

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月25日(木)	12:40~13:20	O-1-1	10035	口演	手術・手技①	ラグスクリューテクニックを用いた下顎正中骨切りによる下顎骨幅径短縮術の有用性の検討
6月25日(木)	12:40~13:20	O-1-2	10209	口演	手術・手技①	Le Fort I型骨切り術における鼻形態変化を最小化するための切開・縫合手技の工夫
6月25日(木)	12:40~13:20	O-1-3	10152	口演	手術・手技①	上顎Le Fort 1型骨移動術時の後方干渉部位除去に際する術野展開装置の開発
6月25日(木)	12:40~13:20	O-1-4	10250	口演	手術・手技①	Le Fort I型骨切り術後の骨間隙に対する自家骨移植の有用性 - CTによる骨癒合評価 -
6月25日(木)	12:40~13:20	O-1-5	10220	口演	手術・手技①	上顎智歯部を骨切り線に含めたLe fort I型骨切り術の工夫
6月25日(木)	12:40~13:20	O-2-1	10052	口演	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術①	第一第二鰓弓症候群に対する肋骨・肋軟骨移植術における術中ナビゲーションシステムの有用性
6月25日(木)	12:40~13:20	O-2-2	10080	口演	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術①	多分割Le Fort I型骨切り術におけるリアルタイムナビゲーションシステムを用いた上顎骨片の移動精度の評価
6月25日(木)	12:40~13:20	O-2-3	10119	口演	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術①	歯牙間分割を伴う顎矯正手術におけるナビゲーション支援の臨床的有用性
6月25日(木)	12:40~13:20	O-2-4	10262	口演	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術①	顎変形症治療を目的とした3Dクローンモデル技術の開発と臨床教育への応用
6月25日(木)	12:40~13:20	O-2-5	10267	口演	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術①	Reference pointをブラケットに設定したreal time navigation systemを用いた上顎骨位置決め精度の評価
6月25日(木)	13:30~14:05	O-3-1	10057	口演	手術・手技②	Libra Osteotomyを併用した上顎骨骨切り術の臨床的評価
6月25日(木)	13:30~14:05	O-3-2	10077	口演	手術・手技②	Single splint法における客観性・再現性を有する上顎位置決め
6月25日(木)	13:30~14:05	O-3-3	10153	口演	手術・手技②	台形骨切りを用いたステップ型オトガイ形成術の有用性
6月25日(木)	13:30~14:05	O-3-4	10166	口演	手術・手技②	顔面非対称における上下顎正中不一致症例への対応
6月25日(木)	13:30~14:05	O-4-1	10069	口演	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術②	カスタムメイドIPSインプラントを試用した顎矯正手術の1例
6月25日(木)	13:30~14:05	O-4-2	10050	口演	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術②	再顎矯正手術の臨床的特徴と3Dシミュレーション併用治療の臨床的検討
6月25日(木)	13:30~14:05	O-4-3	10109	口演	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術②	技工所委託で作製できるCAD/CAMサージカルプリントに係わる注意点
6月25日(木)	13:30~14:05	O-4-4	10206	口演	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術②	拡張現実を用いた顎矯正手術支援の試みー術前3Dシミュレーションデータに基づく手術支援システムの開発ー
6月25日(木)	14:15~14:55	O-5-1	10094	口演	顔面形態評価	顎矯正手術前後の口唇の形態変化と口唇圧に及ぼす影響
6月25日(木)	14:15~14:55	O-5-2	10046	口演	顔面形態評価	Z-angleから考察する顎変形症手術の診断基準

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月25日(木)	14:15~14:55	O-5-3	10098	口演	顔面形態評価	顎矯正手術前後のE-lineと周囲組織の変化に関する検討
6月25日(木)	14:15~14:55	O-5-4	10183	口演	顔面形態評価	顎変形症治療における中顔面設計:COFPの多診療領域戦略
6月25日(木)	14:15~14:55	O-5-5	10078	口演	顔面形態評価	顔面非対称と重心バランスの評価
6月25日(木)	14:15~14:55	O-6-1	10205	口演	三次元計測	骨格性下顎前突症における手術前後の顎関節空隙の評価
6月25日(木)	14:15~14:55	O-6-2	10169	口演	三次元計測	両側下顎枝矢状分割骨切り術後の下顎骨変化に関する検討
6月25日(木)	14:15~14:55	O-6-3	10151	口演	三次元計測	顔面非対称に関連する因子の検討
6月25日(木)	14:15~14:55	O-6-4	10181	口演	三次元計測	3次元CT解析を用いた下顎枝矢状分割術におけるPosterior Bending Osteotomyの適応基準の検討
6月25日(木)	14:15~14:55	O-6-5	10177	口演	三次元計測	顎変形症患者におけるCT VR画像を用いたオトガイ筋の分類
6月25日(木)	15:05~15:40	O-7-1	10073	口演	診断・治療計画	舌がんの誘因として歯列不正が疑われた患者に対して舌部分切除後に外科的矯正治療を行った2症例
6月25日(木)	15:05~15:40	O-7-2	10021	口演	診断・治療計画	上顎洞後壁にまで及ぶ含歯性嚢胞に対しLe Fort I型骨切り術を応用し摘出した1例
6月25日(木)	15:05~15:40	O-7-3	10108	口演	診断・治療計画	先天性ミオトニア患者に対して顎矯正手術を行った1例
6月25日(木)	15:05~15:40	O-7-4	10126	口演	診断・治療計画	骨性癒着による上顎埋伏側切歯を有する顎変形症患者に対して歯槽骨延長法および顎矯正手術を実施した1例
6月25日(木)	15:05~15:40	O-8-1	10064	口演	気道・睡眠・呼吸障害	上顎骨上方移動術後(LF1)における鼻腔・鼻気道容積温存に対する馬蹄形骨切り術の有効性
6月25日(木)	15:05~15:40	O-8-2	10027	口演	気道・睡眠・呼吸障害	CHARGE症候群に伴う上下気道狭窄に対し、下顎骨延長術と気管部分切除術により気切孔閉鎖を得た一例
6月25日(木)	15:05~15:40	O-8-3	10115	口演	気道・睡眠・呼吸障害	軟骨無形成症患者における閉塞性睡眠時無呼吸(OSA)に対する顎矯正手術の有用性
6月25日(木)	15:05~15:40	O-8-4	10230	口演	気道・睡眠・呼吸障害	骨格性下顎前突症に対する下顎骨後方移動術が睡眠時無呼吸有病率および咽頭気道形態に及ぼす影響
6月25日(木)	16:30~17:10	O-9-1	10041	口演	周術期管理	免疫性血小板減少症患者における術前IVIG療法中の好中球減少に対しG-CSFを併用した顎矯正手術の1例
6月25日(木)	16:30~17:10	O-9-2	10048	口演	周術期管理	Le Fort I型骨切り術中に三叉神経心臓反射による心静止をきたした2症例
6月25日(木)	16:30~17:10	O-9-3	10096	口演	周術期管理	フォンタン循環を有する顎変形症患者に対する下顎枝矢状分割術の周術期管理経験
6月25日(木)	16:30~17:10	O-9-4	10180	口演	周術期管理	心臓移植後の患者に対する外科的矯正手術の周術期管理経験

