

症例展示一覧

| 演題番号 | 登録番号 | 筆頭著者名 | 筆頭著者の所属機関名 | 演題名 | 演題分類 |
|--------|-------|--------|---------------------------|---|-----------------|
| 症展-001 | 10123 | 石川 翔子 | 福岡歯科大学成長歯学発達講座矯正歯科学分野 | 熱傷後瘢痕拘縮のため下顎前歯歯軸の著しい唇側傾斜が生じた反対咬合症例 | 01.顎顔面形態 |
| 症展-002 | 10065 | 樋田 真由 | 愛知学院大学歯学部歯科矯正学講座 | 上下顎右側第一大臼歯を抜き第二大臼歯の近心移動に配慮して治療を行った叢生症例 | 14.矯正装置・治療メカニクス |
| 症展-003 | 10076 | 森 淳一郎 | もり矯正歯科医院 | 小臼歯抜歯症例に対し、En masse法を改良した治療を行った1症例 | 14.矯正装置・治療メカニクス |
| 症展-004 | 10091 | 大川 敬介 | 東京歯科大学歯科矯正学講座 | 卒後基本研修課程第44期生による症例展示 | 14.矯正装置・治療メカニクス |
| 症展-005 | 10179 | 文野 弘信 | 文野矯正歯科 | ゼロベース・バイオプロGRESS法における歯列弓分割化の意義—第1報 歯の移動コントロール— | 14.矯正装置・治療メカニクス |
| 症展-006 | 10191 | 西村 則彦 | 医療法人にしむら矯正歯科医院 | アライナー型矯正装置にて治療した上顎第一小臼歯の抜歯開咬症例 | 14.矯正装置・治療メカニクス |
| 症展-007 | 10237 | 宮島 悠旗 | みやじま歯科医院 | 前歯部反対咬合、鋏状咬合を伴う叢生症例にアライナー型矯正装置を用い歯肉退縮を起こさず改善した一例 | 14.矯正装置・治療メカニクス |
| 症展-008 | 10239 | 山田 雅一 | 宇都宮矯正歯科 | マウスピース型矯正装置を用いて前歯部反対咬合を改善した3症例 | 14.矯正装置・治療メカニクス |
| 症展-009 | 10262 | 渡辺 敦 | つくば毛利矯正歯科 | II級不正咬合者におけるHerbst Appliance/Multibracket装置の治療効果の検討 | 14.矯正装置・治療メカニクス |
| 症展-010 | 10272 | 村上 久夫 | 村上矯正歯科 | 第1期治療に下顎前方誘導機能つきマウスピース型矯正装置を使用したAngleII級1類症例 | 14.矯正装置・治療メカニクス |
| 症展-011 | 10075 | 佐々木 会 | 明海大学歯学部形態機能成育学講座歯科矯正学分野 | 下顎両側第一大臼歯部で歯槽骨切り術を施行した骨格性反対咬合症例 | 15.外科的矯正 |
| 症展-012 | 10109 | 寺尾 文恵 | 九州大学大学院歯学研究院口腔保健推進学講座歯科 | 創外型骨延長装置を用いた上顎骨前方部の前下方への骨延長術を適用した両側性唇顎口蓋裂の1例 | 15.外科的矯正 |
| 症展-013 | 10131 | 今井 治樹 | 横浜市立大学附属市民総合医療センター 歯科・口腔外 | ブレンドプレートを用いたCAD/CAM支援手術により顔貌の改善を得た顔面非対称の一例 | 15.外科的矯正 |
| 症展-014 | 10153 | 郡司掛 香織 | 九州歯科大学顎口腔機能矯正学分野 | 上顎骨単独の顎矯正手術を行った骨格性II級上顎前突症例 | 15.外科的矯正 |
| 症展-015 | 10183 | 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 | Le Fort I型骨切り術を施行しGummy smileを改善した1症例 | 15.外科的矯正 |
| 症展-016 | 10198 | 大塚 雄一郎 | 明海大学歯学部形態機能成育学講座歯科矯正学分野 | 術後の鼻形態に配慮しsubspinal Le Fort I型骨切り術を施行した顔面非対称の1例 | 15.外科的矯正 |
| 症展-017 | 10216 | 米満 郁男 | 東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 咬合機 | 上顎の上方移動に伴う下顎のautorotationは上部気道の拡張に寄与するか？ | 15.外科的矯正 |
| 症展-018 | 10227 | 中西 祐一郎 | 大阪大学大学院歯学研究科顎顔面口腔矯正学教室 | グルコーストランスポーターI欠損症を伴う不正咬合の外科的矯正治療 | 15.外科的矯正 |
| 症展-019 | 10245 | 吉澤 英之 | 東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 顎顔面 | 片側性臼歯部鋏状咬合に対しコルチコミーを併用して外科的矯正治療を行った上顎前突の1症例 | 15.外科的矯正 |
| 症展-020 | 10274 | 森田 知里 | 大阪大学歯学部附属病院矯正科 | 著しい前歯部開咬に対し上下顎骨切り術を行った1症例 | 15.外科的矯正 |
| 症展-021 | 10125 | 西山 沙由理 | 広島大学病院口腔健康発育歯科矯正歯科 | 全身性エリテマトーデスを有する上顎前突患者に対して矯正歯科治療を行った1例 | 17.成人矯正・包括歯科治療 |
| 症展-022 | 10176 | 石田 宝義 | 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 咬合機能 | 上下顎同時前方移動術により著しい閉塞型睡眠時無呼吸症が改善した1症例 | 17.成人矯正・包括歯科治療 |

