

**公益社団法人日本口腔インプラント学会関東・甲信越支部学術シンポジウム
第10回記念大会 全研修施設発表会 全27発表演題一覧**

| 施設名・演者 | | 演題 |
|--------------------------------|---|---|
| 長期経過・特異疾患セッション 3題 | | |
| 1 | 研修施設名：日本大学松戸歯学部付属病院 口腔インプラント科 演者氏名：村上 洋 | インプラント治療患者の予後について |
| 2 | 研修施設名：東京女子医科大学医学部歯科口腔外科学講座 演者氏名：貝淵 信之 | 骨吸収抑制薬関連顎骨壊死と口腔インプラント |
| 3 | 施設名：新潟再生歯学研究会 演者氏名：古川 達也 | インプラント治療の長期的予後について |
| 臨床的基礎研究セッション 5題 | | |
| 4 | 研修施設名：日本歯科大学付属病院 口腔インプラント診療科 演者氏名：石井 通勇 | 各種トルクコントローラーの再現精度 |
| 5 | 研修施設名：東京医科大学口腔外科学分野 演者氏名：渡辺 正人 | 飽和食塩溶液固定法遺体を用いた自家骨採取術におけるサージカルトレーニングの経験 |
| 6 | 研修施設名：松本歯科大学病院 演者氏名：各務 秀明 | 簡易型クリーンブースと自動培養装置による再生医療の実践：PRPから幹細胞治療まで |
| 7 | 研修施設名：山梨大学附属病院歯科口腔外科 演者氏名：諸井 明徳 | UV照射によるunsintered hydroxyapatite/poly-L-lactic acid (uHA/PLLA)の |
| 8 | 研修施設名：東京医科歯科大学大学院 歯学総合研究科インプラント・口腔再生医学分野 演者氏名：鈴木 章弘 | 上顎無歯顎に装着された2種の異なる形態の固定性インプラント支持補綴装置のモード解析 |
| サイナスリフト・ソケットリフトセッション 5題 | | |
| 9 | 研修施設名：埼玉インプラント研究会 演者氏名：木村 智憲 | 難治性上顎洞炎に対して上顎洞底挙上術を行った症例について |
| 10 | 研修施設名：埼玉医科大学総合医療センター歯科口腔外科 演者氏名：金子 貴広 | 移植材を用いないサイナスリフト - 安定した骨形成を得る術式についての考察 - |
| 11 | 研修施設名：総合インプラント研究センター 演者氏名：増田 一生 | チタン製骨接合材を用いた移植材なしのサイナスリフトと開業医での導入について |
| 12 | 研修施設名：日本大学歯学部付属歯科病院特 歯科インプラント科 演者氏名：西田 哲也 | 歯科用コーンビームCTによるオステオトーム上顎洞挙上術で移植された炭酸アパタイトの短期観察 |
| 13 | 研修施設名：昭和大学歯科病院 演者氏名：山口 菊江 | 合併症から考えるラテラルアプローチの適応症および術式選択 |
| 各指定研修施設の取り組みセッション 5題 | | |
| 14 | 施設名：新潟大学歯学総合病院 インプラント治療部 演者氏名：星名 秀行 | 新潟大学病院インプラント治療部開設後10年間の臨床および研究 |
| 15 | 研修施設名：一般社団法人横浜口腔インプラント研究会 演者氏名：加藤 道夫 | 研修施設（臨床系）における認定講習会に対するアンケート調査 受講生は何を求めているか？ |
| 16 | 研修施設名：鶴見大学歯学部附属病院インプラントセンター 演者氏名：小久保 裕司 | 鶴見大学歯学部附属病院インプラントセンターの活動報告 |
| 17 | 研修施設名：信州大学医学部附属病院 特殊歯科・口腔外科 演者氏名：栗田 浩 | 長野県におけるインプラント治療病診連携に関する検討 ～長野県歯科インプラントネットワーク開設による効果～ |
| 18 | 研修施設名：東京歯科大学付属病院 口腔インプラント科 演者氏名：佐々木 穂高 | 東京歯科大学におけるインプラント治療のリスクファクターの探求 |
| 術式、外科処置セッション 3題 | | |
| 19 | 研修施設名：日本歯科大学新潟病院口腔インプラント科 演者氏名：勝田 康弘 | リアルタイムナビゲーションシステムを用いた埋入手術について |
| 20 | 施設名：一般社団法人東京形成歯科研究会 演者氏名：中村 雅之 | インプラント治療における一歩先のスタンダード ～4S(Short・Simple・Small・Safe)Concept～ |
| 21 | 研修施設名：明海大学歯学部付属明海大学病院口腔外科第1科 演者氏名：田村 暢章 | 外傷後のインプラント治療と今後の課題について |
| 軟組織、インプラント周囲組織セッション 3題 | | |
| 22 | 研修施設名：インプラント再建歯学研究会 演者氏名：遠藤 学 | 生物学的幅径を考慮したインプラントの埋入 |
| 23 | 研修施設名：公益社団法人日本歯科先端技術研究所 演者氏名：金森 行泰 | インプラント治療におけるソフトティッシュマネジメント |
| 24 | 研修施設名：一般社団法人 日本インプラント臨床研究会 演者氏名：若井 広明 | インプラント治療におけるカスタム・アパットメントと周囲組織について |
| デジタル歯科セッション 3題 | | |
| 25 | 研修施設名：神奈川歯科大学附属横浜クリニック インプラント科 演者氏名：永田 隼大 | インプラント治療におけるdigital dentistry |
| 26 | 研修施設名：ユニバーサル・インプラント研究所 演者氏名：中川 孝男 | 3Dプリンタのインプラント治療への応用 |
| 27 | 研修施設名：みなとみらい(MM)インプラントアカデミー 演者氏名：新村 昌弘 | インプラント治療におけるデジタルワークフローの応用 |

演者敬称略・順不同
実際の講演順とは異なります。
講演8分、質疑応答3分を予定しております。