

# 

The 123rd Annual Meeting of the Japan Prosthodontic Society

→ HOME

開催概要

プログラム・日程表

演題募集・演題登録

発表者の方へ

参加登録・学術大会・ 懇親会•託児施設

専門医筆記試験

会場アクセス

宿泊予約

市民フォーラム

Program in English

補綴歯科から発信する医療イノベーション 佐々木 啓一(東北大学大学院歯学研究科 口腔システム補綴学分野) 大会長 【仙台国際センター (〒980-0856 仙台市青葉区青山無番地)

> 公益社団法人第123回総会・学術大会 は、皆様のご協力により盛会裏 に終了することができました。

市民フォーラムに御参加いただいた市民の皆様を含め、大会に御参加 いただいた皆様、関係各位に心から感謝を申し上げます。

# News&Topics

> 2014/05/20

参加章の発送について

2014/05/15

プログラム・日程表のページに抄録集を掲載いたしました。

> 2014/05/15

参加登録ページを更新しました。

> 2014/05/01

事前参加登録は締め切りとなりました。

# → 大会事務局

東北大学大学院歯学研究科 口腔システム補綴学分野

〒980-8575 仙台市青葉区星陵町4-1 E-mail: jps123@dent.tohoku.ac.jp

FAX: 022-717-8371

# → 準備事務局

#### 株式会社日本旅行ECP営業部

〒105-0001 東京都港区虎ノ門3-18-19 虎ノ門マリンビル11F

TEL: 03-5402-6401

E-mail: ips 123@nta.co. ip

\*2014年1月6日より事務所を移転しました。



# △益社団法人 日本補綴歯科学会第123回学術大会

The 123rd Annual Meeting of the Japan Prosthodontic Society

HOME

→ 開催概要

プログラム・日程表

演題募集•演題登録

発表者の方へ

参加登録・学術大会・ 懇親会・託児施設

専門医筆記試験

会場アクセス

宿泊予約

市民フォーラム

Program in English

# 開催概要



# ▶ 大会長挨拶



# 大会長 佐々木 啓一

東北大学大学院歯学研究科 口腔システム補綴学分野

第123回学術大会・総会の運営を担当させていただきます東北大学を代表してご挨拶を申し上げま

第123回大会は、古谷野潔前理事長、そして矢谷博文理事長のご高配により、本学会からの東北復興 支援という意味合いで、仙台の地で開催させていただくこととなりました。私ども東北大学にとって は、鹿沼晶夫先生(歯学部歯科補綴学第二講座・教授: 当時)が大会長を務められた第99回大会 (1998年5月) 以来、15年ぶりの学術大会担当となり、大変に栄誉なことと感謝いたしております。

大会は、矢谷理事長が掲げられました「補綴歯科から発信する医療イノベーション」をメインテー マとし、窪木拓男学術委員長をはじめとする学術委員会の先生方の卓越した先見性とご尽力により、 次代の研究、歯科医療を拓く素晴らしい企画が盛り込まれた内容となっています。過去の大会と同 様、本大会を成功裡に終わることができますよう、私ども担当校一同、会場等の準備と当日の運営に 頑張っていきます。しかしながら私を含めまして東北大学スタッフは、これまで学会の会務や学術大 会等の運営に携わった経験が少なく、学術大会が年1回化なされた115回大会以来、大規模となってき た本学会の学術大会の運営には些か不安も抱えております。矢谷理事長、窪木学術委員長、そして執 行部、学術委員会の先生方のご指導を賜りながら、精一杯準備いたしますので、温かい目で見ていた だければ幸いです。

さて、2011年3月11日の東日本大震災発災以来、全国の皆様からの多大なるご支援に支えられなが ら、少しずつ復興が進んでいます。しかし、福島原発を含め、復旧へ向けての有効な手段を見いだせ ない状況のところ、あるいは仮設住宅や健康福祉等、被災者救済の問題も未だ山積しています。仙台 でも、今もなお改修・復旧工事中の建物等が多々ありますし、私ども歯学研究科の建物を含め、資 材、人件費の高騰で工事に入れないところもあります。これら被災地の現状を是非、ご実感いただけ ればとも思っています。

でも東北は元気です。2013年は楽天球団の日本シリーズ制覇、J1ベガルタの活躍、朝ドラの「あま ちゃん」などで地元は活気づいています。また、全国的には無名ですが、伊達政宗の命を受け、支倉 常長ら慶長遣欧使節団がサン・ファン・バウティスタ号に乗り込み、石巻からメキシコ、スペイン、 ローマへと出帆してから400年、東北大学が我が国初の女子大学生を受け入れてから100年と記念すべ き年でもありました。牛タンや金華山沖のマグロ、それに地酒などで国分町も連日賑わっています。

会期となります5月下旬は、「杜の都」の名に恥じず、仙台市内は青葉通、定禅寺通をはじめ街中が 新緑に包まれるシーズンです。学会だけではなく、食や観光、文化・歴史など、仙台・東北を楽しん でいただけるものと思います。多数の方々のご来仙をお待ちしております。

但し、このところ仙台市内のホテルは復興支援の方々の需要でかなり満杯に近い状態が続いていま す。また飲食店も、良いところはいつも結構、混んでいます。早めにご予約くださいね。

#### 開催概要

会期

平成26年5月24日(土), 25日(日)

# 会 場

仙台国際センター (〒980-0856 宮城県仙台市青葉区青葉山)

# プログラム・日程

平成26年5月23日(金) 理事会・総会・専門医筆記試験・懇親会

**平成26年5月24日(土)** 講演・口頭発表・ポスター発表・

専門医ケースプレゼンテーション・企業展示等

**平成26年5月25日(日)** 講演・口頭発表・ポスター発表・

専門医ケースプレゼンテーション・企業展示等

#### 組織

大会長: 佐々木啓一(東北大学 口腔システム補綴学分野 教授) 実行委員長: 小山 重人 (東北大学 口腔システム補綴学分野 准教授) 準備委員長: 小川 徹 (東北大学 口腔システム補綴学分野 講師)

# 大会事務局

### 東北大学大学院歯学研究科 口腔システム補綴学分野

〒980-8575 仙台市青葉区星綾町4-1

E-mail: jps123@dent.tohoku.ac.jp FAX: 022-717-8371

↑ このページのTOPへ



# △益社園法〉日本補綴歯科学会第123回学術大会

The 123rd Annual Meeting of the Japan Prosthodontic Society

HOME

開催概要

→プログラム・日程表

演題募集•演題登録

発表者の方へ

参加登録・学術大会・ 懇親会・託児施設

専門医筆記試験

会場アクセス

宿泊予約

市民フォーラム

Program in English

# プログラム・日程表











# 企画演題

### 特別講演1

「老いても最後まで生活者たらんために 一補綴歯科医療に期待するもの一」

矢谷 博文 (大阪大) 座長 講師 辻 哲夫 (東京大)

#### 特別講演2

TWill today's solutions to yesterday's problems be the nightmares of tomorrow?」(同時通訳あり)

座長 川良 美佐雄(日大松戸)

講師 Dr. Patrick Lloyd (The Ohio State University)

# 教育講演

「日本補綴歯科学会は歯科医療機器開発にどのように貢献できるか

- 産学連携の在り方を中心として - 」

座長 魚島 勝美(新潟大)

講師 高橋 英和/原田 直子(医科歯科大)

### シンポジウム1

「再生医療はどこまで来たか:原理と臨床展開にむけて」

座長 窪木 拓男 (岡山大)

魚島 勝美 (新潟大)

シンポジスト 辻 孝 (東京理科大)

福本 敏 (東北大)

山下 徹/阿部 康二 (岡山大)

# シンポジウム2

# 「インターフェイスからの補綴歯科の展開」

座長佐々木啓一(東北大)シンポジスト古谷野 潔(九州大)

後藤 孝(東北大) 塙 隆夫(医科歯)

### シンポジウム3

# 「大規模災害における歯科的対応を再考する」

座長服部 佳功 (東北大)シンポジスト鈴木 敏彦 (東北大)

小野寺 勉(東北・北海道支部)

坪井 明人(東北メディカル・メガバンク機構)

### 臨床スキルアップセミナー

# 「可撤性補綴装置の支台としてのインプラントの活用を考える」

**座長** 鮎川 保則(九州大) 講師 西村 正宏(鹿児島大) 近藤 尚知(岩手医大)

# 臨床リレーセッション1

#### 「補綴臨床におけるCAD/CAM ワークフローの現状と未来」

座長 二川 浩樹(広島大)

前川 賢治 (岡山大)

講師 高橋 健 (Dental Laboratory Smile Exchange)

水口 俊介(医科歯科大) 樋口 鎮央(和田精密歯研)

# 臨床リレーセッション2 (専門医研修単位認定セミナー)

# 「サルコペニアの予防と改善に寄与する補綴歯科を目指して 一多職種連携による高齢者の口腔機能,栄養,運動機能の改善—」

座長松山 美和 (徳島大)講師飯島 勝矢 (東京大)

中村 育子(福岡クリニック)

金久 弥生(九歯大) 菊谷 武(日歯大)

### 臨床リレーセッション3

#### 「オベイトポンティックを考える」

座長 金田 貴哲 (中国・四国支部)

園山 亘 (岡山大)

講師 大村 祐進(大村歯科医院)

白石 和仁(白石歯科医院) 木村 好秀(和田精密歯研)

### 専門医研修単位認定セミナー

### 「補綴専門医としての全部床義歯のスキル」

座長 水口 俊介(医科歯科大)

講師 大久保力廣(鶴見大) 皆木 省吾(岡山大)

鱒見 進一 (九歯大)

# 委員会セミナー(診療ガイドライン委員会、社会保険・医療問題委員会)

### 「ノンメタルクラスプデンチャーとは 一適応とその留意点一」

**座長** 藤澤 政紀(明海大) **講師** 笛木 賢治(医科歯科大) 大久保力廣(鶴見大)

# モーニングセッション

# 「ビッグデータによって変革する医療」

座長 池邉 一典 (大阪大)

講師 下條 真司 (大阪大)

玉川 裕夫 (大阪大)

# イブニングセッション1

### 「『咀嚼して嚥下する』を科学しよう」

コーディネーター 吉田 光由 (広島市立リハビリテーション病院)

**発表者** 高橋 賢晃(日歯大)

吉川 峰加(広島大) 古屋 純一(岩手医科大)

# イブニングセッション2

### 「質の高い全部床義歯の印象を目指して 一印象法の考察と重要なポイントー」

**コーディネーター** 松田 謙一 (大阪大)

発表者 熱田 生 (九州大)

佐藤 佑介(医科歯科大) 松丸 悠一(日本大)

# イブニングセッション3

# **[Update Zirconia Restorations]**

コーディネーター 竹市 卓郎(愛知学院大)

**発表者** 三浦 賞子(東北大)

原 舞(東歯大) 尾立 哲郎(長崎大)

# イブニングセッション4

## 「接着歯学によるイノベーション創出 – 若手補綴臨床家のToDoリスト – 」

コーディネーター 峯 篤史(大阪大)

発表者 野本 俊太郎(東歯大)

佐々木 圭太(鶴見大) 伏木 亮祐(日本大)

# イブニングセッション5

# 「幹細胞を用いた組織再生法の新機軸 - 内在性幹細胞の動員 - 」

コーディネーター 加来 賢 (新潟大)

発表者 秋山 謙太郎(岡山大)

秋葉 陽介(新潟大) 秋田 大輔(日本大)

# イブニングセッション6

# 「ブラキシズムの評価とマネージメント 一現状と将来展望一」

コーディネーター 水口 一(岡山大)

発表者 鈴木 善貴(徳島大)

小野 康寛(昭和大) 飯田 崇(日本大)

# 市民フォーラム

# 「歯科インプラントに対する疑問と不安に答える一歯科インプラントの現状と未来一」

座長 佐藤 博信(福歯大)

講師 小宮山彌太郎(東京支部)

小山 重人 (東北大)

#### 企業展示

↑ このページのTOPへ



# △益社団法人 日本補綴歯科学会第123回学術大会

The 123rd Annual Meeting of the Japan Prosthodontic Society

HOME

開催概要

プログラム・日程表

→ 演題募集・演題登録

発表者の方へ

参加登録・学術大会・ 懇親会・託児施設

専門医筆記試験

会場アクセス

宿泊予約

市民フォーラム

Program in English

# 演題募集·演題登録



# ▶ イブニングセッション – 臨床イノベーションのための挑戦

# コーディネーターの募集について(受付終了)

第123回学術大会では122回で行ったイブニングセッションの主旨を引き継ぎ、今後の補綴歯科学会会 員の研究戦略を具体的に導き出すため、またより良い補綴歯科医療実現のため、若手研究者・臨床家 イブニングセッションを開催します. これは,優秀な若手研究者や臨床家から発せられる自発的な研 究・教育的企画により、学会活動の活性化を図るものです、これにより、若手会員が臨床イノベー ションに貢献し,近い将来,世界に伍する研究者および医療提供者となって,世界の歯科補綴学分野 をリードすることを期待します.

従いまして、採択者には自らの研究・臨床を基に、その成果と将来の展望、夢を語ってもらい、同じ 領域の研究・臨床に従事する、もしくは志す会員間の議論をコーディネートしていただきたいと思い ます. イブニングセッションの概要および応募要領は下記のURLよりダウンロードできます.

https://v3.apollon.nta.co.jp/jps/files/eveningsession123\_20131203.docx

奮って応募いただくようにお願いします.

### 応募・問合せ先

上記URLの応募用紙に記入の上, 平成26年1月17日(金)までに, 学術委員会幹事 前川(maekawa@md.okayama-u.ac.jp) までメールでご応募ください.

# ▶ 演題登録期間

### 平成25年12月3日(火)~平成26年1月17日(金)23:59(受付終了)

締切間際はサーバーの混雑が予想されますので、余裕をもって登録していただきますよう、お願いい

なお、締切日以降の抄録の修正はできませんのでご注意ください.

# ▶ 演題作成方法

抄録作成方法に沿って, テンプレートを利用して作成してください.

- <u>抄録作成方法</u> PDF
- 抄録(課題口演,一般口演,ポスター発表)テンプレート Microsoft Word Ver.2007-2010用(推奨) Word

Microsoft Word Ver.97-2003用 Word

• 抄録(専門医ケースプレゼンテーション)テンプレート Microsoft Word Ver.2007-2010用(推奨) Word

Microsoft Word Ver.97-2003用 Word

# ▶ 演題登録に関する注意事項

● 演者は,日本補綴歯科学会会員に限ります.

演者以外の共同発表者は、日本補綴歯科学会会員、あるいは所定の手続きを済ませた臨時会員 に限らせていただきます.

● 年会費が未納の方は、演者あるいは臨時会員以外の共同発表者としての登録はできません。事前に年会費の支払いを済ませてからご登録ください。

年会費の支払状況の確認やお支払いなどは<u>学会ホームページ</u>の会員専用ページから行えます. 共同発表者の方にもご確認いただきますよう,よろしくお願いいたします.

演題登録時に全ての発表者の会員番号を入力してください。

会員番号は, 会員カードに記載しております.

事前に共同発表者の方から会員番号を確認していただき、ご登録をお願いいたします。

学会事務局および学術大会事務局では、個人情報保護の観点から、他の会員の会員番号に関する問合せには一切お答えしておりません。

ご自身の会員番号は、会員カードにてご確認ください.

会員カードの紛失などにより、ご自身の会員番号が不明な方は、日本補綴歯科学会の会員ページ内のログイン画面にある「パスワードを忘れた方」から、メールアドレスを入力、送信ボタンをクリックしていただくと、パスワードがメールにて配信されます。

ログイン後,「会員情報」をクリックしていただくと会員番号の閲覧が可能になります.

