 有田 亜紀         | OSAS患者の居眠り運転事故における衝突被害軽減ブレーキ(AEB)の事故防止効果  |
| P-064 | 10288 | 29-C-25     | 佐藤 真理子        | 人間ドック受診者における女性の睡眠時無呼吸症の有病率と背景因子に関する検討   |
| P-065 | 10292 | 29-C-26     | 鷹見 将規         | 同一医療機関における口腔内装置(OA)治療のための医科-歯科連携の現状   |
| P-066 | 10004 | 29-C-27     | 安場 広高         | 閉塞性睡眠時無呼吸症候群における鼻腔NO測定の意義   |
| P-068 | 10038 | 29-C-28     | 坪松 ちえ子        | 小児閉塞性睡眠時無呼吸におけるアデノイド・口蓋扁桃所見と重症度の検討  |
| P-069 | 10050 | 29-C-29     | 田賀 仁          | 閉塞性睡眠時無呼吸症患者のMallampatiスコアと最大開口量  |
| P-070 | 10079 | 29-C-30     | 北村 雄樹         | 低位舌により悪化したOSASの一例   |
| P-071 | 10109 | 29-C-31     | 柳澤 彩佳         | 上気道流体シミュレーションを用いた小児OSASの原因部位特定方法の検討   |
| P-072 | 10130 | 29-C-32     | 柘植 祥弘         | 口腔周囲筋が閉塞性睡眠時無呼吸(OSA)の重症化に与える影響について  |
| P-073 | 10138 | 29-C-33     | 森實 理恵         | ビデオ記録で中枢性無呼吸を認めたキアリ奇形の1症例   |
| P-074 | 10208 | 29-C-34     | 小林 美奈         | 顎顔面形態に着目した睡眠時無呼吸スクリーニング指標の開発  |
| P-076 | 10233 | 29-C-35     | 奥野 健太郎        | 閉塞性睡眠時無呼吸症に対する口腔内装置の長期使用における咬合への副作用について   |
| P-077 | 10276 | 29-C-36     | 表 貴文          | 当院における、睡眠時無呼吸症候群(SAS)初診時間アンケートの質問項目についての検討  |
| P-078 | 10335 | 29-C-37     | 井坂 奈央         | 小児睡眠時無呼吸症診断における簡易モニターの診断精度に関わる因子の検討   |
| P-080 | 10000 | 29-C-38     | 久松 建一         | 当センターにおける睡眠時呼吸障害に対する手術療法の効果   |
| P-082 | 10012 | 29-C-39     | 有川 拓男         | 睡眠時無呼吸を伴う慢性うっ血性心不全患者に対するadaptive servo ventilation(ASV)治療経過に関する検討   |
| P-084 | 10014 | 29-C-40     | 中川 真吾         | 中途覚醒を併発する2型糖尿病合併閉塞性睡眠時無呼吸症候群患者にスボレキサントが著効した一例   |
| P-085 | 10147 | 29-C-41     | 篠邊 龍二郎        | 在宅CPAP機器の残存呼吸イベントの正確性の検討  |
| P-086 | 10261 | 29-C-42     | 中山 明峰         | 大学・企業・地域医療で行うCPAP連携管理の工夫  |

日本睡眠学会第42回定期学術集会 一般演題ポスターショートプレゼンテーション発表順

6月29日(木) D会場【睡眠障害・SAS】

| 演題番号  | 登録番号  | プレゼンテーション番号 | 筆頭著者(敬称略) | 抄録タイトル  |
|-------|-------|-------------|-----------|---|
| P-020 | 10302 | 29-D-1      | 高原 円      | 就寝前のスマートフォン利用が睡眠に与える影響  |
| P-026 | 10016 | 29-D-2      | 山下 英尚     | うつ病患者における残遺性不眠と灰白質体積との関連性   |
| P-110 | 10308 | 29-D-3      | 吉澤 門土     | レム睡眠行動障害における行動エピソードの神経生理学的発現機序:ビデオ・ポリソムノグラフィによる解析                 |
| P-118 | 10002 | 29-D-4      | 土生川 光成    | PTSDと大うつ病性障害における客観的睡眠所見の相違-REM睡眠と徐波睡眠の相違-                         |
| P-087 | 10254 | 29-D-5      | 谷津 翔一郎    | 心不全患者におけるストレスレッグス症候群の臨床的意義  |
| P-088 | 10055 | 29-D-6      | 森山 潔      | 仰臥位に出現した歯軋り   |
| P-089 | 10164 | 29-D-7      | 原木 真吾     | 睡眠時ブラキシズムの重症度の違いによる睡眠の特徴  |
| P-130 | 10316 | 29-D-8      | 神 大輔      | 閉塞性無呼吸低呼吸時の自律神経活動変化を規定する因子についての検討                                 |