症例展示一覧

| 演題番号 | 登録番号 | 筆頭著者名 | | 筆頭著者の所属機関名 | 演題名 | 演題分類 |
|--------|-------|-------|-----|--------------------------|--|----------------|
| 症展-023 | 10205 | 新藤 | 勝之 | まちの歯ならびクリニック | 下顎水平埋伏智歯の歯冠切除術を併用した、タイトな口唇を特徴とする成人女性の矯正歯科治療 | 17.成人矯正・包括歯科治療 |
| 症展-024 | 10107 | 矢野下 | 真 | 広島大学大学院医系科学研究科歯科矯正学 | 連続抜去法後に生じた叢生に対し歯科矯正用アンカースクリューを用いたマルチブラケット治療を行った1例 | 18.咬合誘導・咬合育成 |
| 症展-025 | 10120 | 宮本 | 豊 | 鶴見大学歯学部歯科矯正学講座 | 顎裂部骨移植により骨欠損部の空隙閉鎖を行った前歯部反対咬合を伴う成人両側性唇顎裂症例 | 21.口唇・口蓋裂 |
| 症展-026 | 10127 | 中島 | すみか | ふかわ矯正歯科 | 1回の口唇口蓋同時形成術で治療を終えた片側性唇顎口蓋裂症例 | 21.口唇・口蓋裂 |
| 症展-027 | 10137 | 坂本 | 輝雄 | 東京歯科大学歯科矯正学講座 | 顎裂幅の広い片側性唇顎口蓋裂患者に歯槽骨延長を行った1例 | 21.口唇・口蓋裂 |
| 症展-028 | 10143 | 宮島 | 理奈 | 大坪矯正歯科医院 | 上顎骨切り術・骨延長術後に下顎骨切り術を行なった上顎の著しい狭窄を伴う顎口蓋裂成人症例 | 21.口唇・口蓋裂 |
| 症展-029 | 10276 | 岡崎 | 智世 | 奥羽大学歯学部成長発育歯学講座 歯科矯正学分野 | 術前顎矯正と一期治療を施行した片側性口唇口蓋裂乳児の3症例 | 21.口唇・口蓋裂 |
| 症展-030 | 10084 | 七條 | なつ子 | 自治医科大学医学部歯科口腔外科学講座 | QOLの向上を目的に成長期の無顎症患者に対して上顎骨切り術を施行した医科・歯科連携治療の1例 | 22.先天異常 |
| 症展-031 | 10129 | 沼崎 | 研人 | 東北大学大学院歯学研究科 | Loeys-Dietz症候群における口腔顎顔面領域の形態学的特徴 | 22.先天異常 |
| 症展-032 | 10134 | 高草木 | 祐理 | 北海道大学大学院歯学研究院口腔医学部門口腔機能 | 矯正歯科治療単独で対応した神経線維腫症I型の矯正治療例 | 22.先天異常 |
| 症展-033 | 10145 | 大西 | 梓 | 広島大学病院口腔健康発育歯科矯正歯科 | メビウス症候群に起因する上顎前突症の1例 | 22.先天異常 |
| 症展-034 | 10213 | 犬束 | 信一 | いぬづか矯正歯科 | 口腔機能-形態と睡眠の改善、顔貌の整容性、家族の満足が得られた障害児の長期矯正治療例 | 22.先天異常 |
| 症展-035 | 10226 | 大岩 | 真由 | 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科顎顔面矯 | 異なる成長ステージに舌縮小術が施行されたBWS患者2症例 | 22.先天異常 |
| 症展-036 | 10259 | 佐々木 | 聡史 | 東北大学大学院歯学研究科 | Marfan症候群を有する患者に対し全身状態のモニタリングのもとで矯正歯科治療を行った1症例 | 22.先天異常 |