- 会員番号が不明で共同発表者情報を仮登録した場合は、1月10日(金)正午までに共同発表者の会員番号を更新してください。
- 共同発表者が非会員の場合は、事前参加登録ページより臨時会員登録とお支払をお済ませください。
   さい。
   その後、発行される臨時会員番号(e\*\*\*)を会員番号欄に入力して下さい。
   なお、本会の振興の為、この機会の入会をお勧めしていただけると幸いです。
- プログラム委員会では登録された抄録の校正および修正依頼は一切行いません。登録者の責任で、校正を済ませたうえで登録していただきますよう、お願いいたします。特に、タイトルや抄録の字数制限を超過しないよう、ご注意ください。規定外の抄録は、不採用(リジェクト)となりますので十分にご注意ください。なお、プログラム委員会では体裁の修正を行うことがありますので、予めご了承ください。
- 演題登録締め切り後,演題の取り下げのないよう十分に内容を吟味した上で、ご登録をお願いいたします。万一取り下げを希望される場合、平成26年2月14日までにご連絡いただければプログラム・抄録集からの演題消去が可能ですが、それ以降になりますとプログラム・抄録集からの完全な消去は困難となり、取り消し線や取り下げの明記、あるいはホームページや大会会場掲示板での掲示がなされることを予めご了承ください。
- 発表内容に関する利益相反の有無,疫学研究倫理審査委員会承認,動物実験倫理審査委員会承認,組み換えDNA実験安全委員会承認等につきまして,チェックボックスにチェックを入れていただいて,その有無を登録してください.

⇒ 演題登録

# 演題登録に関するお問い合わせ

→ 準備事務局 jps 123@nta.co.jp (株式会社日本旅行ECP営業部)

# ▶ 臨時会員登録

- 非会員の共同演者は、入会または臨時会員登録が必要です. 抄録登録前にお手続きをお願いします.
- 臨時会員は、演者にはなれません. 入会していただくよう、お願いします.
- 臨時会員登録費は1演題ごとに必要です.
- 臨時会員登録費に学術大会参加費は含まれません、参加される場合は、別に非会員(一般)での

参加登録をお願いします.

⇒臨時会員登録

# 臨時会員登録に関するお問合せ

→ 登録デスク mcs inq05@nta.co.jp (株式会社日本旅行ECP営業部)

# ト日本補綴歯科学会への入会

⇒ 日本補綴歯科学会へのご入会

# 学会入会に関するお問合せ

→ 学会事務局 jpr-edit02@max.odn.ne.jp

↑ このページのTOPへ



# △益社園法〉日本補綴歯科学会第123回学術大会





# 

The 123rd Annual Meeting of the Japan Prosthodontic Society

HOME

開催概要

プログラム・日程表

演題募集•演題登録

発表者の方へ

参加登録・学術大会・ 懇親会・託児施設

専門医筆記試験

会場アクセス

宿泊予約

市民フォーラム

Program in English

# 参加登録·学術大会·懇親会·託児施

- ランチョンセミナーのご入場は各セミナー先着200名となります。 入場整理券(お弁当引換券)は5月24日(土)、5月25日(日)とも8:00~2階の総合受付で 配布させていただきます。
- 事前参加登録をされた方(入金まで完了している方)へは5/14日頃より順次メール便で参加章 を発送いたします。

送付先はWeb(参加登録ページ)に登録をいただいたご自宅住所宛となります。

\* ご自宅住所の登録がない場合は勤務先宛に送付いたします。

ご住所の登録内容が古い内容となっている場合や、勤務先の部署表示が不十分な場合など到着 までに時間が要する場合がございます。

万一会期までに届かい場合は現地で受付までお申し出ください。 ご登録・ご入金の有無を確認させていただき、参加章(無記名版)をお渡しさせていただきま す。

尚、抄録集(冊子版)は参加章に綴られている抄録集引換券を持って会場でお受け取りくださ い。

# 事前参加登録期間

平成25年12月3日(火)~<del>平成26年4月11日(金)12:00(正午)</del>

平成26年4月30日(水) まで延長致しました。 平成26年4月30日(水)事前参加登録は締め切りとなりました。 学術大会当日の受付もございますので奮ってご参加ください。

締切間際はサーバーの混雑が予想されますので、余裕をもって登録されるよう、お願いいたします. 締切日以降は学術大会当日に、会場にて参加登録を行ってください.

⇒ 事前参加登録/臨時会員登録

# 学術大会参加費

カテゴリー	前納会費	当日会費
正会員、賛助会員	10,000円	15,000円
準会員(一般)	5,000円	7,500円
準会員(学部学生)	1,000円	2,000円
非会員(一般)	15,000円	20,000円
非会員(学部学生)	2,000円	3,000円

※学術大会参加費内に飲食(ランチョンセミナーや懇親会など)の費用は含んでおりません.

# > 懇親会

懇親会は, 仙台駅に隣接したホテルメトロポリタン仙台にて行います。

三陸沖の豊かな海の幸と蔵王連峰に抱かれた広大な大地が生み出す豊富な食材を,

米どころ宮城の地酒で堪能しながら、親睦を深めてください.

多くの皆様のご参加をお待ちしております.

**〈日時〉** 平成26年5月23日(金)19:00~21:00(受付時間18:00~)

**〈場所〉** ホテルメトロポリタン仙台 4 F 千代

〒980-8477 仙台市青葉区中央1丁目1番1号 TEL 022-268-2525 FAX 022-268-2521

〈懇親会参加費〉 前納会費 10,000円(当日会費 13,000円)

(申し込み方法) 学術大会参加登録と同時にオンラインにてお申し込みください.

# ▶ 取消(返金)料

平成26年4月4日(金)まで・・・取消料10%.

平成26年4月5日(土)以降 100%

# ▶ 託児施設

平成26年5月24日(土)8:30-18:00・25日(日)8:00-17:00は, 託児施設をご用意いたします。事前予約が必要です。

託児に関する詳細情報やお申込み方法は「託児に関するご案内」をご覧ください.



受け入れ可能人数に限りがありますので、受付は先着順とし、定員に達し次第受付を終了させていただきますので、ご了承ください、当日受付はいたしません。

事前参加登録をされた場合, 託児料は無料です.

但し、無断キャンセルの場合は実費を請求させていただきますので、キャンセルの場合は必ずご連絡 をお願いします.

# ▶ 学術大会・懇親会事前参加登録 / 臨時会員登録

⇒ 事前参加登録/臨時会員登録

#### 臨時会員登録

- 非会員の共同演者は、入会または臨時会員登録が必要です。 抄録登録前にお手続きをお願いします。
- 臨時会員は、演者にはなれません、ご入会をお願いします.
- 臨時会員登録費は, 1演題ごとに必要です.
- 臨時会員登録費は5,000円です.

臨時会員登録費には、学術大会参加費は含まれません。 参加されない場合は、「学術大会参加なし」を選択してください。 参加される場合は、「非会員(一般)」での参加登録をお願いします。

# 事前参加登録/臨時会員登録に関するお問合せ

# 登録デスク:

株式会社日本旅行ECP営業部

mcs inq05@nta.co.jp TEL 03-5402-6412 FAX 03-3437-3944

営業時間 平日 09:30~17:30 (土・日・祝日は休業)

↑ このページのTOPへ



# △益社団法人 日本補綴歯科学会第123回学術大会

The 123rd Annual Meeting of the Japan Prosthodontic Society

HOME

開催概要

プログラム・日程表

演題募集•演題登録

発表者の方へ

参加登録・学術大会・ 懇親会•託児施設

→ 専門医筆記試験

会場アクセス

宿泊予約

市民フォーラム

Program in English

# 専門医筆記試験



# 平成26年5月23日(金)15:00~15:50

場 所: 仙台国際センター(第4会場)

〒980-0856 仙台市青葉区青葉山無番地

受付時間: 14:20~14:50 会場: 3F 白橿 (第4会場)

\*当日は受験票をお持ちください。

詳細は補綴学会ホームページ専門医制度についてをご覧下さい。

↑ このページのTOPへ

公益社団法人 日本補綴歯科学会 第123回学術大会

市民フォーラム

インプラントに対する 疑問と不安に答える

インプラントの現状、 インプラントの未来

ご存じでしたか?! 『インプラント』のこんなこと、あんなこと。



インプラントと 歯科補綴

インプラントの疑問に、専門家がお答えします。 インプラントをご検討、ご使用中の患者様はぜひご来場ください!

▶ - ▽ 歯科インプラントに対する疑問と不安に答える

一歯科インプラントの現状と未来一

座 長 佐藤 博信(福岡歯科大学咬合修復学講座冠橋義歯学分野) ●プログラム

講演1 「インプラント治療を受ける前の注意点」

小宮山 彌太郎(ブローネマルク・オッセオ インテグレイション・センター)

講演2 「東北地方における歯科インプラントの現状」

小山 重人 (東北大学病院・顎口腔再建治療部・歯科インプラントセンター)

会期 2014年5月24日 17:00~18:30

せんだいメディアテーク 会 場

> (地図参照) 〒980-0821 仙台市青葉区春日町2-1

無料 参加費

※事前申し込み不要、会場へ直接お越しください。





催 : 公益社団法人 日本補綴歯科学会

理事長: 矢谷博文 社会連携委員会 委員長: 佐藤博信

お問合せ先 : 公益社団法人日本補綴歯科学会事務局 〒105-0004 東京都港区新橋5-13-5-3F A室 TEL: 03-5733-4680



# △益社団法人 日本補綴歯科学会第123回学術大会



# 5月23<u>日(金)</u>

	· 山 (亚 / 会	場:メトロポリタン仙	台	会場:仙台国際センター
	4F 千代	4F 芙蓉	4F 萩	3F 白橿(第4会場)
8:30				
9:00				
10:00				
10.00				
			会務連絡会	
			五切是相互	
11:00				
12:00 · · · · ·				
		理事会		
13:00				
14:00				
14:00	総会受付			
	心云又门			
				専門医筆記試験受付
				専門医筆記試験受付
15:00				
15:00				専門医筆記試験受付 専門医筆記試験
15:00				
15:00	社員総会			
15:00				
15:00				
15:00				
15:00				
15:00				
15:00	社員総会			
15:00				
15:00	社員総会			
15:00	社員総会 日本歯科医学会懇談会			
15:00	社員総会			
15:00	社員総会 日本歯科医学会懇談会			

5月24日(十)

日(土)			会	場:仙台国	際センター	_					
第1会場 1F&2F 大ホール	第2会場 2F 橋	第3会場 2F 萩	第4会場 3F 白橿	第5会場 2F 桜	第6会場 3F 小会議室6	第7会場 3F 小会議室7	3F ロビー	第8会場 3F 小会議室8	第9会場 1F 小会議室1	第10会場 1F 小会議室2	会場:仙台メディアテー
11 0 21 7/1 10	21 199	21 45	OF 1242	21- 19	51 小公殿主0	01 小女殿主/		01 小女殿主0	11 7 女献王1	111 小女戚主	
	1										
開会式				ポスター掲示	専門医 ケースプレゼン	専門医 ケースプレゼン テーション					
	一 <b>級口施</b> 演題:1-2-1~1-2-3 口腔機能1	演題: 1-3-1~1-3-3 バイオロジー			テーション ポスター掲示	ポスター掲示					
東スキルアップセミナー		_									
散性補綴装置の支合としての ンプラントの活用を考える 座長: 鮎川 保則 (九州大) 講師: 西村 正宏 (鹿児島大) 近藤 尚知 (岩手医大)	一 <b>計</b> 演題:1-2-4~1-2-6 口腔機能2		第一会場サテライト							<u></u>	
近藤 尚知 (岩手医大)	一最口施 演題:1-2-7~1-2-9 口腔機能3	無届口盤 演題:1-3-4~1-3-6 トランスレーショナルリサーチ、医療									
	口腔機能3	共通:113-4-113-6 トランスレーショナルリサーチ、医療 イノベーション、臨床効果の評価									
	<u> </u>			-							
	一 <b>級口当</b> 演題:1-2-10~1-2-12 インプラント1			ポスター展示 企業展示							
i家リレーセッション1 AD/CAMワークフローの現状と未				22.7426.7							
座長: 二川 浩樹 (広島大) 前川 賢治 (岡山大) 講師: 高橋 健	一最口値 演題: 1-2-13~1-2-15 インプラント2	<ul><li>無担口値 演題:1-3-7~1-3-9 口腔機能と全身疾患との関連</li></ul>	第一会場サテライト								
Dental Laboratory Smile ixchange) 水口 俊介(医科密科大) 種口 鏡央(和田精密密研			37 25-99 7 7 7-11								
	一訳ロ盟 演題:1-2-16~1-2-18 インブラント3										
			:								
	<u> </u>				ł						
	ランチョンセミナー1 (株)松風	ランチョンセミナー2 (株)モリタ		ポスター討論			企業展示				
				12:20~13:20 奇数演題							
				-							
	<b>奈良会セミナー</b> (影響が小って)・受責会、社会保険・医療問題を	一級ロス 演題:1-3-10~1-3-12 パイオマテリアル1									
Paris i	<b>(4.4)</b>	`			専門医 ケースプレゼン テーション	専門医 ケースプレゼン テーション					
老いても競後まで生活者たらんため に 一補級歯科医療に期待するもの一 座長: 矢谷 博文 (大阪大) 講師: 辻 哲夫	プンテタルグラスファンチャーとは 一適応とその雷彦点─ ト ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	一級日編 演題:1-3-13~1-3-15 バイオマテリアル2	第一会場サテライト		ポスター展示	ポスタ一展示					
講師: 过 哲天 (東京大高齢社会総合研究機構)		一张口頭									
		演題: 1-3-16~1-3-18 バイオマテリアル3									
		一級ロ盟 演題:1-3-19~1-3-21 ニューロサイエンス1		1							
・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	シンポジウム1 再生医療はどこまで来たか r:原理と臨床展開にむけて	一級日記 演題:1-3-22~1-3-24 ニューロサイエンス2	1	ポスター展示 企業展示							
る補細歯科を目指して 		一級口頭	第一会場サテライト								
中村 育子 (福岡クリニック在宅部) 金久 弥生(九県大)	福本 敏(東北大) 山下 徽 (岡山大)	演題: 1-3-25~1-3-27 ニューロサイエンス3									
勤谷 武(日國大)											
				-						<u> </u>	
	イプニングセッション1 摂食感下リハビリテーションからみた 咀嚼・装菌~補緩歯科の可能性~	イプニング セッション2 で 可会 部床裏 歯の 印象を理解する コーディネーター: 松田謙一	イブニングセッション8 Update Zirconia Restorations					イプニングセッション4 接着歯学における イノベーション割出のために	イブニングセッション8 幹細胞を用いた細線再生法の 新機軸 -内在性幹細胞の動員-	イプニング・セッション6 ブラキシズムの評価と マネージメント -現状と将来展望-	市民フォーラム
	日曜・戦国~情報圏科の可能性~ コーディネーター: 吉田完由 (広島市総合リハビリテーション センター)	コーティネーター: 公田建一 (大阪大学)	コーディネーター:竹市卓郎(愛知学院大学)					コーディネーター: 単 篤史 (大阪大学)	コーディネーター: 加来 賢 (新潟大学)	コーディネーター: 水口 ー (関山大学)	市民フォーラム 「歯科インブラントに対する疑問と不安に答え・ 一歯科インブラントの現状と未 産長:佐藤 博信(福歯大)
	1										歴 共:佐藤 博信(福田大) 講 師:小宮山 彌太郎(東京東部) 小山 重人(東北大)
		T		<u> </u>						<b></b>	
				<u>i</u>							
				<u> </u>		l	ļ	l	į	]	ļ