| P-113 | 10169 | 29-D-9      | 上村 佐知子    | オレキシン受容体拮抗薬、メラトニン受容体作動薬、非ベンゾジアゼピン系睡眠薬の一回服用が健康高齢者の運動・認知機能に及ぼす影響    |
| P-114 | 10166 | 29-D-10     | 羽澄 恵      | 不眠症状を主訴とする患者における服薬に対する肯定的および否定的認知と夜間の睡眠/覚醒に関するパイロット研究             |
| P-115 | 10252 | 29-D-11     | 原田 真之介    | 不眠症への心理身体的アプローチの効果を示唆する症例   |
| P-116 | 10256 | 29-D-12     | 綾部 直子     | 不眠症に対する認知行動療法の有効性:多施設共同RCTによる睡眠薬減薬の効果                             |
| P-090 | 10062 | 29-D-13     | 松尾 幸美     | 静電容量型3軸加速度計を用いた周期性下肢運動検出  |
| P-091 | 10269 | 29-D-14     | 都留 あゆみ    | 中枢性過眠症における周期性四肢運動(PLMs)の検討  |
| P-092 | 10328 | 29-D-15     | 宮本 雅之     | 両側線条体のドーパミン代謝障害を示唆する所見を認めたストレスレッグズ症候群                             |
| P-094 | 10103 | 29-D-16     | 今西 彩      | 二次性のナルコレプシーを来す遺伝性の疾患:ニーマンピック病C型におけるオレキシン濃度の検討                     |
| P-097 | 10225 | 29-D-17     | 今西 彩      | 過眠症状を訴えて検査入院した症例の比較検討(中枢性過眠症と発達障害の合併)                             |
| P-096 | 10223 | 29-D-18     | 伊東 若子     | ナルコレプシーtype2におけるサブグループ~ADHD合併例からの検討~                              |
| P-098 | 10299 | 29-D-19     | 中島 亨      | 慢性的な睡眠不足により、一夜の十分な睡眠ではレム関連症状や長時間の脱力が出現するヒトがセロトニン不足状態である可能性について    |
| P-104 | 10127 | 29-D-20     | 鶴殿 明日香    | 睡眠相後退障害における夜間摂食行動の実態  |
| P-105 | 10176 | 29-D-21     | 田島 世貴     | 睡眠覚醒リズム異常を来した自閉症スペクトラム障害児と定型発達児の睡眠中心脳波間情報伝達                       |
| P-106 | 10265 | 29-D-22     | 荒川 千明     | 睡眠・覚醒相後退障害の睡眠時間に関する検討   |
| P-111 | 10263 | 29-D-23     | 竹内 暢      | レム睡眠行動障害患者における、臨床症状、終夜睡眠ポリグラフを含めた各種検査所見の性差に関する検討                  |
| P-112 | 10329 | 29-D-24     | 角 幸頼      | REM睡眠行動障害におけるレビー小体病進行の包括的評価                                       |
| P-107 | 10309 | 29-D-25     | 熊谷 怜子     | 数日単位での睡眠時間の伸縮を伴う睡眠・覚醒リズムの乱れが、入院により安定した気分障害の一例                     |
| P-099 | 10039 | 29-D-26     | 別役 徹生     | 睡眠呼吸障害診療を主とする施設で実施したMSLTに特徴はあるか?                                  |
| P-100 | 10273 | 29-D-27     | 橋爪 祐二     | ナルコレプシーの精神科疾患、他の睡眠障害の合併   |
| P-101 | 10303 | 29-D-28     | 朝山 健太郎    | MSLTにて過眠症と診断され得た注意欠陥障害および自閉症スペクトラム障害の割合について                       |
| P-122 | 10251 | 29-D-29     | 形岡 博史     | パーキンソン病患者におけるアクチグラフを用いた客観的睡眠の質の比較                                 |
| P-108 | 10060 | 29-D-30     | 渡邊 晶子     | ラメルテオン1mg/19時投与によりフリーランが停止した非24時間睡眠覚醒リズム障害の一例                     |
| P-109 | 10133 | 29-D-31     | 鈴木 真由美    | 難治性非24時間睡眠覚醒リズム障害症例に末梢時計リズムとメトコニリズム、Motion Watch による照度、活動度を計測した1例 |
| P-093 | 10019 | 29-D-32     | 江藤 宏美     | ストレスレッグス症候群の評価における日本語版Cambridge-Hopkins質問票13の開発                   |