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月25日(木)	16:30~17:10	O-9-5	10229	口演	周術期管理	顎矯正手術後におけるスープ食による栄養管理の有用性の検討
6月25日(木)	16:30~17:10	O-10-1	10018	口演	矯正治療	済生会横浜市南部病院におけるsurgery first 40例の検討 第3報
6月25日(木)	16:30~17:10	O-10-2	10019	口演	矯正治療	Surgery firstが有用だった2態咬合を呈する下顎前突症の1症例
6月25日(木)	16:30~17:10	O-10-3	10199	口演	矯正治療	改良型圧迫骨短縮術を施行したガミースマイルを伴う骨格性上顎前突症の一例の矯正学的検討
6月25日(木)	16:30~17:10	O-10-4	10210	口演	矯正治療	骨格性II級およびIII級傾向症例におけるカムフラージュ治療:症例報告
6月25日(木)	16:30~17:10	O-10-5	10192	口演	矯正治療	成人骨格性前歯反対咬合の外科的矯正治療と矯正のみの非外科治療の歯列と側貌の客観的審美性の変化
6月26日(金)	9:25~10:05	O-11-1	10062	口演	合併症①	顎矯正手術における予防抗菌薬の投与方法と術後感染との関係:前向きランダム化臨床研究
6月26日(金)	9:25~10:05	O-11-2	10107	口演	合併症①	下顎骨形成術中に破断・迷入したジルコニア製ブラケット破断片を摘出した一例
6月26日(金)	9:25~10:05	O-11-3	10227	口演	合併症①	難易度の高いLe Fort I 骨切り術を施行した患者の口蓋粘膜血流動態の評価
6月26日(金)	9:25~10:05	O-11-4	10263	口演	合併症①	両側下顎枝矢状分割術におけるshort buccal osteotomyのリスク因子の検討
6月26日(金)	9:25~10:05	O-12-1	KAMPRS1 (50002)	口演	術後安定性	Postoperative Stability of Reduced Lower Facial Width Following Intentional Medialization of the Proximal Segment in Sagittal Split Ramus Osteotomy
6月26日(金)	9:25~10:05	O-12-2	10123	口演	術後安定性	生体吸収性骨接合材を用いた上顎骨後方移動症例の術後安定性に関する検討
6月26日(金)	9:25~10:05	O-12-3	10082	口演	術後安定性	下顎骨形成術の余剰骨で顎堤形成術と歯科インプラントで咬合再建を行った1例
6月26日(金)	9:25~10:05	O-12-4	10202	口演	術後安定性	Tenon and Mortise techniqueによるオトガイ形成術
6月26日(金)	10:15~10:50	O-13-1	10020	口演	合併症②	当科の顎変形症症例における高齢化に関する臨床的検討
6月26日(金)	10:15~10:50	O-13-2	10085	口演	合併症②	滑膜性骨軟骨腫症を併発した顎変形症に対する外科的治療経験
6月26日(金)	10:15~10:50	O-13-3	10266	口演	合併症②	顎矯正手術後出血を契機に後天性第XIII因子欠乏症が疑われた1例
6月26日(金)	10:15~10:50	O-13-4	10268	口演	合併症②	Le Fort I型骨切り術後に鼻口蓋管嚢胞を生じた一例
6月26日(金)	10:15~10:50	O-14-1	10037	口演	顎関節	早期矯正治療後に成人期で咬合変化を呈した顎変形症3症例
6月26日(金)	10:15~10:50	O-14-2	10170	口演	顎関節	下顎枝垂直骨切り術における下顎頭脱臼に関する臨床統計学的検討

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月26日(金)	10:15~10:50	O-14-3	KAMPRS15 (50016)	口演	顎関節	Personalized surgical approaches to the pediatric hemifacial microsomia patients: clinical considerations for TMJ management
6月26日(金)	10:15~10:50	O-14-4	10130	口演	顎関節	下顎頭骨軟骨腫の再発に伴う顔面非対称症に対して、下顎頭切除術と顎矯正手術を同時に施行した1例
6月26日(金)	10:15~10:50	O-14-5	10270	口演	顎関節	顎矯正手術併用顎関節円板整位術の長期予後:術後3年以上経過時における顎関節形態と骨格的安定性の検討
6月26日(金)	13:35~14:15	O-15-1	10086	口演	心理・その他	徳島大学病院矯正歯科における骨格性下顎前突症患者の顎関節症に関する実態調査
6月26日(金)	13:35~14:15	O-15-2	10257	口演	心理・その他	顎変形症患者における術前後の心理変化
6月26日(金)	13:35~14:15	O-15-3	10158	口演	心理・その他	公立置賜総合病院歯科口腔外科における過去12年間の顎矯正手術症例の臨床統計的検討
6月26日(金)	13:35~14:15	O-15-4	10252	口演	心理・その他	金沢大学におけるこれまでの顎変形症手術の分析
6月26日(金)	13:35~14:15	O-15-5	10173	口演	心理・その他	中顔面に陥凹のある骨格性顎変形症患者に対してLe Fort1型骨切り術変法を施行し陥凹の改善を得た1症例

