

第82回日本矯正歯科学会学術大会

優秀演題賞 受賞者

演題番号	姓	名	著者所属	演題名
口演1-6	江森	利郎	長崎大学歯学部矯正歯科	ResNetを用いたAIモデルによる側面頭部エックス線規格写真画像からの年齢予測とそのモデル解析
口演2-5	土田	仁	北海道医療大学歯学部口腔構造・機能発育学系歯科矯正学分野	早期変形性顎関節症におけるバイオマーカーの同定:RNA-seq解析
口演2-6	吉永	薫	徳島大学医歯薬学研究部口腔顎顔面矯正学分野	Wnt10aおよびWnt10bのダブル変異が歯の発生に及ぼす影響
口演2-8	高橋	春香	岡山大学大学院医歯薬学総合研究科歯科矯正学分野	大規模三次元イメージングを用いた歯の移動初期における歯根膜組織全貌の高詳細解明
学展-010	間邊	安寿雅	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科咬合機能矯正学分野	Antagonial notchの形態解析から顎顔面形態の成長予測は可能か?
学展-019	福崎	まり	九州歯科大学顎口腔機能矯正学分野	口腔顔面領域の疼痛におけるTRPM8の機能解析
学展-021	田上	聖章	東京歯科大学歯科矯正学講座	歯根膜に接続分布する三叉神経中脳路核ニューロンの歯科矯正力に対する機械感受性イオンチャネル発現変動
学展-022	大川	加奈子	新潟大学大学院医歯学総合研究科歯科矯正学分野	嚥下時の舌圧発現様相および顎顔面筋群筋活動と口蓋形態との関係性
学展-025	楠元	淳也	鹿児島大学病院発達系歯科センター矯正歯科	不正咬合は視床下部におけるAgRPの発現増加を介して成長期マウスの認識機能を低下させる
学展-040	浜中	僚	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 歯科矯正学分野	ライナーによる空隙閉鎖時における大白歯近心傾斜を抑制するためのアタッチメント位置の検討
学展-041	大澤	杏子	北海道大学大学院歯学院口腔医学専攻口腔機能学講座歯科矯正学教室	骨細胞突起形成におけるポドプラニンの役割
学展-059	外山	奈緒美	東京医科歯科大学咬合機能矯正学分野	IL-6シグナルは矯正歯科治療における歯の動きと痛みを制御する
学展-068	大堀	文俊	東北大学大学院歯学研究科顎口腔矯正学分野	ネクロプトーシスした骨細胞が矯正学的歯の移動に伴う破骨細胞形成に与える影響
学展-071	高際	友里	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科顎顔面矯正学分野	上皮細胞におけるヒストンメチル化酵素SETDB1が歯の発生に及ぼす影響
学展-082	湯田	智美	九州大学大学院歯学府口腔保健推進学講座歯科矯正学分野	歯胚器官培養法を用いた温度制御による組織長期保存スクリーニングモデルの確立
学展-088	穴田	理嵯	岡山大学病院 矯正歯科	歯の初期石灰化部位の三次元観察・解析
学展-097	土田	大	北海道医療大学歯学部口腔構造・機能発育学系歯科矯正学分野	ニッケルナノ粒子曝露による影響—in vivo試験による評価—
学展-103	米満	由奈帆	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科顎顔面矯正学分野	曲率による位置合わせを用いた下顎骨の特徴点自動抽出手法開発の試み
学展-134	小牧	博也	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 歯科矯正学分野	舌側ブラケットにおけるリバーブの効果-長期的な歯の移動の有限要素解析-
学展-136	山形	勁太	鹿児島大学病院発達系歯科センター矯正歯科	歯根接触を診断するための歯科矯正用アンカースクリュー植立前後の歯の動揺度の評価
学展-139	山口	留奈	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 歯科矯正学分野	ライナー型矯正装置を用いた空隙閉鎖時の圧下力が前歯の移動制御におよぼす影響に関する生体力学的解明
学展-148	滝澤	愛子	東北大学大学院歯学研究科口腔生理学分野	MPMBPの全身投与が卵巣摘出ラットの下顎頭に与える影響
学展-150	山田	貴大	新潟大学大学院医歯学総合研究科歯科矯正学分野	下顎偏位を伴う骨格性下顎前突症の顎矯正手術後における顎関節形態と顔面形態との関連
学展-160	真野	樹子	明海大学歯学部形態機能成育学講座歯科矯正学分野	早期顎裂閉鎖における骨髄移植の有効性
学展-172	石関	柚希	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科顎顔面矯正学分野	当院矯正歯科を受診した症候性部分無歯症患者の臨床的特徴
症展-001	宮崎	貴行	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科顎顔面矯正学分野	矯正歯科治療を行ったStickler症候群患者2症例の咬合・顎関節の長期経過
症展-010	上園	将慶	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科顎顔面矯正学分野	新型歯科矯正用アンカースクリューを用いて上顎大白歯の加齢固定および上顎切歯の圧下を行った一症例
症展-015	小林	起穂	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科顎顔面矯正学分野	Le Fort I型骨切り術およびオトガイ形成術を施行した閉塞性睡眠時無呼吸症候群を伴う下顎後退症例
症展-022	大坪	邦彦	大坪矯正歯科医院	下顎右側大白歯欠損を伴うハイアングル下顎後退症例に歯の自家移植と埋伏下顎第三大白歯の整直を行った症例
症展-024	林	澄令	大坪矯正歯科医院	著しい歯槽骨吸収部位に歯周組織再生療法と歯の自家移植を併用して治療したAngle Class I 叢生症例
症展-028	鈴木	良貴	よしたか歯科医院	上顎永久犬歯歯胚位置異常に対し急速拡大装置を段階的に応用した1例
症展-044	石井	瞳	大阪大学大学院歯学研究科顎顔面口腔矯正学教室	骨格性反対咬合患者に対してBone-anchored maxillary protractionを行った症例
AE-004	Wasupol	SODSOOK	Department of Maxillofacial Orthognathics, Division of Maxillofacial and Neck Reconstruction, Graduate School of Medical and Dental Sciences, Tokyo Medical and Dental University	Roles of B-cell lymphoma 6 (BCL6) in orthodontic tooth movement of rat molars
AE-006	Jinghan	MA	Division of Orthodontics and Dentofacial Orthopedics, Tohoku University Graduate School of Dentistry	Analysis of DHA effects on osteoclastogenesis through GPR120 in a bone marrow chimeric mouse model
CE-003	Chun-Yi	HUANG	Department of Orthodontics, China Medical University and Hospital Medical Center, Taiwan, R.O.C.	ISW for the treatment of skeletal Class III with facial asymmetry case