

# 示説会場 プログラム

5月28日(木) 示説会場 (① 1F 特別会議室, ② 2F 中会議場 3)

討論 (奇数) 10:00~10:30

討論 (偶数) 10:30~11:00



## プログラム

### 一般示説

- P-1  
唇顎口蓋裂患者の裂側犬歯萌出障害に対する乳犬歯抜歯窩からの開窓術の評価 ..... 170  
高橋まどか, 他      いしわた矯正歯科
- P-2  
片側性唇顎口蓋裂児における Hotz 床装着時期と体重・顎裂形態の関連—初診時から口蓋形成術時にかけて— ..... 170  
吉永 薫, 他      徳島大学 医歯薬学研究部 口腔顎顔面矯正学分野
- P-3  
一期手術を施行した口唇口蓋裂患児歯槽骨形態と犬歯萌出方向の比較検討 ..... 171  
萩野 早紀, 他      奥羽大学 歯学部 成長発育歯学講座 歯科矯正学分野
- P-4  
顎裂部骨移植における吸収性人工骨単独使用の臨床評価 ..... 171  
田中 瑞紀, 他      九州大学 大学院歯学研究院 口腔顎顔面病態学講座 口腔顎顔面外科学分野
- P-5  
唇裂鼻変形患者における腸骨移植を併用した口唇外鼻修正術の三次元形態評価と移植骨の経時変化 ..... 172  
黒坂 愛子, 他      鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 顎顔面機能再建学講座 口腔顎顔面外科学分野
- P-6  
口唇裂・口蓋裂患者における頭蓋底および中顔面の骨形態解析 ..... 172  
有村 友紀, 他      岡山大学学術研究院医歯薬学域 顎口腔再建外科分野
- P-7  
片側性唇裂患者における初回唇裂術後の口唇外鼻三次元形態の縦断的変化の解析 ..... 173  
石畑 清秀, 他      鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 顎顔面機能再建学講座 口腔顎顔面外科学分野
- P-8  
顎裂部骨移植術後の早期骨吸収量に対する BMI の影響：片側裂 21 例および両側裂 4 例の 3D CT 解析 ..... 173  
宮部 悟, 他      愛知学院大学歯学部口腔顎顔面外科学講座
- P-9  
顎裂部骨移植術における局所粘膜弁単独法と舌弁併用法の比較 ..... 174  
山崎 北斗, 他      奥羽大学歯学部口腔外科学講座口腔外科学分野
- P-10  
片側性唇顎口蓋裂における骨格性 III 級形成への上下顎寄与の検討 ..... 174  
片山 優, 他      東京歯科大学 歯科矯正学講座
- P-11  
片側性唇顎口蓋裂と非裂骨格性下顎前突における軟組織側貌の比較検討 ..... 175  
山本 莉奈, 他      東京歯科大学歯科矯正学講座
- P-12  
口唇裂口蓋裂モデルにおける実測距離を用いた正貌 2D 画像からの顔面三次元形状推定 ..... 175  
梶原弘一郎, 他      福岡歯科大学 成長発達歯学講座 矯正歯科学分野



P-13  
両側性唇顎口蓋裂患者における中間顎骨切り術施行に影響を与える要因の検討 ..... 176  
武笠友里香, 他 東京歯科大学 歯科矯正学講座

P-14  
片側性唇顎口蓋裂患児における歯肉骨膜形成術と顎顔面発育の関連 ..... 176  
浅沼 莞奈, 他 岩手医科大学歯学部口腔保健育成学講座歯科矯正学分野

P-15  
両側唇顎口蓋裂患児における中間顎形態評価に関連する因子の検討 ..... 177  
成田 理香, 他 東京大学医学部附属病院 口腔顎顔面外科・矯正歯科

P-16  
片側性唇顎口蓋裂患者における上顎前方セグメントの選択的劣成長 ..... 177  
坂本有里紗, 他 東京歯科大学 歯科矯正学講座

P-17  
小児・思春期日本人における三次元セファロ分析の年齢群別・性別正常範囲の構築 ..... 178  
岡田 勇毅, 他 大阪大学 大学院 歯学研究科 顎顔面口腔矯正学講座