※奇数セッション 1日目、偶数セッション2日目

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月25日(木)	15:50~16:20	P-1-1	10272	ポスター	機能評価①	長崎大学病院における顎変形症の年齢と治療ニーズの検討
6月25日(木)	15:50~16:20	P-1-2	10112	ポスター	機能評価①	Le Fort I 型骨切り術による上顎骨上方移動後の鼻閉感発症に関する検討— 4症例の集積研究
6月25日(木)	15:50~16:20	P-1-3	KAMPRS11 (50012)	ポスター	機能評価①	Treatment Outcomes of Traction and Intra-articular injections for TMJ-Originated Open Bite : Case series
6月25日(木)	15:50~16:20	P-1-4	KAMPRS3 (50004)	ポスター	機能評価①	Efficacy of prolotherapy in temporomandibular joint disorders with hypertonic dextrose and Polydeoxyribonucleotide (PDRN)
6月25日(木)	15:50~16:20	P-1-5	E-004 (50022)	ポスター	機能評価①	Effectiveness of early active mandibular exercise in early recovery of mandibular movement and quality of life after orthognathic surgery: a single-centre randomised clinical trial
6月25日(木)	15:50~16:20	P-1-6	10159	ポスター	機能評価①	顎矯正手術施行患者における下顎角部形成術が顎機能に及ぼす影響
6月26日(金)	15:15~15:45	P-2-1	10161	ポスター	機能評価②	下顎骨非対称患者の顎矯正手術前後における咬筋構造の経時的解析
6月26日(金)	15:15~15:45	P-2-2	10179	ポスター	機能評価②	咀嚼筋筋電図計測に基づくセファロメトリックプレディクションを行った外科的矯正治療症例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-2-3	10214	ポスター	機能評価②	術前矯正治療における睡眠時ブラキシズムの発現状況
6月26日(金)	15:15~15:45	P-2-4	10022	ポスター	機能評価②	顎変形症患者における胃排出能の低下 — <SUP>13</SUP>C呼気試験を用いた横断的パイロットスタディ
6月26日(金)	15:15~15:45	P-2-5	10101	ポスター	機能評価②	顎顔面形態と身体機能との関連性について
6月26日(金)	15:15~15:45	P-2-6	10254	ポスター	機能評価②	三次元顎運動データと顎骨モデルを用いた下顎運動の可視化
6月25日(木)	15:50~16:20	P-3-1	10259	ポスター	顔面形態評価①	三次元顔面表面画像による顎矯正手術前後の軟組織変化の立体的評価
6月25日(木)	15:50~16:20	P-3-2	10100	ポスター	顔面形態評価①	3Dカメラを用いた顎矯正手術前後の腫脹消退の経時的三次元評価の試み
6月25日(木)	15:50~16:20	P-3-3	10127	ポスター	顔面形態評価①	下顎骨後方移動術による日本人女性の顔面軟組織形態変化様相の検証
6月25日(木)	15:50~16:20	P-3-4	E-002 (50021)	ポスター	顔面形態評価①	Accuracy of Occlusal Canting Correction by Severity in Orthognathic Surgery
6月25日(木)	15:50~16:20	P-3-5	E-005 (50023)	ポスター	顔面形態評価①	Perioral Soft-Tissue Changes Following Two-Jaw Surgery in Skeletal Class III Middle-Aged Women
6月25日(木)	15:50~16:20	P-3-6	10099	ポスター	顔面形態評価①	ポリ-L-乳酸生体内吸収性骨接合材を用いた顎矯正手術後の顎骨安定性の検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-4-1	10039	ポスター	顔面形態評価②	歯槽部前突および下顎後退を伴う症例に対し多術式併用治療を行い軟組織プロファイルの改善を得た一例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-4-2	10232	ポスター	顔面形態評価②	経鼻気管内挿管チューブ固定法の鼻中隔固定法によるLeFort I型骨切り術の外鼻形態変化について

※奇数セッション 1日目、偶数セッション2日目

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月26日(金)	15:15~15:45	P-4-3	10224	ポスター	顔面形態評価②	骨格性II級と骨格性III級におけるオトガイ形成術前後の軟組織変化
6月26日(金)	15:15~15:45	P-4-4	10129	ポスター	顔面形態評価②	Le Fort I型骨切り術における切開法の違いが鼻口唇軟組織に及ぼす三次元評価
6月26日(金)	15:15~15:45	P-4-5	10176	ポスター	顔面形態評価②	逆カントを有する骨格性下顎前突症例の非対称性に関する三次元的検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-4-6	10059	ポスター	顔面形態評価②	中顔面における鼻根部の三次元的硬組織形態とPAX3遺伝子多型との関連
6月25日(木)	15:50~16:20	P-5-1	10066	ポスター	顔面形態評価③	CT画像を用いた顎変形症患者における口蓋形態および硬口蓋粘膜の三次元形態学的解析
6月25日(木)	15:50~16:20	P-5-2	10111	ポスター	顔面形態評価③	顔面非対称患者の正貌顔面写真における軟組織ランドマーク識別～Part 2. 検査者間信頼性の評価～
6月25日(木)	15:50~16:20	P-5-3	10114	ポスター	顔面形態評価③	顔面非対称患者の正貌顔面写真における軟組織ランドマーク識別 ～Part 1. 検査者内信頼性の評価～
6月25日(木)	15:50~16:20	P-5-4	10093	ポスター	顔面形態評価③	特発性下顎頭吸収を有する患者の骨格形態の特徴:側面頭部X線規格写真によるII級外科症例との比較検討
6月25日(木)	15:50~16:20	P-5-5	10273	ポスター	顔面形態評価③	平均顔を用いた顔面正貌輪郭分析 –Facial frontogramについて
6月25日(木)	15:50~16:20	P-5-6	10139	ポスター	顔面形態評価③	特発性下顎頭吸収を有する患者の骨格形態の特徴:側面頭部X線規格写真による骨格性I級患者との比較検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-6-1	10036	ポスター	三次元計測①	外科的矯正治療の術前矯正治療におけるIOSを用いた上顎歯列三次元的評価の有用性
6月26日(金)	15:15~15:45	P-6-2	10009	ポスター	三次元計測①	顔面非対称における下顎固定の有無による下顎頭体積と顎関節症状に関する検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-6-3	10216	ポスター	三次元計測①	顎変形症における術前3DCT側貌画像からの術後側貌画像生成:条件付き拡散モデルの構築
6月26日(金)	15:15~15:45	P-6-4	10203	ポスター	三次元計測①	Leverage TechniqueによるLe Fort I型骨切り術における翼状突起分離パターンの検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-6-5	10226	ポスター	三次元計測①	骨格性III級開咬患者における顎矯正手術前後の咀嚼筋組成の変化
6月26日(金)	15:15~15:45	P-6-6	10091	ポスター	三次元計測①	顎変形症患者の頭蓋形態の3次元的评价
6月25日(木)	15:50~16:20	P-7-1	10191	ポスター	三次元計測②	Short Lingual Osteotomyにおける分割様式に影響を及ぼす下顎枝形態の検討
6月25日(木)	15:50~16:20	P-7-2	10026	ポスター	三次元計測②	上顎過成長患者と上顎劣成長患者における切歯管の解剖学的評価
6月25日(木)	15:50~16:20	P-7-3	10248	ポスター	三次元計測②	下顎枝矢状分割術後の顎関節脱臼に対し三次元解析を用いて再固定のドリリング位置を設計した1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-7-4	KAMPRS16 (50017)	ポスター	三次元計測②	Feasibility of Artificial Intelligence-Processed Low-Dose Cone-Beam Computed Tomography in Dental Imaging