| P-102 | 10007 | 29-D-33     | 久田 淳一郎    | 姉弟に認められたナルコレプシーの1例  |
| P-103 | 10082 | 29-D-34     | 碓氷 章      | クラスター分析による睡眠潜時反復検査解析  |
| P-123 | 10116 | 29-D-35     | 半田 早希子    | 睡眠呼吸障害は認知機能に影響を与えるか?[11C]PIB-PETによるアミロイドβ 画像解析の結果                 |
| P-117 | 10010 | 29-D-36     | 棚橋 徳成     | 睡眠障害を有する心的外傷後ストレス障害または急性ストレス障害患者に対するスポレキサントの効果                    |
| P-119 | 10119 | 29-D-37     | 鈴木 正泰     | 双極性うつ病において主観的重症度と客観的重症度の乖離は覚醒療法の反応予測因子となり得る                       |
| P-067 | 10036 | 29-D-38     | 俵原 敬      | 睡眠時無呼吸症候群患者におけるREM関連睡眠呼吸障害の臨床上的特徴                                 |
| P-075 | 10232 | 29-D-39     | 大嶋 康義     | 多系統萎縮症患者に合併した睡眠関連呼吸障害の経時的変化の検討                                    |
| P-079 | 10339 | 29-D-40     | 安藤 裕史     | 慢性副鼻腔炎患者の睡眠障害の要因に関する検討  |
| P-081 | 10008 | 29-D-41     | 澤山 泰典     | CPAP療法は食後高脂血症を改善する  |
| P-083 | 10013 | 29-D-42     | 藤田 幸男     | CPAPアドヒアランス予測因子としてのCPAP装着下の覚醒時呼吸不規則性                              |

日本睡眠学会第42回定期学術集会 一般演題ポスターショートプレゼンテーション 発表順

6月29日(木) E会場【基礎・薬学】

| 演題番号  | 登録番号  | プレゼンテーション番号 | 筆頭著者(敬称略)        | 抄録タイトル   |
|-------|-------|-------------|------------------|--|
| P-001 | 10058 | 29-E-1      | 森田 えみ            | 加齢による朝型化とセロトニントランスポーター遺伝子多型との関連  |
| P-002 | 10135 | 29-E-2      | 岡 謙吾             | 睡眠改善素材“清酒酵母”摂取による肌質改善作用の検証およびそのメカニズム解析   |
| P-003 | 10226 | 29-E-3      | 星野 恭子            | 生後3-4か月の昼夜の区別の確立と自閉スペクトラム症(ASD)の発症について   |
| P-004 | 10319 | 29-E-4      | 榎本 みのり           | 周波数解析をもちいたクロノタイプ別睡眠負債解消の機能解明   |
| P-027 | 10035 | 29-E-5      | 小谷 将太            | Excitation of GABAergic neurons in the Bed Nucleus of the Stria Terminalis during NREM Sleep triggers Rapid Transition to Wakefulness  |
| P-028 | 10059 | 29-E-6      | 常松 友美            | Characterization and optogenetic manipulation of sub-second brain waves during REM sleep in mice                                       |
| P-029 | 10097 | 29-E-7      | Anthony L.Gotter | Sleep Onset and Maintenance Conferred by Optimized Orexin Receptor Binding Kinetics of Dual Selective and Ox2R-Selective Antagonists   |
| P-030 | 10161 | 29-E-8      | 高橋 和巳            | 聴覚性覚醒刺激に対する視床下部脳弓周囲領域のニューロン活動応答  |
| P-031 | 10255 | 29-E-9      | 廣谷 唯             | Integrative Optical Imaging法を用いたマウス大脳皮質拡散特性の計測と解析  |
| P-032 | 10274 | 29-E-10     | 片山 統裕            | 経頭蓋フラビン蛍光イメージング法によるマウス大脳皮質徐波活動の伝播特性解析  |
| P-005 | 10042 | 29-E-11     | 塩田 智美            | PSG及び他の生理検査により呼吸中枢障害を確認し得た希少成人2症例の経験   |
| P-007 | 10146 | 29-E-12     | 吉永 正夫            | 健常乳児およびQT延長症候群乳児の睡眠中QT時間および自律神経活動の日内変動   |