			会	場:仙台国	除センター	-							
第1会場 1F&2F 大ホール	第2会場 2F 桶	第3会場 2F 萩	第4会場 3F 白橿	第5会場 2F 桜	第6会場 3F 小会議室6	第7会場 3F 小会議室7	3F ロビー	第8会場 3F 小会議室8	第9会場 1F 小会議室1	第10会: 1F 小会議			
1					I								
***************************************		モーニングセッション				}				1			
	<b>教育開始</b> 日本捕椒菌科学会は歯科医療機器	モーニングセッション ビッグデータによって変革する医療: 知識を抽出するために必要な新しい 概念とプロセス											
	開発にどのように貢献できるか 一産学連携の在り方を中心として	概念とプロセス 座長:池邉 一典 (大阪大) 講師:下條 真司 (大阪大サイバーメディアセンター)								1			
1	座長: 魚鳥 勝美 (新潟大) 講師: 高橋 英和 (医科歯科大) 原田 直子 (医科歯科大)	(大阪大サイバーメディアセンター) 玉川裕夫 (大阪大)											
	原田 直子 (医科歯科大)	l											
					専門医	専門医							
		一級口服 演題: 2-3-1~2-3-3 教育、虚例			ケースプレゼン	ケースプレゼン							
塩床リレーセッション8	シンポジウム2 補細菌科治療と生体ーバイオマテリ	9A PI - 100 SPI			テーション ポスター展示	テーション ポスター展示							
施家リレーセッション8 オペイトポンティックを考える 連長:金田 貴智 (中国:2回東京新) 田山 互 (田山大) 講師:大村 祐進 (山口県開業)	精細固料が原生性 (イバオマデリアルインターフェイス 座長: 佐々木 啓一 (東北大) シンポジスト: 古谷野 潔 (九州大) 後藤 孝 (東北大) 媽 陸夫 (医科歯科大)												
講師: 大村 祐進 (山口県開業) 白石 和仁 (福岡県開業) 木村 好秀(和田精密館研)	シンポジスト: 古谷野 湿(九州大) 緑森 素(東ネナ)	<b>→級口旗</b> 演題: 2-3-4~2-3-6 有床義歯1	第一会場サテライト							<u> </u>			
木村 好秀(和田精密歯研)	塘 陸夫 (医科菌科大)												
		-RDM											
		一級口語 演題: 2-3-7~2-3-9 有床義歯2		ポスター展示									
		777-06-02		企業展示									
					専門医	専門医							
		一級口強			ケースプレゼンテーション	ケースプレゼン テーション							
	→ <b>級口値</b> 演題:2-2-1~2-2-3 口腔機能4	一級口鑑 演題: 2-3-10~2-3-12 有床義第3			テーション 審査	テーション 審査							
<b>砂川開始2</b> Will today's solutions to yesterday's problems be the nightmaresof tomorrow? (同時通訳あり)	- na okino -	77774444											
tomorrow? (同時通訳あり) 座長: 川良 美佐雄 (日大松戸)	 		第一会場サテライト										
座長: 川良 美佐雄 (日大松戸) 講師: Dr. Patrick Lloyd (The Ohio State University)	演題:2-2-4~2-2-6 ニューロサイエンス4	版以前											
					<del>                                     </del>								
		<del></del> .			ļ		企業展示						
4	ランチョンセミナー3	ランチョンナミナー?	=\.( <del>.</del> = \).(+ \) + = + _ 2	=>,4=>,4=>+=0	]								
	ストローマン・ジャパン	ランチョンセミナー4 (株)ジーシー		ポスター討論						· <del> </del>			
	(株)	l		12:10~13:10 偶数演題						· <del> </del>			
+				1两900,两观						·			
	i	一級口頭			1					·			
"		演題:2-3-16〜2-3-18 クラウンブリッジ			専門医	専門医				·			
"					ケースプレゼンテーション	ケースプレゼンテーション				·			
"	シンポジウム8 大規模災害における歯科的対応を	一 <b>級口頭</b> 淡題:2-3-19~2-3-21 バイオマテリアル4			ポスター展示	ポスター展示				·			
************************************	不列表の 再考する 座長: 服部 住功(東北大) シンポジスト: 鈴木 畝彦(東北大) 小野寺 勉	バイオマテリアル4								·			
mark a	参木 敏彦 (東北大) 小野寺 勉			ポスター展示						-			
歴長: 水口 使介(医科歯科大) 講師: 大久保 カ庚 (額見大) 皆木 省吾(岡山大) 勝見 進一(九南大)	(東北・北海道支部) 坪井 明人 (東北メディカル・メガバンク機構)	一 <b>級口道</b> 演題: 2-3-22~2-3-24 バイオマテリアルち	第一会場サテライト	企業展示									
類見 進一(九亩大)	(来北メティカル・メカハンク機構)	バイオマテリアルち											
m J													
]		一級口道 演題: 2-3-25~2-3-27 バイオマテリアル6											
]		ハイオマテリアル6											
				ポスター撤去	ポスター撤去	ポスター撤去							
表彰式·閉会式				11-2-22 100-24	1972 1872	ino 24							

登録番号	演題番号	筆頭著者 姓	筆頭著者	所属機関	カテゴリー	日付	セッション開始時刻	セッション 終了時刻	会場
7832	1-3- 1	大野	充昭	岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 インプラント再生補綴学分野	課題口演:バイオロジー	5/24 (土)	9:00	10:00	第3会場
7847	1-3- 2	加来	賢	新潟大学大学院医歯学総合研究科 生体歯科補綴学分野	課題口演:バイオロジー	5/24 (土)	9:00	10:00	第3会場
7873	1-3- 3	裏口	真也	大阪大学大学院歯学研究科 クラウンブリッジ補綴学分野	課題口演:バイオロジー	5/24 (土)	9:00	10:00	第3会場
7842	1-3- 4	斉田	牧子	神奈川歯科大学 咀嚼機能制御補綴学	課題口演: トランスレーショナルリサーチ,医療イノ ベーション	5/24 (土)	10:00	11:00	第3会場
7743	1-3- 5	高岡	亮太	大阪大学歯学部 歯科補綴学第一教室	課題口演: トランスレーショナルリサーチ,医療イノ ベーション	5/24 (土)	10:00	11:00	第3会場
7870	1-3- 6	酒井	拓郎	昭和大学歯学部歯科補綴学講座	課題口演:臨床効果の評価	5/24 (土)	10:00	11:00	第3会場
7682	1-3- 7	小宮山	貴将	東北大学大学院歯学研究科加齢歯科学分野	課題口演:口腔機能と全身疾患との関連	5/24 (土)	11:10	12:10	第3会場
7719	1-3- 8	岡田	匡史	大阪大学大学院歯学研究科 顎口腔機能再建学講座 有床義歯補綴 学分野	課題口演:口腔機能と全身疾患との関連	5/24 (土)	11:10	12:10	第3会場
7772	1-3- 9	藤原	彩	岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 インプラント再生補綴学分野	  課題口演:口腔機能と全身疾患との関連 	5/24 (土)	11:10	12:10	第3会場
7770	1-2- 1	三井	智治	東京歯科大学口腔健康臨床科学講座	一般口演:口腔機能1	5/24 (土)	9:00	9:30	第2会場
7736	1-2- 2	中村	健太郎	東海支部	一般口演:口腔機能1	5/24 (土)	9:00	9:30	第2会場
7731	1-2- 3	中村	健太郎	東海支部	一般口演:口腔機能1	5/24 (土)	9:00	9:30	第2会場
7787	1-2- 4	上杉	華子	日本歯科大学大学院生命歯学研究科歯科補綴学第 I 講座	一般口演:口腔機能2	5/24 (土)	9:30	10:00	第2会場
7792	1-2- 5	島	恵子	北海道大学歯学部歯学研究科	一般口演:口腔機能2	5/24 (土)	9:30	10:00	第2会場
7734	1-2- 6	山本	司将	東海支部	一般口演:口腔機能2	5/24 (土)	9:30	10:00	第2会場
7699	1-2- 7	覺道	昌樹	大阪歯科大学有歯補綴咬合学講座	一般口演:口腔機能3	5/24 (土)	10:00	10:30	第2会場
7837	1-2- 8	中澤	悠里	大阪歯科大学高齢者歯科学講座	一般口演:口腔機能3	5/24 (土)	10:00	10:30	第2会場
7768	1-2- 9	土屋	淳弘	愛知学院大学歯学部冠・橋義歯学講座	一般口演:口腔機能3	5/24 (土)	10:00	10:30	第2会場
7750	1-2-10	田所	里美	日本大学歯学部補綴第 II 講座	一般口演:インプラント1	5/24 (土)	10:40	11:10	第2会場
7720	1-2-11	竹内	達夫	愛知学院大学歯学部高齢者歯科学講座	一般口演:インプラント1	5/24 (土)	10:40	11:10	第2会場
7780	1-2-12	松崎	達哉	九州大学歯学研究院口腔機能修復学講座インプラント・義歯補綴学 分野	一般口演:インプラント1	5/24 (土)	10:40	11:10	第2会場

登録番号	演題番号	筆頭著者 姓	筆頭著者	所属機関	カテゴリー	日付	セッション開始時刻	セッション 終了時刻	会場
7890	1-2-13	堀田	達也	東京医科歯科大学インプラント・口腔再生医学分野	一般口演:インプラント2	5/24 (土)	11:10	11:40	第2会場
7773	1-2-14	勝田	康弘	日本歯科大学新潟生命歯学部歯科補綴学第2講座	一般口演:インプラント2	5/24 (土)	11:10	11:40	第2会場
7856	1-2-15	帆鷲	美織	九州大学大学院口腔機能修復学講座インプラント・義歯補綴学分野	一般口演:インプラント2	5/24 (土)	11:10	11:40	第2会場
7861	1-2-16	鎌田	政宣	神奈川歯科大学附属病院 インプラント科	一般口演:インプラント3	5/24 (土)	11:40	12:10	第2会場
7769	1-2-17	味岡	均	岩手医科大学付属歯科医療センター 補綴・インプラント学講座	一般口演:インプラント3	5/24 (土)	11:40	12:10	第2会場
7724	1-2-18	古田	弘樹	愛知学院大学歯学部付属病院高齢者歯科学講座	一般口演:インプラント3	5/24 (土)	11:40	12:10	第2会場
7776	1-3-10	野崎	浩佑	東京医科歯科大学生体材料工学研究所生体材料機能医学分野	一般口演:バイオマテリアル1	5/24 (土)	13:20	13:50	第3会場
7882	1-3-11	梶原	志穂	広島大学大学院医歯薬保健学研究院先端歯科補綴学研究室	一般口演:バイオマテリアル1	5/24 (土)	13:20	13:50	第3会場
7777	1-3-12	西村	逸郎	東京歯科大学クラウンブリッジ補綴学講座	一般口演:バイオマテリアル1	5/24 (土)	13:20	13:50	第3会場
7869	1-3-13	土屋	周平	名古屋大学医学部附属病院	一般口演:バイオマテリアル2	5/24 (土)	13:50	14:20	第3会場
7878	1-3-14	重光	勇介	株式会社ジーシー	一般口演:バイオマテリアル2	5/24 (土)	13:50	14:20	第3会場
7782	1-3-15	坂井	裕大	株式会社ジーシー	一般口演:バイオマテリアル2	5/24 (土)	13:50	14:20	第3会場
7824	1-3-16	吉岡	裕也	岡山大学大学院医歯薬学総合研究科	一般口演:バイオマテリアル3	5/24 (土)	14:20	14:50	第3会場
7898	1-3-17	鈴木	奈月	東京医科歯科大学部分床義歯補綴学分野	一般口演:バイオマテリアル3	5/24 (土)	14:20	14:50	第3会場
7765	1-3-18	岩脇	有軌	徳島大学口腔顎顔面補綴学分野	一般口演:バイオマテリアル3	5/24 (土)	14:20	14:50	第3会場
7830	1-3-19	浦田	健太郎	日本大学歯学部	一般口演:ニューロサイエンス1	5/24 (土)	15:00	15:30	第3会場
7888	1-3-20	東山	亮	大阪大学大学院歯学研究科	一般口演:ニューロサイエンス1	5/24 (土)	15:00	15:30	第3会場
7819	1-3-21	岡田	大和	日本歯科大学大学院生命歯学研究科歯科補綴学第 I 講座	一般口演:ニューロサイエンス1	5/24 (土)	15:00	15:30	第3会場
7850	1-3-22	番家	雅子	神奈川歯科大学大学院歯学研究科咀嚼機能制御補綴学講座	一般口演:ニューロサイエンス2	5/24 (土)	15:30	16:00	第3会場
7848	1-3-23	小山田	勇太郎	岩手医科大学	一般口演: ニューロサイエンス2	5/24 (土)	15:30	16:00	第3会場
7907	1-3-24	原	弓加里	大阪歯科大学欠損歯列補綴咬合学講座	一般口演:ニューロサイエンス2	5/24 (土)	15:30	16:00	第3会場

登録番号	演題番号	筆頭著者 姓	筆頭著者	所属機関	カテゴリー	日付	セッション 開始時刻	セッション 終了時刻	会場
7838	1-3-25	菊地	愛貴	東京歯科大学有床義歯補綴学講座	一般口演:ニューロサイエンス3	5/24 (土)	16:00	16:30	第3会場
7840	1-3-26	渡邉	明	明海大学歯学部機能保存回復学講座歯科補綴学分野	一般口演:ニューロサイエンス3	5/24 (土)	16:00	16:30	第3会場
7718	1-3-27	有井	丈朗	神奈川歯科大学咀嚼機能制御補綴学講座	一般口演:ニューロサイエンス3	5/24 (土)	16:00	16:30	第3会場
7686	2-2- 1	大平	真理子	東京歯科大学	一般口演:口腔機能4	5/25 (日)	11:00	11:30	第2会場
7820	2-2- 2	山本	道代	岡山大学大学院医歯薬学総合研究科インプラント再生補綴学分野	一般口演:口腔機能4	5/25 (日)	11:00	11:30	第2会場
7894	2-2- 3	小泉	ちあき	東京歯科大学有床義歯補綴学講座	一般口演:口腔機能4	5/25 (日)	11:00	11:30	第2会場
7696	2-2- 4	田中	佑人	大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座有床義歯補綴学分 野	一般口演:ニューロサイエンス4	5/25 (日)	11:30	12:00	第2会場
7727	2-2- 5	荻野	崇真	東京歯科大学有床義歯補綴学講座	一般口演:ニューロサイエンス4	5/25 (日)	11:30	12:00	第2会場
7685	2-2- 6	西川	葵	九州歯科大学顎口腔欠損再構築学分野	  一般口演:ニューロサイエンス4	5/25 (日)	11:30	12:00	第2会場
7715	2-3- 1	中川	修佑	大阪歯科大学有歯補綴咬合学講座	一般口演:教育	5/25 (日)	9:20	9:50	第3会場
7823	2-3- 2	佐藤	琢也	サトウ歯科デンタルインプラントセンター大阪	一般口演:症例	5/25 (日)	9:20	9:50	第3会場
7810	2-3- 3	岸本	満雄	岸本歯科	一般口演:症例	5/25 (日)	9:20	9:50	第3会場
7885	2-3- 4	新保	秀仁	鶴見大学有床義歯補綴学講座	一般口演:有床義歯1	5/25 (日)	9:50	10:20	第3会場
7754	2-3- 5	多田	紗弥夏	大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座	一般口演:有床義歯1	5/25 (日)	9:50	10:20	第3会場
7852	2-3- 6	笠間	匠	日本歯科大学新潟病院	一般口演:有床義歯1	5/25 (日)	9:50	10:20	第3会場
7745	2-3- 7	渋谷	哲勇	日本大学歯学部歯科補綴学第Ⅱ講座	一般口演:有床義歯2	5/25 (日)	10:20	10:50	第3会場
7886	2-3- 8	佐藤	光一	奥羽大学歯学部歯科補綴学講座	一般口演:有床義歯2	5/25 (日)	10:20	10:50	第3会場
7758	2-3- 9	板倉	崇	愛知学院大学歯学部有床義歯学講座	一般口演:有床義歯2	5/25 (日)	10:20	10:50	第3会場
7846	2-3-10	宮永	裕彰	大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座歯科補綴学第二教 室	一般口演:有床義歯3	5/25(日)	11:00	11:30	第3会場
7728	2-3-11	和田	健	東京歯科大学有床義歯補綴学講座	一般口演:有床義歯3	5/25 (日)	11:00	11:30	第3会場
7834	2-3-12	徳江	藍	鶴見大学歯学部 有床義歯補綴学講座	一般口演:有床義歯3	5/25 (日)	11:00	11:30	第3会場