※奇数セッション 1日目、偶数セッション2日目

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月25日(木)	15:50~16:20	P-7-5	KAMPRS12 (50013)	ポスター	三次元計測②	Mandibular Midsagittal Plane Determination for Orthognathic Surgery: A Methodology Using Cephalometric Landmarks
6月25日(木)	15:50~16:20	P-7-6	KAMPRS19 (50020)	ポスター	三次元計測②	Application of 3D-Printed Patient-Specific Plate in Comminuted ZMC Fracture: A Case Report
6月26日(金)	15:15~15:45	P-8-1	10097	ポスター	三次元計測③	顔面非対称を呈する顎変形症患者における顎矯正手術前後の軟組織形態変化—三次元顔面計測による縦断的評価
6月26日(金)	15:15~15:45	P-8-2	10195	ポスター	三次元計測③	下顎非対称症例における下顎枝側方傾斜と下顎枝下部に負荷される側方力の術前後の変化
6月26日(金)	15:15~15:45	P-8-3	10088	ポスター	三次元計測③	臼歯部の頬舌的歯軸に配慮して治療を行った顔面非対称症例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-8-4	10237	ポスター	三次元計測③	外科的矯正治療における下顎前突患者の上顎前歯歯根尖の位置の変化
6月26日(金)	15:15~15:45	P-8-5	10031	ポスター	三次元計測③	成長期ラットにおける咬筋機能圧の変化が下顎形態に及ぼす影響
6月26日(金)	15:15~15:45	P-8-6	10113	ポスター	三次元計測③	AI単独立案によるSurgical Treatment Objectiveと臨床的治療計画との比較検討を行った症例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-9-1	10149	ポスター	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術①	下顎枝垂直骨切り術におけるチタンメッシュ骨分割ガイドの臨床応用
6月25日(木)	15:50~16:20	P-9-2	10106	ポスター	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術①	著しいtooth size ratioの不調和を伴う下顎前突症に対して外科的矯正治療を行った1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-9-3	10260	ポスター	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術①	二顎手術後のプレート除去時に施行したシミュレーション支援下二次的オトガイ形成術の1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-9-4	E-007 (50025)	ポスター	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術①	Deep learning-assisted clinical decision support in skeletal Class III malocclusion: impact of hyperparameter selection on model performance
6月25日(木)	15:50~16:20	P-9-5	10030	ポスター	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術①	2次元分析と3次元シミュレーションの融合による顎変形症の治療計画と予知性の検討
6月25日(木)	15:50~16:20	P-9-6	10269	ポスター	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術①	スマートフォン3Dスキャンアプリケーションの精度検証と顎顔面領域への臨床応用の可能性
6月26日(金)	15:15~15:45	P-10-1	10032	ポスター	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術②	顎矯正手術における三次元シミュレーション導入が手術成績に及ぼす臨床的影響
6月26日(金)	15:15~15:45	P-10-2	10193	ポスター	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術②	汎用CADを用いた顎変形症手術シミュレーションへの挑戦 -POLYGONALmeisterの活用-
6月26日(金)	15:15~15:45	P-10-3	10155	ポスター	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術②	手術シミュレーションと距離計測を併用した上顎位置決め工夫
6月26日(金)	15:15~15:45	P-10-4	10277	ポスター	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術②	上下顎移動術において上顎後方を6mm以上上方移動した6症例の検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-10-5	10255	ポスター	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術②	3Dプリントによるオトガイ形成用サージカルガイドを使用した1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-10-6	10178	ポスター	三次元シミュレーション・コンピューター支援手術②	上顎骨位置決め精度向上を目的とした骨固定型レジストレーションデバイスの開発

※奇数セッション 1日目、偶数セッション2日目

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月25日(木)	15:50~16:20	P-11-1	10211	ポスター	顎関節①	片側性下顎頭過形成に伴う顔面非対称患者に対し下顎頭切除術および上下顎移動術を施行した1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-11-2	10239	ポスター	顎関節①	関節リウマチによる下顎頭吸収症例に対する下顎枝逆L字型骨切り術を実施した症例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-11-3	10208	ポスター	顎関節①	下顎偏位を伴う骨格性Class III症例における術後下顎頭リモデリングと術前骨梁構造の関連
6月25日(木)	15:50~16:20	P-11-4	KAMPRS9 (50010)	ポスター	顎関節①	Three-Dimensional Changes of the Mandibular Condyle Following Orthognathic Surgery in Patients with Mandibular Prognathism
6月25日(木)	15:50~16:20	P-11-5	KAMPRS8 (50009)	ポスター	顎関節①	Comparison of the condyle position after Vertical Ramus Osteotomy only and with Lefort I osteotomy
6月25日(木)	15:50~16:20	P-11-6	E-006 (50024)	ポスター	顎関節①	Early Removal of Fixation Screws to Address Mandibular Condylar Displacement after Patient-Specific Orthognathic Surgery
6月26日(金)	15:15~15:45	P-12-1	10040	ポスター	顎関節②	スプリント療法により左右非対称が明らかになり、外科的矯正治療を行った症例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-12-2	10147	ポスター	顎関節②	変形性顎関節症を伴う骨格性上顎前突症例に対し外科的矯正治療を行った一例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-12-3	10190	ポスター	顎関節②	顎変形症患者のMRIによる下顎頭ヒストグラムデータ、下顎頭形態および顎関節円板位置の評価
6月26日(金)	15:15~15:45	P-12-4	10249	ポスター	顎関節②	顎矯正手術後の下顎頭の位置と形態の評価
6月26日(金)	15:15~15:45	P-12-5	10245	ポスター	顎関節②	左側下顎頭吸収と下顎左方偏位を伴う骨格性下顎前突症に対する人工関節全置換術と顎矯正手術の融合治療
6月26日(金)	15:15~15:45	P-12-6	10256	ポスター	顎関節②	AIによる顎変形症患者の下顎頭変形の発症予測:リスク因子解析とモデル構築
6月25日(木)	15:50~16:20	P-13-1	10012	ポスター	顔面非対称①	発生物学的背景に基づいて術式選択を行ったGoldenhar症候群の1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-13-2	10235	ポスター	顔面非対称①	Goldenhar症候群の顔面非対称患者に対して外科的矯正治療を行った1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-13-3	10198	ポスター	顔面非対称①	著しい顔面非対称症例に外科的矯正治療を行った1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-13-4	10063	ポスター	顔面非対称①	顔面非対称症例に対するTrauner-Obwegeser法の有用性:2症例報告
6月25日(木)	15:50~16:20	P-13-5	10247	ポスター	顔面非対称①	顔面非対称症例における顎矯正手術による下顎頭形態の三次元的変化
6月25日(木)	15:50~16:20	P-13-6	10076	ポスター	顔面非対称①	外科的矯正治療を行った片側性特発性下顎頭吸収を伴う1症例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-14-1	10215	ポスター	顔面非対称②	下顎頭骨軟骨腫に伴う顔面非対称に対し腫瘍切除と下顎単独手術を施行した1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-14-2	10300	ポスター	顔面非対称②	顔面非対称症例に対する偏位側片側下顎小臼歯抜去を伴う顎矯正手術後の中期的治療評価