P-18  
Secondary Bone Graft の時期が上顎前歯の萌出位置に与える影響の検討 ..... 178  
青木絵里香, 他 東京大学医学部附属病院 口腔顎顔面外科・矯正歯科

P-19  
口唇裂・口蓋裂を伴う患者の舌圧と不正咬合との関連について ..... 179  
中川 祥子, 他 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 歯科矯正学分野

P-20  
片側性唇顎口蓋裂患者におけるアライナー型術前顎矯正装置の評価 ..... 179  
小林 由佳, 他 日本矯正歯科研究所附属デンタルクリニック

P-21  
自家骨髄液移植した歯肉骨膜形成術における人工骨の治療効果 ..... 180  
本田 太一, 他 明海大学 歯学部 形態機能成育学講座 歯科矯正学分野

P-22  
PNLP 治療を行った片側性口唇口蓋裂患児の 5-Year-Old's-Index を用いた 5 歳児の咬合評価 ..... 180  
井村 真美, 他 新潟大学大学院 医歯学総合研究科 歯科矯正学分野

P-23  
当科が経験した 22q11.2 欠失症候群 15 例に対する臨床的統計 ..... 181  
兵藤 藍子, 他 岡山大学病院 顎口腔再建外科部門

P-24  
片側性唇顎裂患者における顎裂形態と上顎前歯歯冠形態との関連 ..... 181  
上園 将慶, 他 東京科学大学大学院医歯学総合研究科 顎顔面矯正学分野

P-25  
両側性口唇口蓋裂における切歯骨骨切り術の治療効果 ..... 182  
松川 誠, 他 地方独立行政法人 大阪府立病院機構 大阪母子医療センター 口腔外科



P-26	Primary septoplasty が術後の鼻中隔形態に及ぼす影響 ..... 182 西尾 崇弘, 他 大阪母子医療センター 口腔外科
P-27	口唇裂・口蓋裂児における口唇閉鎖力の発達に関する検討 ..... 183 金竹 春華, 他 鹿児島大学大学院歯学総合研究科 顎顔面機能再建学講座 口腔顎顔面外科学分野
P-28	口唇口蓋裂治療における最終外鼻修正術の位置づけ—北里大学で長期経過観察を行った症例群の検討— ..... 183 杉本 佳香, 他 北里大学医学部 形成外科・美容外科学
P-29	地域に根差したクリニックにおける片側性唇顎口蓋裂症例の今と昔 ..... 184 山元 有理, 他 山元歯科医院
P-30	唇顎口蓋裂術後患者における high Le Fort1 型骨切り術前後の鼻腔および上咽頭の変化について ..... 184 渡辺 昌広, 他 大阪歯科大学 口腔外科学第二講座
P-31	UCLP 患者の口蓋形成術治療法による顎発育の比較検討 ..... 185 横山 美佳, 他 大阪母子医療センター 口腔外科
P-32	片側性唇顎口蓋裂症例における歯肉骨膜形成術の5歳時評価 ..... 185 花澤 清紀, 他 明海大学歯学部 形態機能生育学講座 歯科矯正学分野
P-33	口唇二次修正術に赤唇内下唇翻転粘膜弁を応用した症例の3次元画像的評価 ..... 186 奥山 尚樹, 他 大阪母子医療センター 口腔外科
P-34	自家骨髄液を混合したコラーゲン使用人工骨による歯肉骨膜形成術の検討 ..... 186 石川 洋平, 他 埼玉医科大学 形成外科
P-35	顎変形症を伴う口唇口蓋裂患者における主訴の調査 ..... 187 内野 夏子, 他 東京大学医学部附属病院 口腔顎顔面外科・矯正歯科
P-36	口唇・口蓋裂児における癒合歯の発現について実態調査 ..... 187 志賀 正康, 他 昭和医科大学 口蓋裂診療班 小児歯科
P-37	顎裂部骨移植術を受ける小児への心理的準備教育 言語聴覚士による個別性に応じた情報提供の試み ..... 188 西田 友紀, 他 卓 Familie 歯科・矯正歯科
P-38	口唇裂・口蓋裂を有する患者において顎顔面形態特徴が心理的 QOL に及ぼす影響 ..... 188 飯田 真萌, 他 大阪大学大学院 歯学研究科 顎顔面口腔矯正学講座