登録番号	演題番号	筆頭著者 姓	筆頭著者	所属機関	カテゴリー	日付	セッション開始時刻	セッション 終了時刻	会場
7732	2-3-13	山本	司将	東海支部	一般口演:有床義歯4	5/25 (日)	11:30	12:00	第3会場
7799	2-3-14	山崎	史晃	大阪大学大学院歯学研究科顎口腔再建学講座 有床義歯補綴分野	一般口演:有床義歯4	5/25 (日)	11:30	12:00	第3会場
7723	2-3-15	大野	公稔	愛知学院大学歯学部高齢者歯科学講座	一般口演:有床義歯4	5/25 (日)	11:30	12:00	第3会場
7843	2-3-16	小澤	大輔	鶴見大学歯学部有床義歯補綴学講座	一般口演: クラウンブリッジ	5/25 (日)	13:10	13:40	第3会場
7783	2-3-17	髙江洲	旌	福岡歯科大学咬合修復学講座冠橋義歯学分野	一般口演: クラウンブリッジ	5/25 (日)	13:10	13:40	第3会場
7756	2-3-18	ЛΙ□	卓行	愛知学院大学歯学部有床義歯学有床義歯学講座	  一般口演 : クラウンブリッジ	5/25 (日)	13:10	13:40	第3会場
7892	2-3-19	髙田	雄京	東北大学大学院歯学研究科歯科生体材料学分野	一般口演 : バイオマテリアル4	5/25 (日)	13:40	14:10	第3会場
7903	2-3-20	原川	良介	東京医科歯科大学 部分床義歯補綴学分野	一般口演 : バイオマテリアル4	5/25 (日)	13:40	14:10	第3会場
7687	2-3-21	濵中	一平	福岡歯科大学	一般口演 : バイオマテリアル4	5/25 (日)	13:40	14:10	第3会場
7802	2-3-22	林	太郎	長崎大学義歯補綴科	一般口演:バイオマテリアル5	5/25 (日)	14:10	14:40	第3会場
7854	2-3-23	熊坂	知就	神奈川歯科大学大学院 咀嚼機能制御補綴学講座	一般口演:バイオマテリアル5	5/25 (日)	14:10	14:40	第3会場
7791	2-3-24	大河	貴久	大阪歯科大学	一般口演:バイオマテリアル5	5/25 (日)	14:10	14:40	第3会場
7713	2-3-25	伊東	優樹	大阪歯科大学有歯補綴咬合学講座	一般口演 : バイオマテリアル6	5/25 (日)	14:40	15:10	第3会場
7857	2-3-26	小正	聡	大阪歯科大学 欠損歯列補綴咬合学講座	一般口演 : バイオマテリアル6	5/25 (日)	14:40	15:10	第3会場
7900	2-3-27	塩野目	尚	日本大学歯学部歯科補綴第Ⅱ講座	一般口演 : バイオマテリアル6	5/25 (日)	14:40	15:10	第3会場
7602	1-5- 1	笛木	賢治	東京医科歯科大学	ポスター発表:有床義歯	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7671	1-5- 2	趙	慧子	東京医科歯科大学大学院 高齢者歯科学分野	ポスター発表:有床義歯	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7684	1-5- 3	岡本	信	岡本歯科医院	ポスター発表:有床義歯	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7690	1-5- 4	小谷	祐子	昭和大学 高齢者歯科学講座	ポスター発表:有床義歯	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7691	1-5- 5	角田	拓哉	昭和大学歯学部高齢者歯科学講座	ポスター発表:有床義歯	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7692	1-5- 6	砂治	よう子	朝日大学歯学部口腔機能修復学講座歯科補綴学分野	ポスター発表:有床義歯	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場

登録番号	演題番号	筆頭著者 姓	筆頭著者	所属機関	カテゴリー	日付	セッション開始時刻	セッション 終了時刻	会場
7706	1-5- 7	永尾	寬	徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部 口腔顎顔面補綴学 分野	ポスター発表:有床義歯	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7722	1-5- 8	秋山	仁志	日本歯科大学附属病院総合診療科4	ポスター発表:有床義歯	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7742	1-5- 9	佐藤	慎祐	株式会社 ジーシーデンタルプロダクツ	ポスター発表:有床義歯	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7760	1-5-10	白石	浩一	愛知学院大学歯学部有床義歯学講座	ポスター発表:有床義歯	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7762	1-5-11	西	恭宏	鹿児島大学大学院	ポスター発表:有床義歯	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7779	1-5-12	高橋	俊樹	福岡歯科大学	ポスター発表:有床義歯	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7811	1-5-13	折居	雄介	東北大学	ポスター発表:有床義歯	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7812	1-5-14	山本	信太	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科高齢者歯科学分野	ポスター発表:有床義歯	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7814	1-5-15	橋本	有希	岡山大学 有床義歯・補綴学分野	ポスター発表:有床義歯	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7845	1-5-16	松山	雄喜	松本歯科大学歯科補綴学講座	ポスター発表:有床義歯	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7855	1-5-17	三宅	晃子	大阪歯科大学 欠損歯列補綴咬合学講座	ポスター発表:有床義歯	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7858	1-5-18	小室	聖子	大阪歯科大学 高齢者歯科学講座	ポスター発表:有床義歯	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7871	1-5-19	井上	紗由美	日本大学松戸歯学部顎口腔機能治療学	ポスター発表:有床義歯	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7872	1-5-20	道井	貴幸	株式会社ジーシー	ポスター発表:有床義歯	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7891	1-5-21	北尾	徳嗣	大阪歯科大学高齢者歯科学講座	ポスター発表:有床義歯	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7693	1-5-22	吉田	圭一	長崎大学病院	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7701	1-5-23	村上	高宏	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7708	1-5-24	原田	章生	東北大学大学院歯学研究科口腔修復学講座咬合機能再建学分野	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7721	1-5-25	宇野	光乗	朝日大学歯学部歯科補綴学分野	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7726	1-5-26	川邉	崇史	明海大学歯学部	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7730	1-5-27	大野	晃教	神奈川歯科大学 大学院 歯学研究科	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場

登録番号	演題番号	筆頭著者 姓	筆頭著者	所属機関	カテゴリー	日付	セッション 開始時刻	セッション 終了時刻	会場
7784	1-5-28	崎原	通乃	長崎大学	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7786	1-5-29	岡本	望	奥羽大学歯学部歯科補綴学講座	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7794	1-5-30	木原	琢也	広島大学	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7797	1-5-31	南	弘之	鹿児島大学医学部・歯学部附属病院 冠・ブリッジ科	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7813	1-5-32	塩向	大作	鹿児島大学咬合機能補綴学	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7816	1-5-33	村口	浩一	鹿児島大学大学院医歯学総合研究科咬合機能補綴学分野	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7817	1-5-34	佐々木	圭太	鶴見大学歯学部クラウンブリッジ補綴学講座	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7828	1-5-35	久保	茉莉子	東京医科歯科大学 摂食機能保存学分野	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7853	1-5-36	福井	達真	朝日大学歯学部口腔機能修復学講座歯科補綴学分野	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7880	1-5-37	増田	美樹子	日本大学松戸歯学部クラウンブリッジ補綴学講座	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7881	1-5-38	青栁	裕仁	新潟大学大学院医歯学総合研究科生体歯科補綴学分野	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7883	1-5-39	小泉	寛恭	日本大学歯学部歯科補綴学第Ⅲ講座	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7889	1-5-40	福島	庄一	東北大学大学院歯学研究科 次世代歯科材料工学講座	ポスター発表: クラウンブリッジ	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7716	1-5-41	山田	潤一	九州大学大学院歯学研究院 口腔機能修復学講座	ポスター発表: インプラント	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7717	1-5-42	和智	貴紀	九州大学大学院口腔機能修復学講座クラウンブリッジ補綴学分野	ポスター発表: インプラント	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7729	1-5-43	武部	純	岩手医科大学歯学部補綴・インプラント学講座	ポスター発表: インプラント	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7757	1-5-44	門川	明彦	鹿児島大学大学院医歯学総合研究科	ポスター発表: インプラント	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7763	1-5-45	三宅	菜穂子	東京歯科大学口腔健康臨床科学講座	ポスター発表: インプラント	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7793	1-5-46	高嶋	真樹子	新潟大学医歯学総合病院顎関節治療部	ポスター発表: インプラント	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7803	1-5-47	上中	彰浩	大阪大学大学院歯学研究科クラウンブリッジ補綴学分野	ポスター発表: インプラント	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7818	1-5-48	野川	敏史	北海道大学大学院歯学研究科口腔機能学講座口腔機能補綴学教室	ポスター発表: インプラント	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場

登録番号	演題番号	筆頭著者 姓	筆頭著者	所属機関	カテゴリー	日付	セッション開始時刻	セッション 終了時刻	会場
7826	1-5-49	神尾	伸吾	日本大学歯学部歯科補綴学第III講座	ポスター発表: インプラント	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7851	1-5-50	蘇	英敏	大阪歯科大学 欠損歯列補綴咬合学講座	ポスター発表: インプラント	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7863	1-5-51	首藤	崇裕	九州大学大学院口腔機能修復学講座クラウンブリッジ補綴学分野	ポスター発表: インプラント	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7884	1-5-52	我如古	清太	公立大学法人九州歯科大学口腔再建リハビリテーション学分野	ポスター発表: インプラント	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7906	1-5-53	田上	真理子	東京医科歯科大学	ポスター発表: インプラント	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7695	1-5-54	吉田	英子	東京医科歯科大学	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7698	1-5-55	櫻井	耕平	明治大学理工学部	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7700	1-5-56	山本	真由	大阪歯科大学有歯補綴咬合学講座	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7703	1-5-57	青木	伸一郎	日本大学松戸歯学部歯科総合診療学講座	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7712	1-5-58	西川	啓介	徳島大学病院歯科	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7733	1-5-59	富田	真一	関西支部	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7752	1-5-60	佐久間	重光	愛知学院大学 歯学部 冠・橋義歯学講座	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7755	1-5-61	久本	芽璃	北海道大学大学院歯学研究科口腔機能学講座口腔機能補綴学教室	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7790	1-5-62	猪子	芳美	日本歯科大学新潟病院	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7805	1-5-63	大本	勝弘	徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部咬合管理学分野	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7821	1-5-64	島田	淳	グリーンデンタルクリニック	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7836	1-5-65	千葉	航	東北大学大学院歯学研究科加齢歯科学分野	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7839	1-5-66	本田	実加	日本大学松戸歯学部 顎口腔機能治療学講座	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7866	1-5-67	久保田	将史	岩手医科大学歯学部補綴・インプラント学講座	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7867	1-5-68	大倉	一夫	徳島大学大学院HBS研究部咬合管理学分野	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7876	1-5-69	河村	篤志	新潟大学医歯学総合病院顎関節治療部	ポスター発表: ニューロサイエンス	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場

登録番号	演題番号	筆頭著者 姓	筆頭著者	所属機関	カテゴリー	日付	セッション開始時刻	セッション 終了時刻	会場
7879	1-5-70	本木	久絵	日本大学松戸歯学部 顎口腔機能治療学講座	ポスター発表:ニューロサイエンス	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7679	1-5-71	加山	智規	大阪歯科大学欠損歯列補綴咬合学講座	ポスター発表: バイオマテリアル	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7688	1-5-72	加嶋	祐佳	東京医科歯科大学	ポスター発表: バイオマテリアル	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7694	1-5-73	柳田	廣明	鹿児島大学大学院医歯学総合研究科咬合機能補綴学分野	ポスター発表: バイオマテリアル	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7702	1-5-74	保田	啓介	広島大学大学院医歯薬保健学研究院 先端歯科補綴学研究室	ポスター発表: バイオマテリアル	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7705	1-5-75	岡本	和彦	明海大学歯学部機能保存回復学講座歯科補綴学分野	ポスター発表: バイオマテリアル	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7707	1-5-76	水橋	史	日本歯科大学新潟生命歯学部歯科補綴学第1講座	ポスター発表: バイオマテリアル	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7735	1-5-77	近藤	康史	東海支部	ポスター発表: バイオマテリアル	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7751	1-5-78	星	憲幸	神奈川歯科大学大学院 歯学研究科 咀嚼機能制御補綴学分野	ポスター発表: バイオマテリアル	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7767	1-5-79	井田	貴子	新潟大学大学院医歯学総合研究科	ポスター発表: バイオマテリアル	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7795	1-5-80	渡辺	丈紘	日本大学松戸歯学部有床義歯補綴学	ポスター発表: バイオマテリアル	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7804	1-5-81	石河	理紗	東北大学大学院歯学研究科口腔システム補綴学分野	ポスター発表: バイオマテリアル	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7808	1-5-82	大城	和可奈	九州大学インプラント・義歯補綴学分野	ポスター発表: バイオマテリアル	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7822	1-5-83	新川	重彦	岡山大学	ポスター発表: バイオマテリアル	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7825	1-5-84	秋葉	陽介	新潟大学大学院医歯学総合研究科	ポスター発表: バイオマテリアル	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7827	1-5-85	石川	陽子	東京医科歯科大学大学院 摂食機能保存学分野	ポスター発表:バイオマテリアル	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7831	1-5-86	折祖	研太	岩手医科大学歯学部 補綴・インプラント学講座	ポスター発表:バイオマテリアル	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7833	1-5-87	廣田	秀逸	大阪歯科大学	ポスター発表:バイオマテリアル	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7841	1-5-88	黒川	勝英	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科スポーツ医歯学分野	ポスター発表:バイオマテリアル	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7844	1-5-89	邢	鶴琳	大阪歯科大学 欠損歯列補綴咬合学講座	ポスター発表:バイオマテリアル	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7887	1-5-90	田村	暁子	九州歯科大学口腔再建リハビリテーション学分野	ポスター発表: バイオマテリアル	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場

登録番号	演題番号	筆頭著者 姓	筆頭著者	所属機関	カテゴリー	日付	セッション開始時刻	セッション 終了時刻	会場
7904	1-5-91	柄	慎太郎	公立大学法人九州歯科大学口腔再建リハビリテーション学分野	ポスター発表: バイオマテリアル	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7680	1-5-92	高橋	睦	日本歯科大学新潟生命歯学部歯科補綴学第1講座	ポスター発表:口腔機能	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7709	1-5-93	村上	格	鹿児島大学医学部・歯学部附属病院義歯補綴科	ポスター発表:口腔機能	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7741	1-5-94	櫻井	直樹	新潟大学大学院 医歯学総合研究科 包括歯科補綴学分野	ポスター発表:口腔機能	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7747	1-5-95	成松	慶之郎	東京歯科大学スポーツ歯学研究室	ポスター発表:口腔機能	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7759	1-5-96	斎藤	未來	北海道大学病院	ポスター発表:口腔機能	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7761	1-5-97	猪俣	千里	大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座 有床義歯補綴学 分野	ポスター発表:口腔機能	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7789	1-5-98	山本	寛明	朝日大学歯学部口腔機能修復学講座歯科補綴学分野	ポスター発表:口腔機能	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7798	1-5-99	川上	滋央	岡山大学大学院咬合・有床義歯補綴学分野	ポスター発表:口腔機能	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7800	1-5-100	田中	美保子	長崎大学	ポスター発表:口腔機能	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7801	1-5-101	小見野	真梨恵	日本歯科大学大学院生命歯学研究科歯科補綴学第 I 講座	ポスター発表:口腔機能	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7815	1-5-102	平井	健太郎	鶴見大学歯学部クラウンブリッジ補綴学講座	ポスター発表:口腔機能	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7829	1-5-103	吉	志元	東京医科歯科大学大学院顎顔面補綴学分野	ポスター発表:口腔機能	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7835	1-5-104	菅	悠希	北海道医療大学	ポスター発表:口腔機能	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7860	1-5-105	西山	雄一郎	鶴見大学	ポスター発表:口腔機能	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7864	1-5-106	太田	幸	株式会社ジーシー 研究所	ポスター発表:口腔機能	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7875	1-5-107	佐藤	友秀	岩手医科大学補綴・インプラント学講座	ポスター発表:口腔機能	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7895	1-5-108	宗像	源博	神奈川歯科大学	ポスター発表:口腔機能	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7667	1-5-109	金谷	貢	新潟大学	ポスター発表:教育	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7697	1-5-110	石川	万里子	昭和大学 高齢者歯科学講座	ポスター発表: 教育	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7744	1-5-111	松田	謙一	大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座 有床義歯補綴学 分野	ポスター発表:教育	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場