※奇数セッション 1日目、偶数セッション2日目

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月26日(金)	15:15~15:45	P-14-3	10047	ポスター	顔面非対称②	臼歯部開咬および顔面非対称を伴う骨格性下顎前突症例に対して外科的矯正治療を施行した1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-14-4	10162	ポスター	顔面非対称②	成長期治療中に進行した顔面非対称に対し顎変形症治療を行った1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-14-5	10188	ポスター	顔面非対称②	術前矯正で調整余地を残すことが有用であった顎変形症の一例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-14-6	10120	ポスター	顔面非対称②	顎関節症を伴う偏位咬合・偏位顎の再治療を行った転医症例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-15-1	KAMPRS14 (50015)	ポスター	先天異常①	Accuracy of Virtual Surgical Planning for Orthognathic Surgery in Cleft Lip and Palate Patients
6月25日(木)	15:50~16:20	P-15-2	10079	ポスター	先天異常①	上顎両側側切歯欠如を有する唇顎口蓋裂患者に対して補綴治療を見据えて外科的矯正治療を施行した一例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-15-3	10083	ポスター	先天異常①	伊東歯科口腔病院における先天性部分無歯症患者の臨床調査:17年間の実態調査
6月25日(木)	15:50~16:20	P-15-4	10006	ポスター	先天異常①	大臼歯の早期喪失により咬合崩壊した骨格性開咬症症例に対し、チームアプローチにより改善を図った1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-15-5	10280	ポスター	先天異常①	非症候性部分性無歯症を伴う矯正歯科患者の頭蓋顔面形態の特徴-男女別の検討-
6月25日(木)	15:50~16:20	P-15-6	10014	ポスター	先天異常①	顎変形症を伴う口唇口蓋裂患者における主訴の調査
6月26日(金)	15:15~15:45	P-16-1	10182	ポスター	先天異常②	下顎後退症患者における顎矯正手術後の下顎頭三次元形態変化の解析
6月26日(金)	15:15~15:45	P-16-2	10140	ポスター	先天異常②	外科的矯正治療に苦慮したPIK3CA関連過成長スペクトラムの一例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-16-3	10110	ポスター	先天異常②	ヌーナン症候群患者に対して上下顎移動術を施行した1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-16-4	10042	ポスター	先天異常②	先端巨大症患者による下顎左側偏位を伴う片側臼歯部開咬症に対して顎矯正治療を行った1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-16-5	10075	ポスター	先天異常②	唇顎口蓋裂を伴う顎変形症患者に対する上下顎骨切り術における手術上の工夫:2例報告
6月26日(金)	15:15~15:45	P-16-6	10274	ポスター	先天異常②	唇顎口蓋裂患者に対し上顎骨延長術と下顎枝矢状分割術を併用した顎変形症治療の1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-17-1	10095	ポスター	気道・睡眠・呼吸障害①	上顎後退と開咬を伴う重度の骨格性III級症例に対し上下顎同時移動術を適用した1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-17-2	KAMPRS17 (50018)	ポスター	気道・睡眠・呼吸障害①	Upper Airway Changes After Maxillary Advancement in Cleft Lip and Palate
6月25日(木)	15:50~16:20	P-17-3	10004	ポスター	気道・睡眠・呼吸障害①	顎矯正手術後の気道非対称性を定量化する新規三次元的半側解析法の確立
6月25日(木)	15:50~16:20	P-17-4	10043	ポスター	気道・睡眠・呼吸障害①	Le Fort I型骨切り術後の鼻通気に鼻中隔彎曲が及ぼす影響