P-39	口唇口蓋裂の治療計画に関する全国実態調査：育成医療に係る研究からの考察 …………… 189 彦坂 信, 他 国立成育医療研究センター 形成外科
P-40	エッジワイズ治療開始前の患者の顎顔面形態と心理状態に口唇口蓋裂が与える影響 …………… 189 日野沙耶佳, 他 鹿児島大学病院発達系歯科センター矯正歯科
P-41	口蓋裂を持つ児が Hotz 床を装用し保育施設に入園する際の課題—保護者および保育施設へのアンケート調査— …… 190 守屋ゆう子, 他 山本歯科医院矯正歯科クリニック
P-42	側面頭部エックス線規格写真を用いた安静時の舌位置と舌癖に関する調査 …………… 190 保浦 七愛, 他 医療法人社団保浦内科医院
P-43	三次元顔面歯槽デジタルデータ統合モデルによる片側性口唇口蓋裂児の外鼻・歯槽形態の相関についての検討 …… 191 岸野 史佳, 他 大阪大学大学院 歯学研究科 顎顔面口腔外科学講座
P-44	レセプト情報・特定健診等情報データベースを用いた口唇裂・口蓋裂患者での受療動向のライフコース分析 …… 191 桑島 幸紀, 他 岩手医科大学 歯学部 口腔保健育成学講座 歯科矯正学分野
P-45	口唇裂児の家族を対象とした集団外来の試み …………… 192 沢 千晶, 他 埼玉県立小児医療センター 保健発達部
P-46	唇顎口蓋裂児の術前矯正として用いた nasal stent 付き口蓋床の臨床効果 …………… 192 仲間 錠嗣, 他 沖縄県立中部病院 歯科口腔外科
P-47	口唇口蓋裂児家族教室の参加状況に関する後方視的検討 …………… 193 池島 克行, 他 社会医療法人 寿量会 熊本機能病院 言語聴覚療法課
P-48	地域医療連携を活用した口唇裂・口蓋裂患者の治療 …………… 193 片岡 伴記, 他 鳥取大学医学部口腔顎顔面外科学分野
P-49	口唇口蓋裂児の早期支援における歯科衛生士の役割 …………… 194 金谷 理絵, 他 明海大学病院 歯科衛生部
P-50	口唇口蓋裂児の保護者への術前顎矯正治療に関するアンケート調査 …………… 194 原 八重子, 他 明海大学歯学部 病態診断治療学講座 口腔顎顔面外科学分野
P-51	口唇口蓋裂患者の音楽・スポーツ参加におけるウェルビーイング支援ニーズの抽出 …………… 195 田邊 元, 他 明海大学 歯学部 スポーツ歯学分野



P-52	大阪歯科大学附属病院矯正歯科における口唇裂・口蓋裂患者に関する 15 年間の実態調査 …………… 195 矢野 蒔子, 他 大阪歯科大学 歯科矯正学講座
P-53	茨城県南地域矯正歯科診療所における過去 17 年間の先天性疾患患者の臨床統計的調査 …………… 196 渡辺 敦, 他 つくば毛利矯正歯科
P-54	九州歯科大学口唇口蓋裂センター開設後 10 年間の口唇裂口蓋裂症例の臨床統計的検討 …………… 196 早川 真奈, 他 九州歯科大学 口腔顎顔面病態制御学講座 口腔内科学分野
P-55	愛媛大学医学部附属病院における口唇裂・口蓋裂患者の実態調査 …………… 197 栗林 伸行, 他 愛媛大学大学院医学系研究科 口腔顎顔面外科学講座
P-56	北里大学病院形成外科・美容外科における口唇裂・口蓋裂患者の臨床疫学的観察 …………… 197 君塚 幸子, 他 北里大学医学部 形成外科・美容外科学
P-57	岩手医科大学歯科医療センター矯正歯科における先天性疾患患者の受療実態と口唇裂・口蓋裂併発の検討 …………… 198 岩間美野里, 他 岩手医科大学歯学部口腔保健育成学講座歯科矯正学分野
P-58	片側性唇顎口蓋裂における push back 法変法と two flap 法が顎発育と鼻咽腔閉鎖機能に与える影響について …………… 198 宇野 拓也, 他 九州大学大学院歯学研究院 口腔顎顔面病態顎講座 顎顔面腫瘍制御学分野
P-59	唇顎口蓋裂術後患者にスピーチエイドを付与したインプラントオーバーデンチャーによる治療を行った一例 …………… 199 宮本 昇, 他 札幌医科大学医学部口腔外科学講座
P-60	口蓋裂術後二次治療における外科的治療の選択指標の検討 …………… 199 芹澤 慎生, 他 鹿児島大学大学院歯学総合研究科 顎顔面機能再建学講座 口腔顎顔面外科学分野
P-61	二段階口蓋形成手術法における軟口蓋形成術時の前方閉鎖位置と言語成績の検討 …………… 200 大湊 麗, 他 新潟大学歯学総合病院 歯科言語治療室
P-62	当センターにおける両側唇顎口蓋裂の言語成績に関する検討 …………… 200 杉山 円, 他 神奈川県立こども医療センター 形成外科
P-63	二段階口蓋形成法における裂型別の言語成績 …………… 201 中山 敦史, 他 愛知学院大学歯学部 口腔内科・口腔病態制御学講座
P-64	唇顎口蓋裂児における摂食機能獲得過程の検討 …………… 201 大岡 貴史 明海大学 歯学部 機能保存回復学講座 摂食嚥下リハビリテーション学分野