登録番号	演題番号	筆頭著者 姓	筆頭著者	所属機関	カテゴリー	日付	セッション開始時刻	セッション 終了時刻	会場
7746	1-5-112	鈴木	義弘	東京歯科大学スポーツ歯学研究室	ポスター発表:教育	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7766	1-5-113	田島	登誉子	徳島大学病院	ポスター発表:教育	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7774	1-5-114	眞塩	剛	株式会社ジーシー	ポスター発表:教育	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7775	1-5-115	町田	大樹	株式会社ジーシー	ポスター発表:教育	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7778	1-5-116	東岡	紗知江	徳島大学	ポスター発表:教育	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7807	1-5-117	多田	紗弥夏	大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座	ポスター発表:教育	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7849	1-5-118	泉田	明男	東北大学	ポスター発表:教育	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7859	1-5-119	山内	六男	朝日大学歯学部	ポスター発表:教育	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7874	1-5-120	大村	友理	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科高齢者歯科学分野	ポスター発表:教育	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7896	1-5-121	矢島	奈央子	神奈川歯科大学	ポスター発表:教育	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7704	1-5-122	奥津	史子	明海大学歯学部機能保存回復学講座歯科補綴学分野	ポスター発表:症例	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7737	1-5-123	岡下	慶太郎	東海支部	ポスター発表:症例	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7738	1-5-124	佐藤	正彰	中国・四国支部	ポスター発表:症例	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7753	1-5-125	安部	明子	東京医科歯科大学	ポスター発表:症例	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7785	1-5-126	東	高士	東関東支部	ポスター発表:症例	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7788	1-5-127	黒﨑	陽子	岡山大学	ポスター発表:症例	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7862	1-5-128	三浦	賞子	東北大学大学院歯学研究科咬合機能再建学分野	ポスター発表:症例	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7877	1-5-129	渡邊	愛斗	日本大学松戸歯学部	ポスター発表:症例	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7899	1-5-130	石田	和弘	昭和大学歯科補綴学講座	ポスター発表:症例	5/25 (日)	12:10	13:10	第5会場
7905	1-5-131	尾崎	研一郎	足利赤十字病院	ポスター発表:症例	5/24 (土)	12:20	13:20	第5会場
7725	2-6-1	安藤	清文	愛知学院大学 冠・橋義歯学講座	専門医ケースプレゼンテーション	5/25 (日)	10:00	12:00	第6会場

登録番号	演題番号	筆頭著者 姓	筆頭著者	所属機関	カテゴリー	日付	セッション 開始時刻	セッション 終了時刻	会場
7711	2-6-2	上野	温子	愛知学院大学歯学部高齢者歯科学講座	専門医ケースプレゼンテーション	5/25 (日)	10:00	12:00	第6会場
7806	2-6-3	五島	健一	東京医科歯科大学	専門医ケースプレゼンテーション	5/25 (日)	10:00	12:00	第6会場
7901	2-6-4	水野	秀治	関西支部	専門医ケースプレゼンテーション	5/25 (日)	10:00	12:00	第6会場
7639	2-7-1	野地	美代子	ゲン歯科クリニック	専門医ケースプレゼンテーション	5/25 (日)	10:00	12:00	第7会場
7764	2-7-2	山田	一穂	新潟大学医歯学総合病院 インプラント治療部	専門医ケースプレゼンテーション	5/25 (日)	10:00	12:00	第7会場
7897	2-7-3	辻本	香織	大阪歯科大学高齢者歯科学講座	専門医ケースプレゼンテーション	5/25 (日)	10:00	12:00	第7会場
7748	2-7-4	榎木	香織	大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座有床義歯補綴学	専門医ケースプレゼンテーション	5/25 (日)	10:00	12:00	第7会場

# 公益社団法人日本補綴歯科学会 第 123 回学術大会 プログラム・抄録集

# 目 次

1.	大会長挨拶・理事長挨拶・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 2
2.	会場アクセス	. 5
3.	学術大会参加の皆様へ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11
4.	学術大会日程表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	17
5.	学術大会プログラム	29
6.	講演,シンポジウム,セミナー、リレーセッション、市民フォーラム	
	特別講演 1	69
	特別講演 2	70
	教育講演	71
	シンポジウム 1	72
	シンポジウム 2	74
	シンポジウム 3	76
	臨床スキルアップセミナー	78
	臨床リレーセッション 1	80
	臨床リレーセッション 2	82
	臨床リレーセッション 3	85
	専門医研修単位認定	87
	委員会セミナー	89
	モーニングセッション	91
	イブニングセッション 1	93
	イブニングセッション 2	94
	イブニングセッション3	95
	イブニングセッション 4	96
	イブニングセッション5	97
	イブニングセッション 6	98
	市民フォーラム	99
7.	一般演題抄録	
		103
	第1日目第2会場	
	第1日目第3会場	
	第2日目第2会場	148
		154
		181
8.	専門医研修会	
	専門医ケースプレゼンテーション	312
	公益社団法人日本補綴歯科学会 第 123 回学術大会アンケート	321

# 公益社団法人日本補綴歯科学会第 123 回学術大会



# 大会長挨拶

東北大学大学院歯学研究科 口腔システム補綴学分野 大会長 佐々木 啓一

第123回学術大会・総会の運営を担当させていただきます東北大学を代表してご挨拶を申し上げます.

第123回大会は、古谷野潔前理事長、そして矢谷博文理事長のご高配により、本学会からの東北復興支援という意味合いで、仙台の地で開催させていただくこととなりました。私ども東北大学にとっては、鹿沼晶夫先生(歯学部歯科補綴学第二講座・教授:当時)が大会長を務められた第99回大会(1998年5月)以来、16年ぶりの学術大会担当となり、大変に栄誉なことと感謝いたしております。

大会は、矢谷理事長が掲げられました「補綴歯科から発信する医療イノベーション」をメインテーマとし、 窪木拓男学術委員長をはじめとする学術委員会の先生方の卓越した先見性とご尽力により、次代の研究、歯 科医療を拓く素晴らしい企画が盛り込まれた内容となっています。過去の大会と同様、本大会を成功裡に終 わることができますよう、私ども担当校一同、会場等の準備と当日の運営に頑張っていきます。しかしなが ら私を含めまして東北大学スタッフは、これまで学会の会務や学術大会等の運営に携わった経験が少なく、 学術大会が年1回化なされた115回大会以来、大規模となってきた本学会の学術大会の運営には些か不安も 抱えております。矢谷理事長、窪木学術委員長、そして執行部、学術委員会の先生方のご指導を賜りながら、 精一杯準備いたしますので、温かい目で見ていただければ幸いです。

さて、2011年3月11日の東日本大震災発災以来、全国の皆様からの多大なるご支援に支えられながら、少しずつ復興が進んでいます。しかし、福島原発を含め、復旧へ向けての有効な手段を見いだせない状況のところ、あるいは仮設住宅や健康福祉等、被災者救済の問題も未だ山積しています。仙台でも、今もなお改修・復旧工事中の建物等が多々ありますし、私ども歯学研究科の建物を含め、資材、人件費の高騰で工事に入れないところもあります。これら被災地の現状を是非、ご実感いただければとも思っています。

でも東北は元気です。2013年は楽天球団の日本シリーズ制覇, J1 ベガルタの活躍, 朝ドラの「あまちゃん」などで地元は活気づいています。また、全国的には無名ですが、伊達政宗の命を受け、支倉常長ら慶長遣欧使節団がサン・ファン・バウティスタ号に乗り込み、石巻からメキシコ、スペイン、ローマへと出帆してから 400年、東北大学が我が国初の女子大学生を受け入れてから 100年と記念すべき年でもありました。牛タンや金華山沖のマグロ、それに地酒などで国分町も連日賑わっています。

会期となります5月下旬は、「杜の都」の名に恥じず、仙台市内は青葉通、定禅寺通をはじめ街中が新緑に包まれるシーズンです。学会だけではなく、食や観光、文化・歴史など、仙台・東北を楽しんでいただけるものと思います。多数の方々のご来仙をお待ちしております。

但し、このところ仙台市内のホテルは復興支援の方々の需要でかなり満杯に近い状態が続いています。また飲食店も、良いところはいつも結構、混んでいます。早めにご予約くださいね。

# 公益社団法人日本補綴歯科学会第 123 回学術大会

# 理事長挨拶

公益社団法人日本補綴歯科学会理事長 矢谷 博文

本年の日本補綴歯科学会の学術大会は、東北大学の佐々木啓一教授を大会長として、2014年5月23日(金)から25日(日)の3日間にわたり、仙台国際センターを会場として盛大に開催される運びとなりました。 ご準備いただきました佐々木大会長、小山重人実行委員長、小川 徹準備委員長をはじめ、主管校である東北大学大学院歯学研究科口腔システム補綴学分野の皆様に対しまして深く感謝いたします。

さて本学会の学術大会が仙台で開催されますのは、1998年に鹿沼晶夫教授が大会長として第99回大会を開催されて以来、実に16年振りのことになります。本学術大会は、3年前に発生した東日本大震災で被災した東北地方の一日も早い復興を願って東北を元気にする大会と位置づけ、新たに「補綴歯科から発信する医療イノベーション」をメインテーマとし、窪木拓男学術委員会委員長を中心として意欲的なプログラムを企画いたしました。

特別講演1は、東京大学高齢社会総合研究機構特任教授の辻 哲夫先生に「食べることへの横断的アプローチの重要性―柏での取り組みを中心に」と題してお話をいただきます。 辻先生には、超多忙なスケジュールを縫って特別講演をご快諾いただいたこと、誠に感謝に堪えません。先生が我が国における最も先進的な高齢化に対応した街づくりプロジェクト (柏プロジェクト) のリーダーとしてご活躍中であることはつとに有名であり、柏プロジェクトでのご経験をもとに超高齢社会における歯科医の果たすべき役割と多職種連携にあり方についてお話をいただきます。 我々補綴を専門とする歯科医にとってきわめて有意義なご講演となるものと確信しております。 また、そのような特別講演の座長を務めさせていただくことをこの上ない光栄に存じます。 特別講演2は、米国からオハイオ州立大学の Patrick Lloyd 教授をお招きして「Will today's solutions to yesterday's problems be the nightmares of tomorrow?」と題してお話をいただきます。 本特別講演は、昨年に本学会が American Prosthodontic Society と学術交流協定を結んだことを縁として実現するものです。 本講演も、辻先生の特別講演1と並んで、すでに高齢化率が25%を超え、実に4人に1人が60歳以上の高齢者という我が国においてインプラント治療をいかに考えるべきか、いかに取り組むべきかというこれまた時宜にかなった講演になるものと期待しています。

教育講演では、歯科医療機器開発に本学会がどのように関わるべきかについてお話しいただくことになっております。産学連携は本学会が掲げる大きな活動目標の一つであり、講演により学会が果たすべき役割が 浮き彫りになるものと思います。

シンポジウムは3本企画されています。シンポジウム1では再生医療のカッティングエッジについて、シンポジウム2では補綴装置と生体のインターフェイスはいかにあるべきかについて、シンポジウム3では東日本大震災の経験を踏まえて大規模災害時の歯科的対応について、それぞれのテーマに最も適した座長とシンポジストを据えて熱い講演と議論を繰り広げていただく予定です。ご期待ください。

臨床リレーセッションも3本用意されています。それぞれCAD/CAMのワークフロー、サルコペニアの予防における補綴歯科の役割、オベイトポンティックについての講演をいただく予定です。臨床リレーセッションは、すでにすっかり恒例となり、参加された方々には毎回非常に好評を博している企画となっています。今回もきっと聴いてよかったと思える白熱したセッションが繰り広げられるものと思います。多くの方々の参加をお待ちしています。

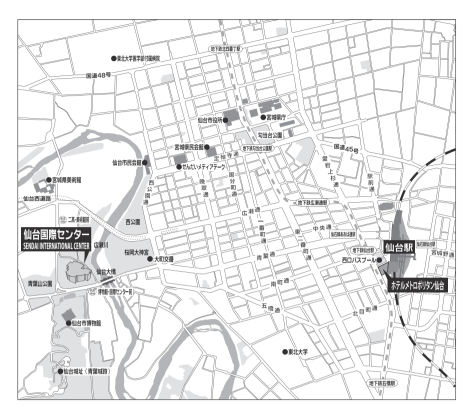
また、臨床スキルアップセミナーではインプラントオーバーデンチャー、専門医研修セミナーでは全部床

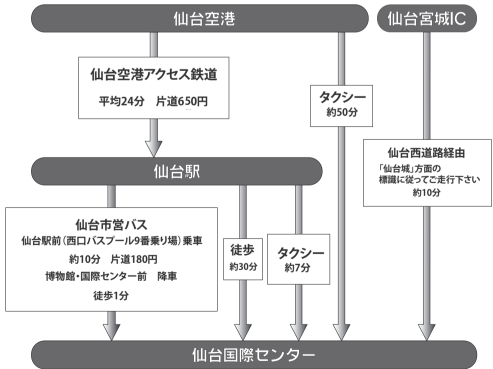
義歯、委員会セミナー(診療ガイドライン委員会と社会保険・医療問題委員会合同企画)ではノンメタルクラスプデンチャーが取り上げられる予定です。いずれもきわめて臨床的な話題が並んでおり、明日からの臨床に生かせる講演が聴けるものと思います。さらに、もちろん市民フォーラムも開催いたします。フォーラムでは最近マスコミにおいてネガティブな取り上げられ方をすることの多い歯科インプラントに対して正しい知識をもっていただくことを目的として開催いたします。

これ以外にモーニングセッションで最近話題のビッグデータを、イブニングセッションでは、公募したファシリテータの中から6名を選出して各ファシリテータの方々に研究業績に基づいて新進気鋭の演者を選んでいただきました。どれを聴くべきか迷うような興味深い内容のものばかりです。紙面の関係ですべて紹介はできませんが、例年会場が非常に盛り上がる企画となっています。ぜひ発表の後のディスカッションに加わっていただければと思います。

以上のように、すでに専門医を取得されている方々から大学を卒業したばかりの若手の方々まで、各参加者のニーズに合わせて企画を選んでご聴講いただけるよう配慮してプログラムを作成してあります。企画もの以外に課題口演、一般口演、ポスター発表ももちろん行われます。ぜひ新緑のさわやかな気候の仙台に足を運んでいただき、昼は学術大会において本学会の熱気をお感じいただき、夜には東北の味覚を存分に楽しんでいただければと思います。一人でも多くの方々のご参加をお待ちしています。

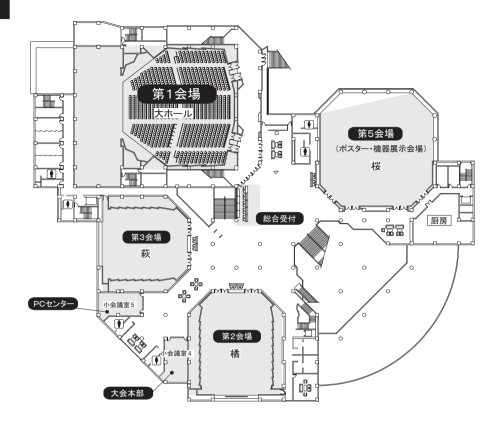
# ■会場アクセス



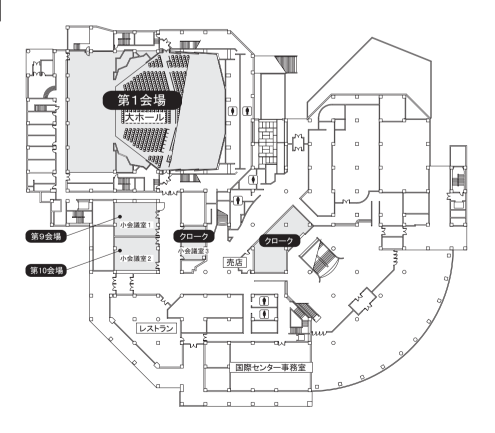


- ●バス路線名 「宮教大・青葉台」「宮教大」「宮教大・成田山」「動物公園循環 青葉通・工学部経由」「交通公園・川内営業所」
- ●自家用車をご利用の場合 有料地下駐車場(収容台数96台)※できるだけ公共交通機関をご利用ください。

