| 登録番号 | カテゴリー | 演題番号 | 演者氏名 | 演者所属機関名 | 演題名 |
|------|-------|------|-------------|---|---|
| 1 | 基礎研究 | P-1 | Hong Chaoli | 日本大学齒学部 生理学講座 | Complement C1q contributes to orofacial pain through astrocytic IL-1 Q in the trigeminal spinal subnucleus caudalis |
| 2 | 基礎研究 | P-2 | 尾辻 盛 | 日本大学歯学部 生理学講座 | 雌における新生児期外傷後のアロディニア長期化に対する三叉神経脊髄路核尾側亜核のPPARyの役割 |
| 5 | 基礎研究 | P-3 | 多村 美希 | 日本大学歯学部 生理学講座 | 歯髄炎による異所性機械アロディニアに対する三叉神経節内マクロファージの役割 |
| 7 | 基礎研究 | P-4 | 相馬 千紘 | 日本大学歯学部 小児歯科学講座 | 口腔顔面領域の機械痛覚感受性に対する幼少期ストレスの影響 |
| 9 | 基礎研究 | P-5 | 小林 桃代 | 日本大学歯学部 口腔内科学講座 | 卵巣摘出ラットにおける舌痛覚と末梢神経終末の変化 |
| 18 | 基礎研究 | P-6 | 中谷 有香 | 日本大学歯学部 薬理学講座 | 三叉神経脊髄路核尾側亜核へ下行性投射する島皮質ニューロンの疼痛行動に対する役割 |
| 25 | 基礎研究 | P-7 | 野口 智康 | 東京歯科大学 口腔健康科学講座 障害者歯科・口腔顔面痛研究室 | 誰でも安全で確実に下歯槽神経プロックが可能となる『IANBデバイス』開発への挑戦 |
| 17 | 臨床研究 | P-8 | 庄野 直之 | 東京大学医学部 脳神経外科 | 手術シミュレーションソフトウェア「GRID」と微小血管減圧術 |
| 23 | 臨床研究 | P-9 | 滝澤 慧大 | 日本大学歯学部 口腔內科学講座 | 自律訓練法による脳レスティングステートの変化 |
| 15 | 臨床研究 | P-10 | 大野 由夏 | 明海大学歯学部 病態診断治療学講座 歯科麻酔学分野 | Acute Pain Serviceの取り組み ~神経プロックを併用して~ |
| 16 | 臨床研究 | P-11 | 小川 美香 | 福岡歯科大学 診断・全身管理学講座 麻酔管理学分野 | Fear of Pain Questionnaire Ⅲ 日本語版の作製と信頼性・妥当性の検討 |
| 8 | 臨床研究 | P-12 | 岡安 一郎 | 長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 歯科麻酔学分野 | 年代の異なる女性の舌の体性感覚とリドカインによる反応を定量的感覚検査で評価する |
| 22 | 臨床研究 | P-13 | 田所 壮一朗 | 日本大学歯学部 口腔内科学講座 | 熱条件刺激によるBMS患者の口唇部および前腕部のconditioned pain modulation効果と不安傾向 |
| 3 | 臨床研究 | P-14 | 左合 徹平 | 九州歯科大学 歯科侵襲制御学分野 | 咬筋の関連痛発生・調節と下行性疼痛抑制系の関連 |
| 11 | 臨床研究 | P-15 | 戸邉 昌子 | 東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 咬合機能健康科学分野,東京医科歯科大学病院 顎関節症外来 | 顎関節症の機能時痛に対する, 最適な開口訓練の強さの検討: ランダム化比較試験 |
| 21 | 臨床研究 | P-16 | 山川 雄一郎 | 日本大学松戸歯学部 クラウンブリッジ補綴学講座 | 睡眠状態が覚醒時プラキシズムの発現に及ぼす影響 |
| 6 | 臨床研究 | P-17 | 髙橋 香央里 | 東京歯科大学 歯科麻酔学講座 | 難治性特発性口腔顔面痛におけるADHDの併存(83.3%)とADHD治療薬による疼痛の改善 |
| 24 | 症例報告 | P-18 | 笠原 諭 | 東京大学医学部附属病院 麻酔科・痛みセンター、福島県立医科大学 疼痛医学講座 | ADHDと自閉症スペクトラム障害併存の非定型歯痛に対して、リスペリドンとアトモキセチンが著効した一例 |
| 4 | 症例報告 | P-19 | 山下 薫 | 鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 先進治療科学専攻 顎顔面機能再建学講座 歯科麻酔全身管理学分野 | 星状神経節プロック時に発症した過換気発作ならびに血管迷走神経反射の回復後に呼吸抑制が持続した症例 |
| 13 | 症例報告 | P-20 | 川上 哲司 | 奈良県立医科大学 口腔外科学講座 | 三叉神経・自律神経性頭痛の1例 |
| 35 | 症例報告 | P-21 | 木村 萌美 | 川崎市立井田病院 歯科口腔外科 | 上顎臼歯部口蓋歯肉の知覚鈍麻を主訴に来院した翼口蓋窩部腫瘍の1例 |
| 20 | 症例報告 | P-22 | 武井 美樹 | 日本大学歯学部 口腔内科学講座、日本大学歯学部附属歯科病院 ベインクリニック科 | 三叉神経感覚障害を伴うシェーグレン症候群の1例 |
| 14 | 症例報告 | P-23 | 工藤 葉子 | 東北大学病院 口腔内科・リエゾンセンター | 初診時に痛みの定位が悪く診断に苦慮した歯原性歯痛の1例 |
| 27 | 症例報告 | P-24 | 島田淳 | 医療法人社団グリーンデンタルクリニック | う蝕治療から生じた顎関節症と咬合違和感に対して、保存療法、咬合への介入で症状改善に至った1症例 |
| 31 | 症例報告 | P-25 | 我妻 由梨 | 日本歯科大学附属病院 総合診療科 顎関節症診療センター | 肩部・頸部の筋・筋膜痛が原因で生じる歯痛 |
| 34 | 症例報告 | P-26 | 別部 智司 | 別部歯科医院,神奈川歯科大学 麻酔科学講座歯科麻酔学分野 | 歯科治療が起因した慢性疼痛のSalutogenesis(健康創成論)を応用した治療の1症例 |