| P-008 | 10183 | 29-E-13     | 戸伏 倫之            | 覚醒時の短時間息止めを利用した循環時間計測から推定される心拍出量は夜間の睡眠呼吸障害から推定される心拍出量と高い相関がある  |
| P-009 | 10257 | 29-E-14     | 林 礼行             | 関節リウマチ患者の治療前後における睡眠の変化について   |
| P-010 | 10322 | 29-E-15     | 松本 紘毅            | 重症心不全に対する心臓再同期療法(CRT)により睡眠呼吸障害の改善が得られた拡張型心筋症の一例  |
| P-011 | 10054 | 29-E-16     | 萱場 桃子            | 体圧分散性など機能性に優れたマットレスは徐波睡眠の分断を減少させる  |
| P-012 | 10267 | 29-E-17     | 久瀬 真奈美           | 短波長青色光選択透過性眼内レンズ使用白内障手術における瞳孔反応と睡眠への影響   |
| P-013 | 10313 | 29-E-18     | 嵩原 広宙            | 就床前の快・不快感情とマイクロステイト分析を用いた入眠期脳波マップ特性～入眠時心像体験時のマップ特性も交えて～  |
| P-033 | 10123 | 29-E-19     | Huang Zhi-Li     | Striatal Adenosine A <sub>2A</sub> Receptor Neurons Control NREM Sleep via Parvalbumin Neurons in the External Globus Pallidus         |
| P-014 | 10047 | 29-E-20     | 岡部 聡美            | 好きなにおいが夢をより夢らしくする—REM睡眠中のPhenylethyl Alcohol提示が夢に及ぼす影響—  |
| P-015 | 10202 | 29-E-21     | 元村 祐貴            | 睡眠負債時における顔表情認知と情動伝染  |
| P-016 | 10240 | 29-E-22     | 大平 雅子            | 短時間仮眠前の音楽聴取が仮眠の質に及ぼす影響   |
| P-017 | 10281 | 29-E-23     | 吉村 道孝            | 新型分光放射照度センサーを使用した身体装着部位と光曝露との関連  |
| P-018 | 10286 | 29-E-24     | 阿部 高志            | 眼球運動と眼瞼運動を用いた眠気による注意低下の状態推定法   |
| P-019 | 10294 | 29-E-25     | 勝沼 るり            | 睡眠負債が道徳的行動に及ぼす影響とその神経基盤  |
| P-021 | 10306 | 29-E-26     | 瀬戸 奏音            | 睡眠中の不快な夢内容の規定要因に関する検討  |
| P-168 | 10152 | 29-E-27     | 佐藤 俊彦            | 東日本大震災後の宮城県における睡眠関連の問題(3):震災後4年間における問題を抱えた割合の変動  |
| P-022 | 10089 | 29-E-28     | Joseph W.Herring | How Accurately Can the Combination of a Large Number of Sleep Parameters Measured by Polysomnography Predict Subjective Sleep Quality? |
| P-146 | 10190 | 29-E-29     | 柏木 香保里           | 働く日本人の睡眠   |
| P-157 | 10096 | 29-E-30     | 堀 礼子             | 医学部学生の睡眠習慣   |
| P-023 | 10325 | 29-E-31     | 林田 泰斗            | ストレスチェックにおいて睡眠がストレス反応に及ぼす影響の分析   |
| P-024 | 10106 | 29-E-32     | 北村 真吾            | 低年齢の児童は高年齢の児童と比較して体内時計と睡眠の結びつきが強く就寝時のメディア使用の影響を受けやすい   |
| P-025 | 10264 | 29-E-33     | 向井 将             | 口腔前庭拡大手術による固有鼻腔の拡大と睡眠の改善   |
| P-034 | 10061 | 29-E-34     | 加賀美 真弓           | 香りを賦香したマッサージ化粧料が自律神経と睡眠に与える影響  |
| P-120 | 10189 | 29-E-35     | 木村 昌由美           | Sleep disturbance by pramipexole is modified by Meis1 in mice  |
| P-121 | 10228 | 29-E-36     | 皆川 栄子            | 中途覚醒の増加はアルツハイマー病モデルマウスのアミロイドβ 病理性を悪化させる  |
| P-046 | 10266 | 29-E-37     | 遠藤 拓郎            | ソムノデントの医療費削減効果   |