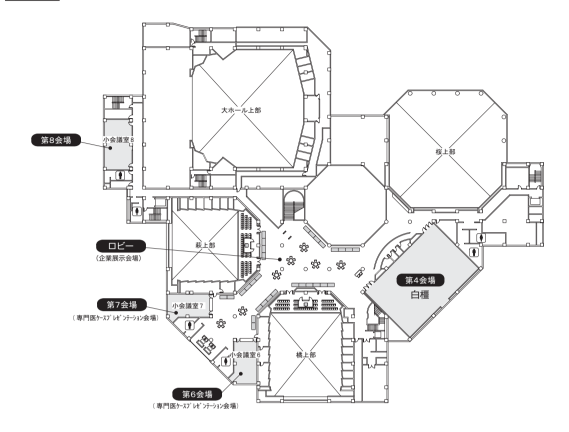
2F



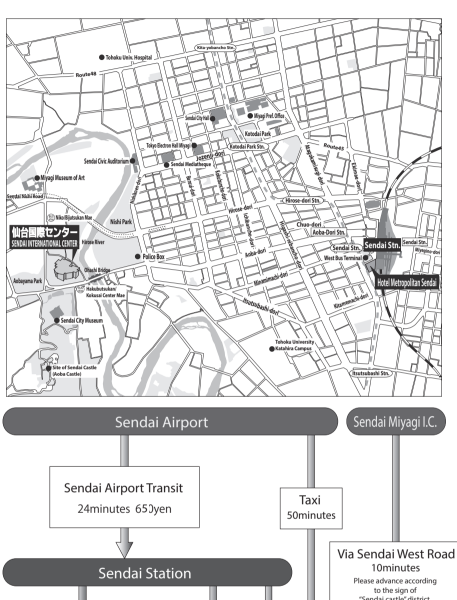
1F

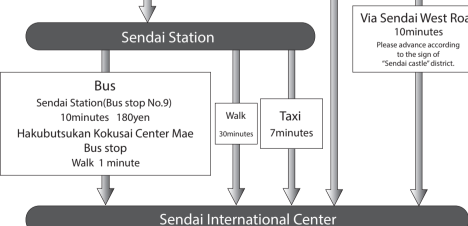


## 3F



## **■**Access Map



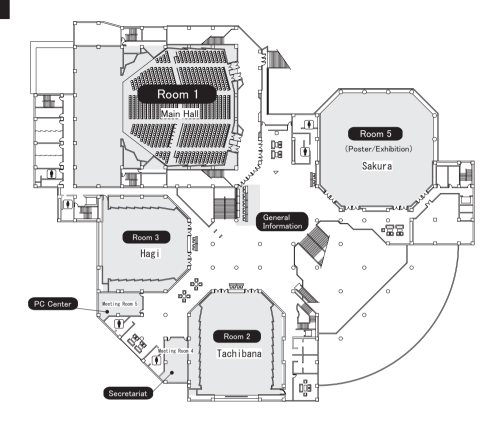


10minutes from Sendai Station( bus stop No.9 ). Take bus marked:"W8-3青葉台"( AOBADAI )or "W8-2宮教大"( MIYAKYODAI ).

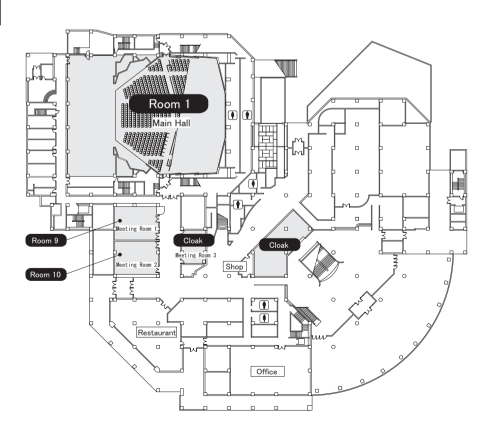
Get off at "博物館・国際センター前"( HAKUBUTSUKAN KOKUSAI CENTER MAE ). It is the 5th stop.

30minutes from Sendai Station straight down AOBA DORI Avenue, across the OHASHI-Bridge.

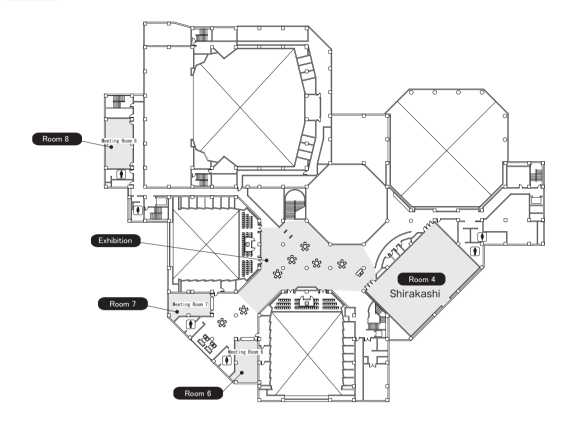
2F



1F



## 3F



#### 第 123 回学術大会参加の皆様へ

1. 参加受付は5月24日(土)・25日(日)は8:00より行います. 総合受付にて当日会費をお支払いの上,学術大会参加章と抄録集をお受け取りください.

#### 第 123 回学術大会参加費

正会員, 賛助会員 当日会費 15,000 円 準会員 (一般) 当日会費 7,500 円 準会員 (学部学生) 当日会費 2,000 円 非会員 (一般) 当日会費 20,000 円 非会員 (学部学生) 当日会費 3,000 円

- 2. 学術大会会費前納者には大会参加章(ネームカード)と抄録集引換券を事前にご送付致します. 当日はお忘れなくご持参ください.
- 3. 学術大会参加章 (ネームカード) にはご氏名・ご所属を記入の上, 身に着けてご入場ください.

参加章下部は領収書になっています.

4. 本学会専門医の申請あるいは更新を希望する場合は、会員証のバーコードを読取機に通してください。

#### 第 123 回学術大会

専門医研修単位登録(学術大会参加単位)受付時間

5月24日(土)8:30~17:30 5月25日(日)8:30~16:00

#### 5. 専門医研修会参加単位登録

5月24日(土)に開催される臨床リレーセッション 2 (専門医研修単位認定セミナー),または5月25日(日)に開催される専門医研修単位認定セミナー終了後に第1会場出口にて(サテライト会場で受講の場合は,サテライト会場出口にて),会員証のバーコードを読取機に通してください。尚、いずれかに参加すれば単位認定されます.

- 6. 学会会場におけるビデオ・写真撮影等は、発表者の著作権保護のため禁止させていただきます。 尚、特別な事由がある場合は大会長に申し込んでください.
- 7. 同時通訳レシーバー

特別講演 2 では同時通訳を行います。同時通訳レシーバーは 5 月 25 日 (日) 10:30 より第 1 会場前にて貸し出しを行います。貸し出しには会員カードが必要となります。

特別講演終了後は、すみやかにご返却ください. 尚、紛失・破損の場合は実費を申し受けます.

#### 8. 懇親会

本大会では 5 月 23 日 (金) 19:00 からホテルメトロポリタン仙台 4 階千代の間にて懇親会を開催いたします。 是非ご参加いただきますようお願いいたします。 当日受付も行いますので、会場受付にてお申し込みください。 (当日会費 13,000 円)

懇親会はどなたでも参加可能です. 会員以外の方も是非ご参加ください.

#### 9. 託児施設

平成 26 年 5 月 24 日 (土)  $8:30\sim18:00\cdot25$  日 (日)  $8:00\sim17:00$  には、会場に託児施設をご用意いたします。事前予約が必要となりますので、下記へメールでお申し込みください。受け入れ可能人数に限りがありますので、受付は先着順とし、定員に達し次第受付を終了させていただきます。当日受付はいたしません。

申込先:株式会社アルファコーポレーション Tel: 03-5772-1222 (平日9:30~17:30)

E-mail: yoyaku@alpha-co.com 申込期限:5月16日(金)

#### 10. 日歯生涯研修について

(公社)日本補綴歯科学会学術大会に参加(出席)した場合には、特別研修として10単位が取得できます。なお、特別研修の単位登録には、受講研修登録用ICカードが必要ですので、ご自身の日歯ICカードを必ずお持ち下さい。その他の各プログラムの単位登録は会場に張り出された短縮コードをご利用の上、ご自身でご登録下さい。詳細は日本歯科医師会にお問い合わせ下さい。

#### 11. 日本補綴歯科学会会員の皆様へ

バーコード付き会員証で学会参加登録,専門医研修会出席登録が可能ですので,会員証を必ずご持参ください.

(会員証は同時通訳レシーバー貸し出しの際にも必要になります)

## 発表される先生方へ

#### 課題口演・一般口演発表

#### 1. 発表時間

- (1) 課題口演 発表 10分, 質疑応答 10分
- (2) 一般口演 発表8分, 質疑応答2分

#### 2. 発表方法

- 1) 口演発表について
  - (1) 発表時間は上記を参照してください、質疑に関しては座長の指示に従ってください。
  - (2) 口演中は緑色ランプが点灯し、1分前に黄色ランプ、終了時に赤色ランプが点灯しますので時間を厳守してください.
  - (3) 次演者は、所定の場所(次演者席)にてお待ちください。
- 2) プレゼンテーションについて
  - (1) 課題口演は全て PC による発表(単写)とします.
    ・発表時は演台上のマウスとキーボードをご自身で操作してください.
  - (2) Windows にて発表データを作成された場合は、USB フラッシュメモリにてご提出く ださい。
  - (3) 発表用の PC は Windows7 (PowerPoint2013, 2010, 2007 インストール) を用意しております.
  - (4) Macintosh をご使用の場合は、ご自身の PC をお持ちください.
  - (5) 発表予定時刻の1時間前までにPC受付(2階小会議室5)にて、発表データの提出ならびに試写確認を行ってください。
  - (6) 作成されたデータファイルは「演題番号と演者名」としてください.

#### ◆データでお持込の方へ

- ・Microsoft PowerPoint2013/2010/2007で作成し、次の標準フォントをご使用ください.
  - [日本語] MS ゴシック、MSP ゴシック、MS 明朝、MSP 明朝
  - [英語] Century, Century Gothic, Arial, Times New Roman
- ・アニメーション・動画は使用可能ですが、Windows の初期設定で動作可能なことが条件です。 (MPEG1 など)
- ・音声はご使用いただけません.
- ・発表に使用する PC の解像度は XGA( $1,024 \times 768$ )に統一しますので、ご使用の PC の解像 度を XGA( $1,024 \times 768$ )に合わせてからレイアウトをご確認ください。HD( $1,920 \times 1,080$ )にて作成の場合。上下が切れた縮小サイズで映写されますのでご注意ください。
- ・メディアを介したウイルス感染の恐れがありますので、最新のウイルスチェックソフトでウイルスチェックを行ってください.
- ・発表後のデータは事務局で責任を持って消去いたします.

#### ◆ PC をご持参いただく方へ

- ・使用機種, OS, アプリケーションに制限はありませんが, D-sub15 ピンによるモニター出力が必要です. 一部のノートパソコンでは, 別途外部出力コネクターが必要な場合がございますので. 必ず各自でご用意ください.
- ・動画の使用も可能ですが、PC 受付にて必ず動作確認を行ってください.
- ・画面の解像度は XGA (1,024×768) に統一しますので、ご使用の PC の解像度を XGA (1,024×768) に合わせてからレイアウトをご確認ください。 HD (1,920×1,080) にて作成の場合、上下が切れた縮小サイズで映写されますのでご注意ください。
- ・スクリーンセーバー、省電力設定、ウィルスチェックならびに起動時のパスワードは予め解除しておいてください.
- ・電源ケーブルを必ずご持参ください.
- ・予備のバックアップデータを必ずお持ちください.
- ・発表終了後は会場左前方の PC オペレーター席にて PC をご返却いたします.

#### 3. 質疑応答について

- (1) 質問者は座長の指示に従い、所定のマイクで所属、氏名を明らかにして要領よく簡潔に質疑を行ってください。
- (2) 時間節約のため、質問される方は予め質問用マイクの付近にお越しください.

#### 専門医ケースプレゼンテーション

#### 1. 発表日時

平成 26 年 5 月 24 日 (土)

9:30~18:00 (展示)

平成 26 年 5 月 25 日 (日)

9:00~10:00 (展示)

10:00~12:00 (審査:1 演題 30 分)

11:30~15:10 (展示)

#### 2. 会場

第6会場(小会議室6)

第7会場(小会議室7)

#### 3. 発表方法

- 1) 展示について
  - (1) ケースプレゼンテーションの

掲示は、以下の日時に行ってください.

揭示時間:平成26年5月24日(土)8:30~9:30

- (2) 展示用に、横 180cm×縦 210cm の展示板を用意します。
- (3) 右図の網掛けの範囲内に展示してください.
- (4) 大会事務局で展示板に演題番号を用意します。演題,氏名,所属は発表者自身が用意してください。また、ポスターの右上隅に発表者の写真(L版)を掲示してください。
- (5) ポスターの展示版への貼りつけはプッシュピンを使用し、両面テープなどの粘着テープは使用しないでください. プッシュピンは会場に用意します.
- 2) 審査について
- (1) 審査委員の指示に従い、10分程度で説明を行ってください。
- (2) 説明終了後、申請者は審査委員の質疑を受けてください.

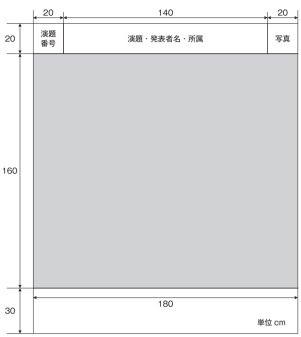
## 4. ポスターの掲示・撤去

1) 掲示は以下の期間中に行ってください.

平成 26 年 5 月 24 日 (土) 8:30~9:30

2) 撤去は以下の期間中に行ってください.

平成26年5月25日(日)15:10~15:50(15:50以降は事務局で処分いたします)



#### ポスター発表

#### 1. 発表日時

平成 26 年 5 月 24 日 (十) 9:30~18:00 平成 26 年 5 月 25 日 (日) 9:00~15:10

#### 2. 会場

第5会場(桜)

#### 3. 発表方法

1) 展示について

24 日. 25 日の 2 日連続して展示していただきます. 貼り替えはありません。

- 展示用に、横 90cm×縦 210cm の展示板を用意します. (1)
- (2)右図の網掛けの範囲内に展示してください.
- (3)大会事務局で展示板に演題番号を用意します. 演題,氏名,所属は発表者自身が用意してください. また、ポスターの右上隅に発表者の写真(L版)を 掲示してください.
- 20 \_ 20 演題・発表者名 160 90 30 単位 cm

50

- ポスターの展示板への貼りつけはプッシュピンを使用し、両面テープなどの粘着テー (4)プは使用しないでください. プッシュピンは会場に用意します.
- 2) ポスター討論(質疑応答)について
  - (1) 質疑応答は、以下の時間に行います。 平成26年5月24日(土)12:20~13:20 (演題番号末尾が奇数の演題) 平成26年5月25日(日)12:10~13:10(演題番号末尾が偶数の演題)
  - 発表者は、上記の時間中ポスターの横に待機し、質疑応答を行ってください。また、 (2)この時間内は発表者を区別しやすい様に、リボンを胸に付けてください. リボンは会場内に用意しております。不在時はリボンをポスターに留めておいてく ださい.