※奇数セッション 1日目、偶数セッション2日目

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月25日(木)	15:50~16:20	P-17-5	10200	ポスター	気道・睡眠・呼吸障害①	骨格性下顎後退症患者に対するLe Fort I 型骨切り術に伴う下顎のautorotation後の上部気道形態変化
6月25日(木)	15:50~16:20	P-17-6	10025	ポスター	気道・睡眠・呼吸障害①	下顎の後方移動が術後の上気道径に与える因子に関する研究
6月26日(金)	15:15~15:45	P-18-1	10163	ポスター	気道・睡眠・呼吸障害②	睡眠時無呼吸を伴う骨格性下顎後退症における外科的矯正治療による骨格形態と気道容積の変化の検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-18-2	10122	ポスター	気道・睡眠・呼吸障害②	骨格性上顎前突症例における外科的矯正治療前後の咽頭気道変化— 下顎前方移動量との関連 —
6月26日(金)	15:15~15:45	P-18-3	10186	ポスター	気道・睡眠・呼吸障害②	骨格性下顎前突症例における外科的矯正治療前後の咽頭気道変化 — 下顎後方移動量との関連 —
6月26日(金)	15:15~15:45	P-18-4	10116	ポスター	気道・睡眠・呼吸障害②	外科的矯正治療を要した中高年患者に対するinterdisciplinary approachの一例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-18-5	10011	ポスター	気道・睡眠・呼吸障害②	外科的矯正治療を施行した睡眠時無呼吸症候群の患者の一例について
6月26日(金)	15:15~15:45	P-18-6	10017	ポスター	気道・睡眠・呼吸障害②	上顎小臼歯の抜歯を伴わずに下顎前方移動術により治療した過大オーバージェット症例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-19-1	10184	ポスター	周術期管理	寒冷凝集素症患者における顎矯正手術の治療経験
6月25日(木)	15:50~16:20	P-19-2	10207	ポスター	周術期管理	下顎枝矢状分割術後の出血による気道閉塞に対し挿管管理を要した1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-19-3	10231	ポスター	周術期管理	顎矯正手術後患者における術後経過に応じた摂食可能な食形態に関する検討
6月25日(木)	15:50~16:20	P-19-4	10171	ポスター	周術期管理	高度鼻腔狭窄を伴う顎変形症患者に対する経鼻挿管の工夫
6月25日(木)	15:50~16:20	P-19-5	10104	ポスター	周術期管理	モノポーラ電気メス使用禁忌の人工内耳患者に下顎枝矢状分割術を施行した1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-19-6	10044	ポスター	周術期管理	周術期管理に苦慮したクローン病を有する顎変形症患者の1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-20-1	10024	ポスター	知覚異常・神経障害	骨格性II級患者における術後知覚鈍麻発生要因の検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-20-2	10275	ポスター	知覚異常・神経障害	下顎枝矢状分割術(SSRO)および下顎枝垂直骨切り術(IVRO)後の顔面神経麻痺:発生頻度と臨床経過
6月26日(金)	15:15~15:45	P-20-3	10225	ポスター	知覚異常・神経障害	下顎枝矢状分割術における分割手技の違いが分割形態および術後知覚鈍麻に及ぼす影響
6月26日(金)	15:15~15:45	P-20-4	10087	ポスター	知覚異常・神経障害	顎変形症術後のプレート除去にて顔面神経下顎縁枝麻痺が生じた1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-20-5	10218	ポスター	知覚異常・神経障害	顎変形症術後の神経障害に対する薬物療法中に顔面皮疹を認めた症例の検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-20-6	10148	ポスター	知覚異常・神経障害	星状神経節ブロックが奏効した下顎枝矢状分割術後の末梢性顔面神経麻痺の1例

※奇数セッション 1日目、偶数セッション2日目

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月25日(木)	15:50~16:20	P-21-1	10015	ポスター	合併症①	当科での下顎枝矢状分割術における術中出血量への影響因子の臨床統計学的検討
6月25日(木)	15:50~16:20	P-21-2	10102	ポスター	合併症①	下顎枝矢状分割術に伴う不慮の骨折に関する後方視的観察研究
6月25日(木)	15:50~16:20	P-21-3	KAMPRS4 (50005)	ポスター	合併症①	Management of displaced dental implants into the maxillary sinus: a retrospective multidisciplinary single center study
6月25日(木)	15:50~16:20	P-21-4	KAMPRS18 (50019)	ポスター	合併症①	CBCT Analysis of Maxillary Sinus Changes and Postoperative Sinusitis After Bimaxillary Surgery
6月25日(木)	15:50~16:20	P-21-5	10084	ポスター	合併症①	顎変形症手術における多層的時系列ネットワーク分析を用いたインシデント構造の可視化
6月25日(木)	15:50~16:20	P-21-6	10135	ポスター	合併症①	顎矯正手術に伴う術後悪心・嘔吐に対するグラニセトロン塩酸塩予防投与による改善効果の検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-22-1	10002	ポスター	合併症②	顎矯正手術後の悪心・嘔吐予防にオンダンセトロンは有効である-多変量解析による検証-
6月26日(金)	15:15~15:45	P-22-2	10187	ポスター	合併症②	顎矯正手術における異物の組織内迷入の危険性
6月26日(金)	15:15~15:45	P-22-3	10124	ポスター	合併症②	上下顎骨形成術における超音波ガイド下上下顎神経ブロックの有効性
6月26日(金)	15:15~15:45	P-22-4	10234	ポスター	合併症②	頭蓋咽頭腫を有した患者に外科的矯正治療を行った1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-22-5	10136	ポスター	合併症②	顎変形症患者の自己血採血時に生じた迷走神経反射の検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-22-6	10125	ポスター	合併症②	下顎枝矢状分割術の術後早期に十二指腸穿孔を生じた1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-23-1	10103	ポスター	骨延長・外科的歯列拡大	Binderoid complete cleft lip/palateにおける上顎骨延長術の治療戦略
6月25日(木)	15:50~16:20	P-23-2	10284	ポスター	骨延長・外科的歯列拡大	上顎骨延長術を併用し著しい前後的な不調和を有する骨格性下顎前突を改善した一例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-23-3	10212	ポスター	骨延長・外科的歯列拡大	上顎前歯部歯槽突起の著しい劣成長を伴う反対咬合に対し、上顎骨前方部延長術を行った症例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-23-4	10160	ポスター	骨延長・外科的歯列拡大	上顎側方仮骨延長術(TDO)を併用した著しい上下顎歯列狭窄を伴う骨格性2級症例の一例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-23-5	10071	ポスター	骨延長・外科的歯列拡大	上顎骨過成長を伴う骨格性鋏状咬合に対する縮小目的三分割Le Fort I骨切り術の1例—矯正的对応—
6月25日(木)	15:50~16:20	P-23-6	10074	ポスター	骨延長・外科的歯列拡大	上顎骨過成長を伴う骨格性鋏状咬合に対する縮小目的三分割Le Fort I骨切り術の1例—外科的対応—
6月26日(金)	15:15~15:45	P-24-1	10000	ポスター	術後安定性①	下顎枝矢状分割術後の下顎骨変化に関する三次元的解析と後戻りの評価
6月26日(金)	15:15~15:45	P-24-2	10242	ポスター	術後安定性①	CAD/CAMプリントを用いた多分割Le Fort I型骨切り術の術後安定性の検討