| P-137 | 10078 | 29-E-38     | 広田 知依            | 肥満2型糖尿病におけるレプチンと睡眠深度との関連性  |
| P-138 | 10028 | 29-E-39     | 佐々木 伸夫           | 睡眠習慣と心血管疾患:虚血性心疾患と脳卒中の異同についての検討  |
| P-139 | 10134 | 29-E-40     | 田ヶ谷 浩邦           | 若年者における色覚異常と質問票による各種睡眠指標との関連   |
| P-135 | 10150 | 29-E-41     | 岡崎 涼             | 先天性眼振症例における睡眠時眼球活動の検討  |
| P-166 | 10200 | 29-E-42     | 内山 真             | 不眠症治療薬の処方実態と転倒リスクに関するリアルワールドデータ分析  |

日本睡眠学会第42回定期学術集会 一般演題ポスターショートプレゼンテーション 発表順

6月29日(木) F会場【技師・基礎】

| 演題番号  | 登録番号  | プレゼンテーション番号 | 筆頭著者(敬称略) | 抄録タイトル   |
|-------|-------|-------------|-----------|--|
| P-124 | 10280 | 29-F-1      | 今井 正人     | 終夜睡眠ポリグラフ検査(PSG)における異常脳波検出のための導出電極選択の取り組み                                    |
| P-035 | 10018 | 29-F-2      | 町田 彩      | 循環器疾患を有する閉塞性睡眠時無呼吸症におけるレスポンスシフトとCPAPアドヒアランスの関連について                           |
| P-044 | 10212 | 29-F-3      | 藤田 志保     | 終夜睡眠ポリグラフィ検査(PSG)と経鼻的持続陽性呼吸療法(CPAP)使用ログのAHIが乖離した1症例                          |
| P-125 | 10065 | 29-F-4      | 大木 拓郎     | 重症心不全患者のPSG検査体制について、循環器睡眠呼吸障害専門クリニックからの報告                                    |
| P-126 | 10136 | 29-F-5      | 木暮 貴政     | シート型振動計による心拍数計測の精度検証(第2報:エアマットレスのポンプ振動ノイズ混入の影響検証)                            |
| P-127 | 10197 | 29-F-6      | 大久 典子     | CPAP使用圧を予測する努力吸気肺活量測定の意義   |
| P-128 | 10025 | 29-F-7      | 太田 勝己     | 1ベッドでの検査技師アテンドPSG実施に向けた体制とシステム作り   |
| P-129 | 10192 | 29-F-8      | 末永 和榮     | 睡眠段階N3におけるデルタ波含有量の検討-性差、電極部位差および年齢差について-                                     |
| P-059 | 10120 | 29-F-9      | 新田 美咲     | マスク定期交換からみたCPAP使用状況の検討   |
| P-062 | 10204 | 29-F-10     | 吉野 宗明     | 当院の検査技師による睡眠時無呼吸症の企業検診と新たな取り組み   |
| P-063 | 10209 | 29-F-11     | 長田 知美     | 当院の検査技師によるCPAP導入1週間後のフォローアップの取り組みとその検討                                       |
| P-131 | 10030 | 29-F-12     | 平田 正敏     | 睡眠時無呼吸を疑い睡眠ポリグラフ検査をした患者の主訴と無呼吸の関連性についての検討                                    |
| P-132 | 10207 | 29-F-13     | 二村 美早紀    | 小児閉塞型睡眠時無呼吸症の終夜睡眠ポリグラフ検査とOSA-18との関係についての検討                                   |
| P-133 | 10045 | 29-F-14     | 鈴木 健正     | 当院における終夜睡眠ポリグラフ検査(polysomnography:PSG)解析一致率の検討                               |
| P-134 | 10112 | 29-F-15     | 河合 晴香     | 夜勤者の反復睡眠潜時検査(multiple sleep latency test:MSLT)                               |
| P-136 | 10048 | 29-F-16     | 田口 豊恵     | ICUに入室した患者に対する手術当夜のマッサージが気分および睡眠に及ぼす影響                                       |
| P-165 | 10216 | 29-F-17     | 野田 明子     | 高齢者の睡眠時間と脳活動との関係   |