#### 4. ポスターの掲示・撤去

1) 掲示は以下の期間中に行ってください. 平成 26 年 5 月 24 日 (土) 8:30~9:30

2) 撤去は以下の期間中に行ってください.

平成26年5月25日(日)15:10~15:50(15:50以降は事務局で処分いたします)

		23 日(金)			
		会場:メトロポリタン仙台		会場:仙台国際センター	
_	4F 千代	4F 芙蓉	4F 萩	第4会場	
9:00					
10:00					
			会務連絡会		
11 . 00					
11:00					
12:00					
		700 <del>s</del> ← ^			
		理事会			
13:00					
14:00	<b><u></u> </b>				
	総会受付				
				専門医筆記試験受付	
15:00				専門医筆記試験受付	
15:00					
15:00 				専門医筆記試験受付専門医筆記試験	
  	社員総会				
  	社員総会				
16:00	社員総会				
16:00	社員総会				
16:00  17:00	社員総会				
16:00	社員総会				
16:00	社員総会				
16:00					
16:00					
16:00	日本歯科医学会懇談会				
16:00	日本歯科医学会懇談会			専門医筆記試験	
16:00	日本歯科医学会懇談会			専門医筆記試験	
16:00	日本歯科医学会懇談会			専門医筆記試験	
16:00	日本歯科医学会懇談会			専門医筆記試験	
16:00 17:00 18:00 19:00 20:00	日本歯科医学会懇談会			専門医筆記試験	
16:00	日本歯科医学会懇談会			専門医筆記試験	
17:00	日本歯科医学会懇談会			専門医筆記試験	
16:00 17:00 18:00 20:00	日本歯科医学会懇談会			専門医筆記試験	

## 5月24日(土)

## 会場:仙台国際センター

第1会場 1F&2F 大ホール	第2会場2F橋	第3会場2F萩	第4会場 3F 白橿	第5会場2F桜	第6会場 3F 小会議室6	
8:30	All, and Ma			ポスター掲示	専門医 ケースプレゼンテーション	
	一般口演 演題:1-2-1~1-2-3 口腔機能1 度長: 菊池雅彦 (東北大) コード 2899 一般口演 演題:1-2-4~1-2-6 口腔機能2 度長: 祇園白館に 旧本大) コード 2899	課題口演 演題:1-3-1~1-3-3 バイオロジー 座長:横山敦郎(北海道大) コード3199	第一会場サテライト		ポスター掲示	
10:00 近藤 尚知 (岩手医大) コード 2609	一般口演 演題:1-2-7~1-2-9 口腔機能3 座長:志賀 博(日歯犬)コード 2899	課題口演 演題:1-3-4~1-3-6 トランスレーショナルリサ ーチ、医療イノベーション、 防庁が思っる評価				
	一般口演 演題: 1-2-10 ~ 1-2-12 インプラント 1 座長: 萩原芳幸 (日本大) コード 2609 一般口演	臨床効果の評価 座長:古谷野潔(九州大) コード 3199		ポスター展示 企業展示		
前川 賢治 (岡山大) 講師:高橋 健 (Dental Laboratory Smile Exchange) 水口 俊介 (医科歯科大) 福口 鎮央 (和田精密歯研)	演題: 1-2-13~1-2-15 インプラント2 座長: 越智守生(北医療大) コード2609 一般口演 演題: 1-2-16~1-2-18 インプラント3 座長: 松下恭之 (九州大) コード2609	課題口演 演題:1-3-7~1-3-9 口腔機能と全身疾患との関 連 座長:馬場一美(昭和大) コード 2499	第一会場サテライト			
13:00	ランチョンセミナー 1 (株)松風	ランチョンセミナー 2 ㈱モリタ		ポスター討論 12:20 ~ 13:20 奇数演題		
特別講演 1 老いても最後まで生活者たらたために 補綴歯科医療に期待するもの 座長: 矢谷 博文 (大阪大) 講師: 近大 哲夫 (東京大高齢社会総合研究機構) コード 2906	委員会セミナー (診療ガイドライン委員会、社 会保険・医療問題委員会) ノメタルクラスプデンチャーとは 一適応その留意点 座長:藤澤 政紀(明海大) 講師・笛木・賢治(医科歯科大) 大久保 力廣(鶴見大)	一般口演 演題:1-3-10~1-3-12 バイオマテリアル1 産長:市川哲雄(徳島大) コード3103 一般口演 演題:1-3-13~1-3-15 バイオマテリアル2 産長:近藤南知(岩下医大) コード3103 一般口演 演題:1-3-16~1-3-18 バイオマテリアル3 産長:細川隆司 (九歯大) コード3103	第一会場サテライト		専門医 ケースプレゼンテーション ポスター展示	
15:00 … 臨床リレーセッション2 … (専門医研修単位認定セミナー) サルコペニアの予防と改善に寄与する補綴歯科を目指して 一多職種連携による高齢者の口腔 … 機能、栄養、運動機能の改善 — 座長・松山 美和 (徳島大) 前前・飯島 勝矢 (東京大高齢社総合研究機構)中村 育子 (福岡クリニック在宅部栄養課金久 弥生 (九歯大口腔保健学科) 菊谷 武 (日歯大) … コード 2999	シンポジウム 1 再生医療はどこまで来たか : 原理と臨床展開にむけて 座長: 集島 勝美 (新潟大) シンポジスト: 士 孝 領化学研究所) 福本 敏(東北大小児発達歯科学) 山下 葡 (岡山大脳神経内科学) コード 3199	- 般口演 演題:1-3-19 ~ 1-3-21 ニューロサイエンス 1 座長:加藤隆史 (大阪大) コード 2899 一般口演 演題:1-3-22 ~ 1-3-24 ニューロサイエンス 2 座長:小見山道 (日大松戸) コード 2899 一般口演 演題:1-3-25 ~ 1-3-27 ニューロサイエンス 3 座長:山口泰彦(北海道大) コード 2899	・ 第一会場サテライト	ポスター展示 企業展示		
17:00	イブニングセッション1 摂食嚥下リルビリテーションからみた咀嚼・義歯~補 綴歯科の可能性~ コーディネーター:吉田光由 (広島市総合リハビリテーションセンター)		イブニングセッション 3 Update Zirconia Restora- tions コーディネーター: 竹市卓郎(愛知学院大学) コード 2603			
18:00	□- F 2804					
19:00						

会場:仙台メディアテーク

					云物・叫口グノイノ
第7会場 3F 小会議室7	3Fロビー	第8会場 3F 小会議室8	第 9 会場 1 F 小会議室 1	第 10 会場 1 F 小会議室2	※会場が異なります のでご注意下さい
			ļ		
<b>東</b> 即医					
専門医 ケースプレゼンテーション ポスター掲示					
ポスター掲示					
			ļ		
				<u> </u>	
				 	<u> </u>
	企業展示				
	正未成小				
±===					
専門医 ケースプレゼンテーション ポスター展示					
ポスター展示					
					1
		イブニングセッション4	イブニングセッション 5 幹細胞を用いた組織再生法	イブニングセッション6	市民フォーラム
		ーション創出のために	幹細胞を用いた組織再生法   の新機軸	一ジょント-钼壮と熖李屈	箘科インフフントに对す
		コーディネーター: 峯 篤史 (大阪大学)	- 内在性幹細胞の動員 -	望-	る疑問と不安に答える―歯 科インプラントの現状と未
			コーディネーター: 加来 賢 (新潟大学)	コーディネーター: 水口 一(岡山大学)	来—
		コード 2604	コード 3199	コード 2803	座 長:佐藤 博信 (福歯大) 講 師:小宮山 彌太郎 東京支部)
			- 1.0100	- 1. 2000	(東京支部)
				 	小山 重人(東北大)
					コード 2609
				l	
					<u> </u>

## 5月25日(日)

## 会場:仙台国際センター

	第1会場 1F&2F 大ホール	第2会場2F橘	第3会場2F萩	第4会場 3F 白橿	第5会場 2F 桜	第6会場 3F 小会議室6
8:00   9:00		教育講演 日本補綴歯科学会は歯科医療機器開発にどのように貢献できるか 一産学連携の在り方を中心として一 座長: 魚島・勝美 (新潟大) 講師: 高橋 英和 (医科歯科大) コード 3101	モーニングセッション ビッグテーダによって要率する医療: 知識を抽出するために必要な新い概念とプロセス 座長:池遭 一典 (大阪大) 講師:下條 近 一典 (大阪大) 玉川 裕夫 (大阪大学部隊展前医産権権官) コード 3199			
10:00	臨床リレーセッション 3 オベイトポンティックを考える 座長:金田 貴哲 (中国 亘 [阿山大) 講師:大村 枯進 (福岡県業) 白石 和作 (福岡県業) 木村 好秀 (和田精密幽研)	シンポジウム2 補綴歯科治療と生体ーバイオマテリアルインターフェイス 座長:佐々木啓一(東北大) シンポスト: 古谷野 潔(九州大) 後藤 (東北大金属材料研究所) 塩を (度料曲科大生材料工学研究所) コード3103	一般口演 演題: 2-3-1~2-3-3 教育、症例 産長: 前田芳信 (大阪大) コード 2699 一般口演 演題: 2-3-4~2-3-6 年春、若林則幸 (医歯大) コード 2608 一般 口演 演題: 2-3-7~2-3-9 有床義歯 1 変長: 若林則幸 (医歯大) コード 2608	第一会場サテライト	ポスター展示 企業展示	専門医ケースプレゼンテーションポスター展示
  	特別講演 2 Will today's solutions to yes- terday's problems be the nightmares of tomorrow? (同時通訳あり) 座長:川良美佐雄 (日大松戸) 講師: Dr. Patrick Lloyd (Ohio State University) コード 2609		一般口演 演題: 2-3-10~2-3-12 有床義歯 3 建長: 岡本和彦 (明海大) コード 2608 一般口演 演題: 2-3-13~2-3-15 有床義歯 4 建長: 石上友彦 (日本大) コード 2608	第一会場サテライト		専門医 ケースプレゼンテーション 審査
13:00		ランチョンセミナー3 ストローマン・ジャパン㈱	ランチョンセミナー 4 (株)ジーシー		ポスター討論 12:10 〜 13:10 偶数演題	
14:00	専門医研修単位認定セミナー 補機歯門医としての全部床 義歯のスキル 座長:水口 後介 (医科油属 付割し大) 講師:大久保力廣(岡山大) 轉見 進一(九歯大)	シンポジウム3 大規模災害における歯科的 対応を再考する 座長:服部 佳功 (東北大) シンポジスト: 鈴木 敏彦 (東北大歯科法医情報学) 小野寺 勉 (東北・北海道支部) 坪井 明人 (東北ポティカル・メガバンク機構) コード 2199	一般口演 演題:2-3-16~2-3-18 クラウンブリッジ 度長:佐藤 亨 (東無大) コド 2607 一般口演 演題:2-3-19~2-3-21 バイオマテリアル4 底長:村田比昂 (長崎大) コド 3103 一般口演 演題:2-3-22~2-3-24 バイオマテリアル5 底長:三歳宏と (医歯大) コード 3103 一般口演 演題:2-3-25~2-3-27 バイオマテリアル6 底長:山森徽雄 (奥羽大) コード 3103	第一会場サテライト	ポスター展示 企業展示	専門医 ケースプレゼンテーション ポスター展示
	表彰式・閉会式				ポスター撤去	ポスター撤去
16:00						

第7会場 3F 小会議室7	3Fロビー	第8会場 3F 小会議室8	第 9 会場 1 F 小会議室 1	第 10 会場 1 F 小会議室2	
市田匠					
専門医 ケースプレゼンテーション ポスター展示					
宙門匠					
専門医 ケースプレゼンテーション 審査					
	A ## == -				
	企業展示				
専門医 ケースプレゼンテーション ポスター展示					
ポスター展示					
ポスター撤去					
かハノ 服五					

## メインテーマ「補綴歯科から発信する医療イノベーション」

- ●メトロポリタン仙台
  - 5月23日 (金)
  - ·会務連絡会
  - ·理事会
  - ·社員総会
  - ·日本歯科医学会懇談会
  - ·懇親会
- ●仙台国際センター 5月23日(金)
  - ·専門医筆記試験

5月24日 (土), 5月25日 (日)

第1会場:1階2階 大ホール

第2会場: 2階 橘 第3会場: 2階 萩 第4会場: 3階 白橿 第5会場: 2階 桜

第6会場: 3階 小会議室6 第7会場: 3階 小会議室7 第8会場: 3階 小会議室8 第9会場: 1階 小会議室1 第10会場: 1階 小会議室2

●仙台メディアテーク 5月24日 (土)

・市民フォーラム

Venue: Metropolitan Hotel Sendai  Venue: Sendai International Cent Room "Chiyo" (4F) Room "Fuyo" (4F) Room "Hagi" (4F) Room "Shiriskashin" (3F)  8:30  9:00  Executive Board Meeting  11:00  12:00  Board Meeting  13:00  General Meeting Registration  Administration of Written Exam for Specialists  15:00  General Meeting  17:00  General Meeting  17:00  General Meeting  17:00  Written Exam for Specialists  18:00  General Meeting				3 (Fri), 2014	
8:30 9:00    Executive Board Meeting		Ven	ue: Metropolitan Hotel Sen	Venue: Sendai International Center	
10:00  Executive Board Meeting  11:00  Board Meeting  13:00  General Meeting  Administration of Written Exam for Specialists  15:00  General Meeting  Written Exam for Specialists  17:00  Meeting d Japanee Association for Detail Science  18:00  Meeting d Japanee Association for Detail Science	_		Room "Fuyo" (4F)	Room "Hagi" (4F)	Room 4: Room "Shirakashi" (3F)
10:00					
Executive Board Meeting  11:00  Board Meeting  13:00  Ceneral Meeting Registration  Administration of Written Exam for Specialists  Written Exam for Specialists  16:00  General Meeting  Written Exam for Specialists  Written Exam for Specialists					
Executive Board Meeting  11:00  12:00  Board Meeting  13:00  General Meeting Registration  Administration of Written Exam for Specialists  15:00  General Meeting  Registration  Written Exam for Specialists  17:00  General Meeting  18:00  Meeting of Japanese Association for Detal Science  19:00					
Executive Board Meeting  11:00  12:00  Board Meeting  Board Meeting  Board Meeting  Administration of Written Exam for Specialists  15:00  General Meeting  Registration  Written Exam for Specialists  16:00  General Meeting  Written Exam for Specialists  18:00  Weeting of Japanese Association for Dental Science  18:00					
Board Meeting  11:00  12:00  Board Meeting  13:00  General Meeting Registration  Administration of Written Exam for Specialists  Written Exam for Specialists  16:00  General Meeting  Written Exam for Specialists  18:00  Heefing of Japanese Association for Detail Science  18:00					
Board Meeting  Board Meeting  Board Meeting  General Meeting  Registration  Administration of Written Exam for Specialists  Written Exam for Specialists  General Meeting  Wefing of Japanese Association for Dental Science  18:00  19:00					
Board Meeting  13:00  General Meeting Registration  General Meeting  General Meeting  Registration  Administration of Written Exam for Specialists  Written Exam for Specialists  16:00  General Meeting  Meeting of Japanese Association for Dental Science  18:00  19:00	11:00				
Board Meeting  Board Meeting  13:00  General Meeting Registration  Administration of Written Exam for Specialists  Written Exam for Specialists  16:00  General Meeting  Written Exam for Specialists  17:00  Meeting of Japanese Association for Dental Science  18:00  Meeting of Japanese Association for Dental Science					
13:00    General Meeting   Administration of Written Exam for Specialists					
Board Meeting  13:00  14:00  General Meeting Registration  Administration of Written Exam for Specialists  Written Exam for Specialists  16:00  General Meeting  Weeting of Japanese Association for Dental Science  18:00  Weeting of Japanese Association for Dental Science					
14:00  General Meeting Registration  Administration of Written Exam for Specialists  Written Exam for Specialists  16:00  General Meeting  Written Exam for Specialists  17:00  Meeting of Japanese Association for Dental Science  18:00			Board Meeting		
14:00  General Meeting Registration  Administration of Written Exam for Specialists  Written Exam for Specialists  16:00  General Meeting  Meeting of Japanese Association for Dental Science  18:00  Meeting of Japanese Association for Dental Science					
General Meeting Registration  Administration of Written Exam for Specialists  Written Exam for Specialists  16:00 General Meeting  Meeting of Japanese Association for Dental Science  18:00  Meeting of Japanese Association for Dental Science					
15:00  General Meeting Registration  Administration of Written Exam for Specialists  Written Exam for Specialists  16:00  General Meeting  Meeting of Japanese Association for Dental Science  18:00  Meeting of Japanese Association for Dental Science					
Registration  15:00  General Meeting  Meeting of Japanese Association for Dental Science  18:00  Meeting of Japanese Association for Dental Science  19:00  Administration of Written Exam for Specialists  Written Exam for Specialists					
15:00 General Meeting  Meeting of Japanese Association for Dental Science  18:00 Meeting of Japanese Association for Dental Science		General Meeting Registration			
16:00 General Meeting  General Meeting  Meeting of Japanese Association for Dental Science  18:00					
16:00 General Meeting  17:00 Meeting of Japanese Association for Dental Science  18:00					
17:00  Meeting of Japanese Association for Dental Science  18:00					
17:00  Meeting of Japanese Association for Dental Science  18:00					
17:00  Meeting of Japanese Association for Dental Science  18:00		General Meeting			
17:00 Meeting of Japanese Association for Dental Science 18:00 19:					
18:00 Meeting of Japanese Association for Dental Science					
19:00					
19:00		Marting of Japanese Association for Dontal Colones			
19:00-		meeting of vapanese Association for Denial Science			
20:00 Banquet		Banquet			
				<u></u>	
21:00					
21:00	۱.UU <b>-</b> 				