※奇数セッション 1日目、偶数セッション2日目

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月26日(金)	15:15~15:45	P-24-3	10092	ポスター	術後安定性①	吸収性プレートの下顎骨骨切り術への使用に関する観察研究
6月26日(金)	15:15~15:45	P-24-4	10117	ポスター	術後安定性①	下顎枝矢状分割術後早期にプレート抜去術を施行した症例の臨床的検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-24-5	10251	ポスター	術後安定性①	Poly-DL-乳酸プレートの経時的変化についての生体力学的解析
6月26日(金)	15:15~15:45	P-24-6	10241	ポスター	術後安定性①	下顎枝矢状分割術後のプレート非固定による歯の安定性の評価
6月25日(木)	15:50~16:20	P-25-1	10264	ポスター	術後安定性②	下顎枝矢状分割術時に異常骨折をきたした5症例の臨床的検討
6月25日(木)	15:50~16:20	P-25-2	10033	ポスター	術後安定性②	顎変形症に対して意図的に選択した上顎単独骨切り術の有用性- 手術侵襲および3D-CTによる術後安定性 -
6月25日(木)	15:50~16:20	P-25-3	10010	ポスター	術後安定性②	メディカルイラストレーションを活用して下顎枝矢状分割術の長期的安定性に関連する要素を可視化する
6月25日(木)	15:50~16:20	P-25-4	10005	ポスター	術後安定性②	舌突出癖を有する骨格性開咬患者の術後経過を検討した3症例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-25-5	KAMPRS6 (50007)	ポスター	術後安定性②	Impact of Masseter and Medial Pterygoid Muscles on Skeletal Stability After Bimaxillary Orthognathic Surgery
6月25日(木)	15:50~16:20	P-25-6	KAMPRS13 (50014)	ポスター	術後安定性②	Wafer Fixation Stability in Surgery-First Orthognathic Surgery: Lessons from Two Cases
6月26日(金)	15:15~15:45	P-26-1	10165	ポスター	顎変形症治療	下顎骨形成術の骨接合部における新規人工骨充填材の応用について
6月26日(金)	15:15~15:45	P-26-2	10219	ポスター	顎変形症治療	Kole法で下顎咬合平面を平坦化後にLeFort I正中分割と上顎前方移動術により咬合再構成を行った下顎前突症例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-26-3	10141	ポスター	顎変形症治療	骨格性上顎前突症患者に対し異なる顎矯正手術を施行した3例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-26-4	10143	ポスター	顎変形症治療	重度慢性歯周炎を伴う骨格性下顎後退症患者に対し上下顎骨切り術を施行した1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-26-5	10058	ポスター	顎変形症治療	上顎中切歯短根に配慮し上顎前歯部歯槽骨切り術を併用した上下顎同時移動術を施行した骨格性下顎前突症例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-26-6	10065	ポスター	顎変形症治療	上顎骨延長術を行った片側性唇顎口蓋裂患者に対し、経時的に側方セファログラム分析を行った症例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-27-1	10060	ポスター	矯正治療①	上顎前歯部歯槽骨切り術と下顎枝矢状分割術を施行した過大なoverjetと開咬を伴う骨格性2級開咬症例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-27-2	10185	ポスター	矯正治療①	外科的矯正治療によりガミースマイルを改善した骨格性II級症例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-27-3	10146	ポスター	矯正治療①	Class II顎変形症患者に多分割Le Fort I型骨切り術と下顎前歯部歯槽骨切り術、下顎枝矢状分割術を施行した1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-27-4	10056	ポスター	矯正治療①	骨格性下顎前突症例に対して多分割Le fort I型骨切り術と下顎枝矢状分割術を行なった一例

※奇数セッション 1日目、偶数セッション2日目

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月25日(木)	15:50~16:20	P-27-5	10142	ポスター	矯正治療①	過大なオーバージェットおよび下顎後退症を伴う骨格性開咬に対し外科的矯正治療を行った1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-27-6	KAMPRS7 (50008)	ポスター	矯正治療①	Effect of Orthodontic Distalization of the Mandibular Second Molar on Posterior Alveolar Bone Defects After Impacted Third-Molar Extraction
6月26日(金)	15:15~15:45	P-28-1	10145	ポスター	矯正治療②	下顎右側第二大臼歯部にインプラントを有する骨格性下顎前突患者に対する外科的矯正治療の一例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-28-2	10003	ポスター	矯正治療②	開咬の再発により上下顎移動術を2回施行した骨格性III級開咬症例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-28-3	10164	ポスター	矯正治療②	下顎頭吸収を伴う骨格性II級の患者に対して外科的矯正治療を行った1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-28-4	10150	ポスター	矯正治療②	若年期侵襲性歯周炎を伴う骨格性下顎前突に対する外科的矯正治療の一症例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-28-5	10118	ポスター	矯正治療②	歯列矯正単独治療後に顎矯正手術が適応と判断された症例の再治療理由と形態学的特徴の検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-28-6	10137	ポスター	矯正治療②	岩手医科大学歯科医療センター矯正歯科における過去10年間の顎変形症患者の統計調査
6月25日(木)	15:50~16:20	P-29-1	10196	ポスター	矯正治療③	日本大学歯学部附属歯科病院歯科矯正科における過去10年間の顎矯正手術症例の検討
6月25日(木)	15:50~16:20	P-29-2	10034	ポスター	矯正治療③	上顎前方牽引装置を適応した骨格性下顎前突症患者の治療前後における上顎骨前方成長変化について
6月25日(木)	15:50~16:20	P-29-3	10131	ポスター	矯正治療③	成長期の骨格性下顎前突に上顎前方牽引装置を使用し、非外科にて治療を行った10症例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-29-4	10276	ポスター	矯正治療③	外傷で喪失した上顎左側中切歯の空隙を矯正歯科治療で閉鎖した前歯部開咬を伴うIII級不正咬合症例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-29-5	10016	ポスター	矯正治療③	歯科矯正用アンカースクリュー(TADs)を利用して非外科的に治療した骨格性下顎前突3症例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-29-6	10253	ポスター	矯正治療③	都心部の矯正歯科診療所における外科的矯正治療の実態調査
6月26日(金)	15:15~15:45	P-30-1	10258	ポスター	症例①	過去複数回の全身麻酔歴を有する患者の全身麻酔導入時に生じたアナフィラキシーショックの1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-30-2	10144	ポスター	症例①	50歳以上の患者における顎矯正手術の臨床統計的検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-30-3	10213	ポスター	症例①	下顎左側第一大臼歯の骨性癒着を伴う下顎前突症・下顎骨左方偏位症例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-30-4	10105	ポスター	症例①	進行性下顎前突から診断に至った先端巨大症と外科的矯正治療の経験
6月26日(金)	15:15~15:45	P-30-5	10061	ポスター	症例①	上顎の上方移動により鼻咽腔閉鎖機能不全をきたした一例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-30-6	10132	ポスター	症例①	前歯舌側傾斜と空隙歯列を伴う下顎前突症例に対し、前歯部歯槽骨切り術と下顎枝矢状分割術を併用した1例