| P-151 | 10194 | 29-F-18     | 渡邊 智      | 入浴方法の違いが就寝前の気分、睡眠、肌健康に与える影響～女性必見！？魅力を高める入浴スキンケア！～                            |
| P-152 | 10245 | 29-F-19     | 田中 秀樹     | マインドフルネス瞑想が大学生の睡眠、抑うつ、QOL、血圧に与える効果   |
| P-153 | 10005 | 29-F-20     | 駒田 陽子     | Social jetlagが学業成績に及ぼす影響   |
| P-154 | 10268 | 29-F-21     | 浅岡 章一     | 入学直後の睡眠習慣の乱れは大学生の留年や退学を予測するか—退学者対策としての睡眠習慣調査の有効性—                            |
| P-164 | 10034 | 29-F-22     | 和田 洋人     | 睡眠薬に対する評価(態度)と寝酒の手頃さに対する評価の関連の検討   |
| P-147 | 10224 | 29-F-23     | 足達 淑子     | 乳幼児健診の縦断調査からみた3歳児の睡眠問題と母親の睡眠・健康との関係  |
| P-148 | 10015 | 29-F-24     | 西谷 直子     | 縦断調査結果による不眠の程度と精神的健康度  |
| P-149 | 10040 | 29-F-25     | 久保 智英     | 勤務間インターバルの長さとお客観的な睡眠指標の関連性:1カ月間の連続観察調査                                       |
| P-150 | 10094 | 29-F-26     | 池田 大樹     | 勤務間インターバルと睡眠時間の関連性:日本の日勤労働者を対象としたインターネット調査研究                                 |
| P-155 | 10024 | 29-F-27     | 井谷 修      | 日本の中学生・高校生における睡眠随伴症(寝ぼけ・悪夢・金縛り)発症についての縦断的疫学研究                                |
| P-156 | 10088 | 29-F-28     | 小松 光代     | 女子総合大学の学生における日中の眠気に影響する要因の検討(日中の眠気と生活習慣、睡眠実態との関連から睡眠健康教育にむけて)                |
| P-158 | 10139 | 29-F-29     | 櫻井 芽久美    | Association Between Habitual Bedtime and Bedtime Determinants in Adolescents |
| P-159 | 10149 | 29-F-30     | 眞鍋 えみ子    | 女子総合大学の学生における睡眠の質に影響する要因の検討  |
| P-160 | 10158 | 29-F-31     | 田村 典久     | 2時間以上に及ぶ平日と週末の起床時刻の乖離と眠気、心身健康、学業成績の関連  |
| P-161 | 10211 | 29-F-32     | 志村 哲祥     | 都内の通信制高校において睡眠の問題が欠席に与える影響   |
| P-162 | 10217 | 29-F-33     | 志村 哲祥     | 通信制高校において、個別化した睡眠衛生指導は登校率を向上させた  |
| P-167 | 10262 | 29-F-34     | 前山 麗      | 当院における覚醒維持検査(maintenance of wakefulness test:MWT)に関する実態調査                    |
| P-163 | 10043 | 29-F-35     | 大塚 雄一郎    | 高校生に対する睡眠衛生教育の効果に対する検討   |
| P-169 | 10312 | 29-F-36     | 安永 颯希     | 睡眠時無呼吸におけるCPAP adherenceの検討 ～職業、性別、年齢における nCPAP adherence～                   |
| P-140 | 10186 | 29-F-37     | 堀井 恵美     | 初めての子を育てる母親と父親の妊娠後期から子どもの出生後3か月の睡眠(1報)夜間中途覚醒と精神健康度                           |
| P-141 | 10187 | 29-F-38     | 堀井 恵美     | 初めての子を育てる母親と父親の妊娠後期から子どもの出生後3か月の睡眠2報就床/起床・日中睡眠・主観的睡眠評価                       |
| P-142 | 10032 | 29-F-39     | 廣瀬 一浩     | 妊婦の夢内容と産後うつ病リスクについて(第2報)   |
| P-143 | 10033 | 29-F-40     | 廣瀬 一浩     | シート型振動計(眠りSCAN)を用いた産褥婦の入院中の睡眠評価について～第3報                                      |
| P-144 | 10163 | 29-F-41     | 古川 智一     | 一般就労者における睡眠時間、睡眠リズムと肥満との関連について   |
| P-145 | 10046 | 29-F-42     | 松本 悠貴     | 3次元型睡眠尺度を用いた前向き研究:睡眠型別にみた抑うつの改善と悪化   |