P-65  
長期にハ音様の構音の誤りを示した 10 症例の言語評価と指導 ..... 202  
井上 直子, 他 大阪母子医療センター リハ・育療支援部門

P-66  
若年健常者における発話時鼻咽腔閉鎖機能について—ナゾメーターを用いた検討— ..... 202  
中原 甲斐, 他 昭和医科大学病院リハビリテーションセンター

P-67  
片側性唇顎口蓋裂患者の側切歯欠損部に対し下顎中切歯の移植を行い被蓋改善を得た一例 ..... 203  
阿南 康太, 他 いしわた矯正歯科

P-68  
麻酔導入時に緊急気管切開を要した症候群性口蓋裂の一例 ..... 203  
玉田 一敬, 他 地方独立行政法人 東京都立病院機構 東京都立小児総合医療センター 形成外科

P-69  
上顎後退症を伴う片側唇顎口蓋裂患者に対し上顎前方分割仮骨延長術を行った 2 例 ..... 204  
友寄 裕子, 他 ともよせ歯科医院

P-70  
上顎骨前方移動後, 前歯形態不良歯に無切削 CR 修復を行った両側性唇顎裂の 1 例 ..... 204  
天真 寛文, 他 徳島大学 口腔顎顔面矯正学分野

P-71  
上顎前歯部歯槽突起の著しい劣成長に対して, 上顎骨前方部延長術を行った症例 ..... 205  
内田 健太, 他 岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 歯科矯正学分野

P-72  
2 本の上顎切歯先天欠損を伴った片側唇顎口蓋裂患者に対し包括的な治療により審美性と機能性を改善した 1 例 ..... 205  
近藤 成智, 他 医療法人 健成会 こんどう矯正歯科

P-73  
Robin sequence の姉妹発症例 ..... 206  
府川 弘明, 他 ふかわ矯正歯科

P-74  
中間顎骨切り術を含む顎裂部骨移植術および上下顎骨形成術により良好な経過を得た成人両側唇顎口蓋裂の 1 例 ..... 206  
堀内 美和, 他 東京医科大学 口腔外科学分野

P-75  
矯正歯科において長期管理を行ったヌーナン症候群の 2 症例 ..... 207  
盛重 実里, 他 東京科学大学大学院 医歯学総合研究科 顎顔面矯正学分野

P-76  
片側性唇顎口蓋裂に対して矯正歯科治療により長期管理を行った 1 例 ..... 207  
上地 有香, 他 福岡歯科大学 成長発達歯学講座 矯正歯科学分野

P-77  
左側口唇顎裂および骨格性 III 級を呈する lp36 欠失症候群患者の 1 例 ..... 208  
春山 直人, 他 九州大学大学院歯学研究院 歯科矯正学分野