※奇数セッション 1日目、偶数セッション2日目

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月25日(木)	15:50~16:20	P-31-1	10089	ポスター	症例②	早期の外科的治療の介入により良好な結果を得た顎変形症を伴う鎖骨頭蓋異形成症の1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-31-2	10246	ポスター	症例②	開咬を伴う骨格性下顎後退症に対して下顎枝逆L字型骨切り術により良好な経過を得た一例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-31-3	10081	ポスター	症例②	オトガイ形成術で使用した吸収性ミニプレートに対して遅発性炎症反応を呈した1例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-31-4	10265	ポスター	症例②	Le Fort 1型骨切り術・下顎枝矢状分割術に inverted V-shape Osteotomyを併用した上下顎前突症の治療経験
6月25日(木)	15:50~16:20	P-31-5	10067	ポスター	症例②	当科における高齢患者に対するの外科的矯正治療についての検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-32-1	10053	ポスター	症例③	チタンアレルギーが疑われた骨格性上顎前突に対する吸収性プレート併用上顎骨上方移動・オトガイ形成の1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-32-2	10261	ポスター	症例③	急速拡大装置を用いた上下顎の側方骨延長後に上下顎移動術を行った骨格性上顎前突の1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-32-3	10172	ポスター	症例③	歯科口腔外科クリニックにおける局所麻酔下での改良型骨圧迫骨短縮術の術式報告
6月26日(金)	15:15~15:45	P-32-4	10154	ポスター	症例③	筋突起切除後の開口訓練で咬合変化をきたした咀嚼筋腱・腱膜過形成症の1例
6月26日(金)	15:15~15:45	P-32-5	10049	ポスター	症例③	下顎枝の側方傾斜の改善により対称性が獲得された下顎非対称症の一例
6月25日(木)	15:50~16:20	P-33-1	10038	ポスター	手術器具・材料	吸収性骨接合材を用いた下顎枝矢状分割術の術後安定性の評価
6月25日(木)	15:50~16:20	P-33-2	10222	ポスター	手術器具・材料	顎矯正手術の固定材料の違いが術後骨格安定性に及ぼす影響—チタン製と吸収性—
6月25日(木)	15:50~16:20	P-33-3	10223	ポスター	手術器具・材料	顎矯正手術の固定材料の違いが術後骨格安定性に及ぼす影響—チタン製と吸収性・チタン製併用
6月25日(木)	15:50~16:20	P-33-4	KAMPRS5 (50006)	ポスター	手術器具・材料	Differences in Primary Implant Stability According to MCI Classes on Panoramic Radiographs
6月25日(木)	15:50~16:20	P-33-5	10236	ポスター	手術器具・材料	顎矯正手術における吸収性人工骨(レボシス<SUP>R</SUP>)使用後の感染についての検討
6月25日(木)	15:50~16:20	P-33-6	10244	ポスター	手術器具・材料	下顎枝矢状分割術における近位骨片固定のための新規ガイドの作製
6月26日(金)	15:15~15:45	P-34-1	10007	ポスター	心理	外科的矯正治療を施行した自閉症患者の一例について
6月26日(金)	15:15~15:45	P-34-2	10221	ポスター	心理	顎変形症患者における受療行動の年代別比較
6月26日(金)	15:15~15:45	P-34-3	10278	ポスター	心理	矯正歯科治療前後の患者の顎顔面形態と心理状態の比較—性別と手術の有無に関する検討—
6月26日(金)	15:15~15:45	P-34-4	10228	ポスター	心理	アンケート調査を用いた外科的矯正治療に対する患者満足度評価—骨格性II級患者とIII級患者の比較

※奇数セッション 1日目、偶数セッション2日目

発表日	時間	演題番号	登録番号	発表形式	セッション名	演題名
6月26日(金)	15:15~15:45	P-34-5	10197	ポスター	心理	Orthognathic Quality of Life Questionnaireを用いた顎矯正手術の術前後のQOLの変化に関する検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-34-6	10175	ポスター	心理	顎変形症患者の構音障害の自覚と歯間性構音および構音運動機能の客観的評価との関連
6月25日(木)	15:50~16:20	P-35-1	10070	ポスター	疫学・遺伝子解析	レセプト情報・特定健診等情報(NDB)オープンデータを用いた顎矯正手術の年次推移の調査
6月25日(木)	15:50~16:20	P-35-2	KAMPRS10 (50011)	ポスター	疫学・遺伝子解析	Maxillary Avascular Necrosis After Orthognathic Surgery and Descending Palatine Artery Ligation: A Systematic Review
6月25日(木)	15:50~16:20	P-35-3	KAMPRS2 (50003)	ポスター	疫学・遺伝子解析	A 10-Year Retrospective Analysis of Pathologic Mandibular Fractures: Etiologic Distribution, Treatment Modalities, and Healing Outcomes
6月25日(木)	15:50~16:20	P-35-4	10204	ポスター	疫学・遺伝子解析	顎変形症患者における茎状突起および茎突舌骨靭帯の骨化に関する検討
6月25日(木)	15:50~16:20	P-35-5	10174	ポスター	疫学・遺伝子解析	岡山大学病院口腔外科・口腔顎顔面外科部門における45歳以上の顎矯正手術に関する臨床統計的観察
6月25日(木)	15:50~16:20	P-35-6	10072	ポスター	疫学・遺伝子解析	顎変形症患者におけるメチシリン感受性黄色ブドウ球菌(MSSA)保菌の実態と術後手術部位感染との関連
6月26日(金)	15:15~15:45	P-36-1	10013	ポスター	その他	愛知学院大学歯学部附属病院歯科口腔外科第二診療部における過去13年間の顎矯正手術の臨床的検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-36-2	10055	ポスター	その他	Skeletal Class 2症例における垂直的顎顔面形態と喉頭蓋谷形態の関連
6月26日(金)	15:15~15:45	P-36-3	10243	ポスター	その他	顎変形症診断における手術適応および術式判断時の視線行動
6月26日(金)	15:15~15:45	P-36-4	10028	ポスター	その他	函館五稜郭病院歯科口腔外科における顎変形症手術の臨床的検討
6月26日(金)	15:15~15:45	P-36-5	10157	ポスター	その他	横浜市立大学附属病院歯科・口腔外科・矯正歯科における顎矯正手術に関する実態調査
6月26日(金)	15:15~15:45	P-36-6	10156	ポスター	その他	医学部を有する大学病院の歯科・口腔外科における矯正歯科の現況に関する調査