| 症展-037 | 10269 | 長濱 | 諒 | 昭和大学歯学部歯科矯正学講座 | Bilateral facial microsomia 患者に対し3D骨延長器を用いた上下顎骨切り術を施行した1症例 | 22.先天異常 |
| 症展-038 | 10271 | 影山 | 徹 | 松本歯科大学病院矯正歯科 | Crouzon症候群に起因する顎変形症患者にLe Fort III型骨切り術を施行し長期観察した1治療例 | 22.先天異常 |
| 症展-039 | 10009 | 高木 | 豊明 | 矯正歯科たかぎ・クリニック | 歯科矯正用アンカースクリューを用いた臼歯圧下による下顎のオートローテーションを応用した下顎後退症例 | 23.上顎前突 |
| 症展-040 | 10099 | 渡邊 | 佳一郎 | 徳島大学大学院医歯薬学研究部口腔顎顔面矯正学分 | 歯科矯正用アンカースクリューで咬合再構築を行った全顎的鉸状咬合と過蓋咬合を伴う重度歯槽性上顎前突症例 | 23.上顎前突 |
| 症展-041 | 10115 | 黒石 | 加代子 | 九州歯科大学顎口腔機能矯正学分野 | 第一大臼歯抜去を行った異なる臼歯関係および重度叢生を伴う骨格性II級上顎前突症例 | 23.上顎前突 |
| 症展-042 | 10116 | 植田 | 紘貴 | 岡山大学学術研究院 医歯薬学域 歯科矯正学分野 | 上顎骨の急速拡大により上顎歯列正中中の偏位と機能性反対咬合の改善を行った一治療例 | 24.下顎前突 |
| 症展-043 | 10160 | 坂本 | 麻由里 | 東北大学大学院歯学研究科口腔保健発育学講座顎口 | 片顎抜歯を伴う非外科的治療により形態および顎口腔機能の改善が認められた骨格性下顎前突症例 | 24.下顎前突 |
| 症展-044 | 10156 | 天真 | 寛文 | 徳島大学大学院 医歯薬学研究部 口腔顎顔面矯正学 | 歯科矯正用アンカースクリューを用いた積極的な臼歯圧下により治療を行なった成人骨格性開咬症例 | 26.開咬 |
| 症展-045 | 10057 | 廣瀬 | 尚人 | 広島大学病院口腔健康発育歯科 矯正歯科 | 線維性骨異形成症による顔面非対称を伴う上顎前突症の矯正歯科治療の1例 | 29.非対称・交叉咬合 |

症例展示一覧

| 演題番号 | 登録番号 | 筆頭著者名 | 筆頭著者の所属機関名 | 演題名 | 演題分類 |
|--------|-------|--------|---------------------------------|--|--------|
| 症展-046 | 10095 | 本田 康二 | 横浜市立大学 大学院医学研究科 顎顔面口腔機能制御学 | CAD/CAM技術を用いて上顎埋伏第三大臼歯の移植を行った骨格性上顎前突症例 | 30.埋伏歯 |
| 症展-047 | 10215 | 大坪 邦彦 | 大坪矯正歯科医院 | 口蓋側埋伏の上顎犬歯の開窓牽引を行った2症例 | 30.埋伏歯 |
| 症展-048 | 10268 | 門田 千穂 | 東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科 顎顔面口腔機能制御学 | 上顎左側側方歯群の多数歯埋伏に対し矯正歯科的萌出誘導を行い咬合改善を行った1症例 | 30.埋伏歯 |
| 症展-049 | 10054 | 鈴木 英里菜 | 神奈川歯科大学歯学部歯科診療支援学講座高度先進口腔機能制御学 | 舌小帯切除後に新たな口腔習癖が生じた症例の治療経験 | 31.その他 |