P-78	口腔内スキャナーで捉える術前顎矯正治療による鼻・口唇形態変化の三次元解析—二次元評価との比較— …… 208 水原 正博, 他 九州歯科大学 顎顔面成長発達学講座 顎口腔機能矯正学分野
P-79	過大な顎裂幅のため再度の二次骨移植を必要とした左側唇顎口蓋裂症例 …… 209 石渡 靖夫, 他 いしわた矯正歯科
P-80	光学印象を応用して瘦孔閉鎖床を作製した唇顎口蓋裂症例 …… 209 鎮守 耕平, 他 鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 小児歯科学分野
P-81	矯正歯科治療終了後, 整容面の改善を希望し再治療を行った口唇口蓋裂の2例 …… 210 福岡 裕樹, 他 加古川中央市民病院 歯科口腔外科
P-82	自家骨移植と自家歯牙移植を併用した片側性唇顎口蓋裂成人症例 …… 210 上松 節子, 他 大阪母子医療センター 口腔外科
P-83	Ectrodactyly, ectodermal dysplasia, cleft lip/palate syndrome (EEC 症候群) を疑った2症例 …… 211 戸澤 麻美, 他 愛媛大学医学部附属病院形成外科
P-84	CAD/CAM 技術を活用した簡便な NAM 装置の作製法 …… 211 柳沢 亮太, 他 明海大学歯学部附属明海大学病院 歯科技工部
P-85	NAM 治療困難症例に対する Presurgical Lip, Alveolus, and Nose Approximation (PLANNA) の使用経験 …… 212 石川 宏樹, 他 日本矯正歯科研究所附属デンタルクリニック
P-86	上顎咬合面被覆型のファン型拡大床による上顎前方牽引で被蓋を改善した右側唇顎口蓋裂の一例 …… 212 植田 紘貴, 他 岡山大学学術研究院 医歯薬学域 歯科矯正学分野
P-87	顎裂部骨移植における $\beta$ -TCP 系人工骨単独使用の中期経過を評価した1例 …… 213 高畑 惣介, 他 九州大学大学院歯学研究院 口腔顎顔面外科学分野
P-88	突出した中間顎に対して術前顎矯正と歯肉骨膜形成を用いて治療した両側唇顎裂の一例 …… 213 平川 崇, 他 ひらかわ矯正歯科
P-89	両側性唇顎口蓋裂を伴う CHARGE 症候群患者に対しモデルサージェリーを用いて歯槽弓の拡大を行った症例 …… 214 並川 麻理, 他 大阪大学歯学部附属病院 口唇裂・口蓋裂・成育治療センター
P-90	3D カメラを用いて外鼻形態の変化を検討した一例 …… 214 澁井 武夫, 他 日本歯科大学生命歯学部口腔外科学講座



P-91	上顎の前下方移動後にチタンメッシュプレートにより骨片固定を行った片側性唇顎口蓋裂の一例 ..... 215 花澤 清紀, 他 明海大学歯学部 形態機能生育学講座 歯科矯正学分野
P-92	エナメル質形成不全と歯の欠損により全顎的な歯冠修復を必要とした唇顎口蓋裂患者 2 例の長期経過 ..... 215 原口美穂子, 他 東京科学大学病院 顎顔面補綴外来
P-93	Gb3 合成酵素欠損における骨形成への影響 ..... 216 佐奈 愛梨, 他 愛知学院大学 歯学部 歯科矯正学講座
P-94	Rdh10 欠損マウスを用いた二次口蓋形態形成におけるレチノイン酸の役割 ..... 216 多田侑理乃, 他 大阪大学歯学部 大学院歯学研究科 顎顔面口腔矯正学教室
P-95	神経堤細胞における Meis2 の役割について ..... 217 宮本 寛之, 他 大阪大学歯学研究科顎顔面矯正学講座
P-96	乳歯由来歯髄間葉系幹細胞から抽出した細胞外小胞 (SHED-EVs) が骨芽細胞の代謝能に及ぼす影響 ..... 217 柴田 梨央, 他 広島大学大学院 医系科学研究科 歯科矯正学
P-97	ライブ観察および上皮の硬さ測定によるマウス胎仔の二次口蓋形成過程の解析 ..... 218 長坂 新, 他 明海大学 歯学部 組織学分野