May 24 (Sat), 2014

## Venue: Sendai International Center

_	Room 1 Main Hall (1F · 2F)	Room 2 Room "Tachibana" (2F)	Room 3 Room "Hagi" (2F)	Room 4 Room "Shirakashi" (3F)	Room 5 Room "Sakura" (2F)	Room 6 Meeting Room #6 (3F)
8:30						
	Opening Ceremony				-	
9:00 	Clinical Skill-up Seminar	Oral Presentation	Oral Presentation			
	"Surgical Technique to Provide Functional Implant-Supported Overdenture" - Applying CT Data, Simulation by PC and CAD/CAM Fabricated Surgical Guide to Implant Placement -  Clinical Lecture Series 1  "Workflows using CAD/ CAM system in clinical prosthodontics, Present	Oral Presentation 1-2-4 ~ 1-2-6	Competition 1-3-1 ~ 1-3-3	Room 1 satellite		
10:00		Oral Presentation 1-2-7 ~ 1-2-9	Oral Presentation Competition		Poster Presentation Exhibition	
11:00		Oral Presentation 1-2-10 ~ 1-2-12	1-3-4 ~ 1-3-6			
		Oral Presentation 1-2-13 ~ 1-2-15	Oral Presentation Competition	Room 1 satellite		
12:00	and Future."	Oral Presentation 1-2-16 ~ 1-2-18	1-3-7 ~ 1-3-9			
   13:00		Luncheon Seminar 1	Luncheon Seminar 2		Poster Discussion (odd number) 12:20 - 13:20	
					12:20 - 13:20	Specialist Applicants Case Presentation
	Plenary Lecture 1 "To Establish a Society to Enable	Committee Seminar "Non-metal clasp dentures -indication	Oral Presentation 1-3-10 ~ 1-3-12			урован турновно часо г тоочнатог
14:00	the Elderly to Keep a Sense of Well-being until His/her Last Moment. - What are Prosthodontic	and tips to keep in mind-"	Oral Presentation 1-3-13 ~ 1-3-15	Room 1 satellite		
	Specialists expected to contribute in the aged society? -"		Oral Presentation 1-3-16 ~ 1-3-18			
15:00		Symposium 1	Oral Presentation 1-3-19 ~ 1-3-21			
 16:00	Clinical Lecture Series 2  "The prosthodontic strategy for the prevention	"Current Advance of Dental Regenerative	Oral Presentation 1-3-22 ~ 1-3-24	Room 1 satellite	Poster Presentation Exhibition	
	and improvement of Sarcopenia"	provement of Development and Future	Oral Presentation 1-3-25 ~ 1-3-27			
17:00		Evening Session 1	Evening Session 2	Evening Session 3	-	
		"Critical Thinking about Mastication and Swallowing"	"Impression Techniques for Ideal Complete Dentures - Discussion for various	"Update Zirconia Restorations"		
18:00			impression techniques -"			
19:00—						

Venue : Sendai Mediatheque

					vondo - oondan woo
Room 7 Meeting Room #7 (3F)	Lobby (3F)	Room 8 Meeting Room #8 (3F)	Room 9 Meeting Room #1 (1F)	Room 10 Meeting Room #2 (1F)	* This lecture venue is located in a different from the Sendai Internaional Center.
i-li-t Alit- O Pt-ti	Ende the take on				
pecialist Applicants Case Presentation	Exhibition				
		Evening Session 4	Evening Session 5	Evening Session 6	
		"The Innovation by	"Recent Innovations in	"Assessment and Manage-	
		Adhesive Dentistry - ToDo List of the Young Prosthodontist -"	Stem Cell-based Bone RegenerationRecruit- ment of Host-derived Stem Cells"	ment of BruxismCur- rent status and Future perspective"	Health Lecture for Citizen "Considerations before receiving the implant treatment"

May 25 (Sun), 2014

## Venue: Sendai International Center

	Room 1 Main Hall (1F · 2F)	Room 2 Room "Tachibana" (2F)	Room 3 Room "Hagi" (2F)	Room 4 Room "Shirakashi" (3F)	Room 5 Room "Sakura" (2F)	Room 6 Meeting Room #6 (3F)
3:00		Educational Lecture  "How could we contribute to	Morning Session			
:00		the development of dental devices?  - What the industry-academia collaboration should be? — "	"Medical Innovation with Big Data"			
			Oral Presentation			Specialist Applicants Case Presentation
	Clinical Lecture Series 3	Symposium 2	Oral Presentation 2-3-1 ~ 2-3-3	Room 1 satellite		Specialist Applicants Gase Flesentation
:00:	"Deliberating an ovate pontic"	"Evolution of Prosthetic Dentistry Based on Interface Sciences"	Oral Presentation 2-3-4 ~ 2-3-6	noom i satemite		
			Oral Presentation 2-3-7 ~ 2-3-9		Poster Presentation Exhibition	
:00	Plenary Lecture 2	Oral Presentation 2-2-1 ~ 2-2-3	Oral Presentation 2-3-10 ~ 2-3-12	Doom 1 potallity		Specialist Applicants Case Presentation
:00	yesterday's problems be the nightmares of tomorrow?"	Oral Presentation 2-2-4 ~ 2-2-6	Oral Presentation 2-3-13 ~ 2-3-15	Room 1 satellite		
		Luncheon Seminar 3	Luncheon Seminar 4		Poster Discussion (even number) 12:10 - 13:10	
:00						
			Oral Presentation 2-3-16 ~ 2-3-18			Specialist Applicants Case Presentation
	Specialist Seminar  "Skill of complete denture prosthodontics as a specialist of Japan Prosthodontic Society"	of complete prosthodontics cialist of Japan "Response actions of dentists to large-scale disasters, revisited"	Oral Presentation 2-3-19 ~ 2-3-21	Room 1 satellite	Poster Presentation Exhibition	
			Oral Presentation 2-3-22 ~ 2-3-24			
00			Oral Presentation 2-3-25 ~ 2-3-27			
	Adward Ceremony				Remove poster	Remove poster
	Closing Ceremony					

Room 7 Meeting Room #7 (3F)	Lobby (3F)	Room 8 Meeting Room #8 (3F)	Room 9 Meeting Room #1 (1F)	Room 10 Meeting Room #2 (1F)	
Sancialist Applicants Coss Brassatation				<u> </u>	
Specialist Applicants Case Presentation					
Specialist Applicants Case Presentation					
	Exhibition			 	
	tion				
Specialist Applicants Case Presentation					
Remove poster					
					4

Metropolitan Hotel Sendai May 23 (Fri)Banquet

#### Sendai International Center

May 24 (Sat) -25 (Sun)

Room 1: Main Hall (1-2F)

Room 2: Room Tachibana (2F)

Room 3: Room Hagi (2F)

Room 4: Room Shirakashi (3F)

Room 5: Room Sakura (2F)

Room 6: Meeting Room 6 (3F)

Room 7: Meeting Room 7 (3F)

Room 8: Meeting Room 8 (3F)

Room 9: Meeting Room 1 (1F)

Room 10: Meeting Room 2 (1F)

## Sendai Mediatheque

May 24 (Sat)

Health Lecture for Citizen

## ■公益社団法人日本補綴歯科学会 第 123 回学術大会

#### ■メインテーマ

## 補綴歯科から発信する医療イノベーション

#### ■特別講演 1

5月24日(土) 第1会場 1F&2F 大ホール 13:20~14:50

## 老いても最後まで生活者たらんために ー補綴歯科医療に期待するものー

座長:矢谷 博文(大阪大)

講師: 辻 哲夫(東京大・高齢社会総合研究機構)

日歯生涯研修事業用研修コード 2906

日本の高齢化率は、2007年に21.5%となって超高齢社会に入った。現在の高齢化率は25%を超え、実に4人に1人が高齢者という時代に入っている。この世界に類を見ない高齢化の進展した社会において、人々が幸福に暮らしていくためには、高齢者が元気であることが必要である。そのためには「食べる」ことを通して老化に伴う虚弱化を防いでいくことが重要であり、その目的のために歯科医が果たす役割はきわめて大きいものがある。

今回の特別講演は、我が国における最も先進的な高齢化に対応した街づくりプロジェクト(柏プロジェクト)のリーダーである東京大学の辻哲夫教授をお招きし、超高齢社会における歯科医の果たすべき役割と多職種連携のあり方についてご講演いただく予定である。

(座長 矢谷博文)

### ■特別講演2

5月25日(日)第1会場 1F&2F 大ホール 11:00~12:00

## Will today's solutions to yesterday's problems be the nightmares of tomorrow?

座長:川良美佐雄(日大松戸)

講師: Dr. Patrick M. Lloyd (The Ohio State University)

日歯生涯研修事業用研修コード 2609

長きにわたり高齢者歯科補綴を専門領域としてこられた Lloyd 先生をお迎えした. 先生は Journal of Prosthodontics の Chief-in-Editor を 10 年間務められ、また、 American および International College of Prosthodontists の会長も経験され、近年の歯科補綴の移ろいを見てこられた. 今回は、高齢者へのインプラント治療の適応も含めて、いまだかって経験のない長寿超高齢社会を進む日本の歯科補綴を考えるうえで貴重な講演となるでしょう.

(座長 川良美佐雄)

#### ■教育講演

5月25日(日)第2会場 2F 橘 8:00~9:00

# 日本補綴歯科学会は歯科医療機器開発にどのように貢献できるか -産学連携の在り方を中心として-

座長:魚島 勝美(新潟大) 講師:高橋 英和(医科歯科大) 原田 直子(医科歯科大)

日歯生涯研修事業用研修コード 3101

補綴の臨床と医療機器,歯科器材は非常に密接な関係がある.しかしながら,日本発の各種機器,器材は決して多いとは言えず,医療技術の先進性と同時に,周辺機器整備においても世界をリードするためには、補綴学会が積極的にこれら開発に取り組む必要がある。東京医科歯科大学歯科器材・薬品開発センター副センター長である高橋英和氏は、医歯工連携、産学連携による歯科器材・薬品の開発に造詣が深く、これに関わる現状や問題点と今後の方向性についてお話いただき、学会員の啓発に繋げたい。

(座長 魚島勝美)

### ■シンポジウム1

5月24日(土)第2会場 2F 橋 15:00~16:50

## 再生医療はどこまで来たか:原理と臨床展開にむけて

座長:窪木拓男(岡山大) 魚島勝美(新潟大)

シンポジスト: 辻 孝 (理化学研究所)

福本 敏(東北大) 山下 徹(岡山大)

日歯生涯研修事業用研修コード 3199

発生生物学,幹細胞生物学,組織工学技術の融合による再生医学は,次世代を担う医療技術へと発展することが期待されている。近年の歯科分野における再生医療技術の進展は目覚ましく,究極の補綴歯科治療とも呼べる「歯の再生治療」の実現可能性が示されてきている。本シンポジウムでは,歯科再生治療の実現に向けた取り組みと今後の課題について,先進的な研究をなされている先生方のご講演を通して議論を深めたい。

(座長 窪木拓男. 魚島勝美)

## ■シンポジウム2

5月25日(日)第2会場 2F 大会議室 橘 9:00~10:50

#### 補綴歯科治療と生体―バイオマテリアルインターフェイス

座長:佐々木啓一(東北大)

シンポジスト:古谷野 潔(九州大)

後藤 孝(東北大)

塙 隆夫(医科歯科大)

日歯生涯研修事業用研修コード 3103

補綴装置により失われた形態と機能を回復する補綴治療は、医科・歯科を問わず広く行われている。このときバイオマテリアルと生体とはインターフェイスを形成し、インターフェイスにおけるバイオマテリアルと生体組織との相互作用が治療の成否を大きく左右している。本企画では、インターフェイスでの生体反応、これらを制御する新たなインターフェイス創製に関する講演から、補綴歯科治療の発展に資するインターフェイスを論じる。

(座長 佐々木啓一)

### ■シンポジウム3

5月25日(日)第2会場 2F 橋 13:10~15:00

## 大規模災害における歯科的対応を再考する

座長:服部佳功(東北大)

シンポジスト:鈴木 敏彦(東北大)

小野寺 勉 (東北·北海道支部)

坪井 明人 (東北メディカル・メガバンク機構)

日歯生涯研修事業用研修コード 2199

東日本大震災はその広域性において近年わが国を襲ったどの震災とも異なっていた。それゆえ震災 対応の不備は随所に現れ、歯科的対応も例外ではなかった。懸念される広域震災への備えを固めるう えで、本震災の経験に学ぶ意義は大きい。震災の直接的被害が顕著であった宮城県で歯科医療救護活 動や地域歯科医療の復興、身元確認活動に携わった歯科医療関係者の証言に基づき、歯科的対応が果 たした成果と残した問題とを整理したい。

(座長 服部佳功)

## ■臨床スキルアップセミナー

5月24日(土) 第1会場 1F&2F 大ホール 9:00~10:30

## 可撤性補綴装置の支台としてのインプラントの活用を考える

座長:鮎川 保則 (九州大) 講師:西村 正宏 (鹿児島大) 近藤 尚知 (岩手医大)

日歯生涯研修事業用研修コード 2609

可撤性補綴装置をインプラントで支持する治療方法は、固定性のものと比較して外科的侵襲の少なさや、固定性のインプラント補綴装置と比較した場合の治療操作の煩雑性、費用、メンテナンス性などに優れている治療法である。臨床スキルアップセミナーでは、そのエビデンスや治療の勘所、維持装置の選択などについて二名の先生方にお話しいただき、会場の先生方を交えてこの補綴治療の現在や将来について議論したい。

(座長 鮎川保則)

## ■臨床リレーセッション1

5月24日(土)第1会場 1F&2F 大ホール 10:40~12:10

#### 補綴臨床における CAD/CAM ワークフローの現状と未来

座長:二川 浩樹(広島大)

前川 賢治(岡山大)

講師:高橋 健 (Dental Laboratory Smile Exchange)

水口 俊介(医科歯科大) 樋口 鎮央(和田精密歯研)

日歯生涯研修事業用研修コード 3101

口腔内の支台歯や顎堤の生体計測及び、プロビジョナルレストレーションや印象採得の形態計測に基づく新しい補綴歯科治療のワークフローが確立されつつある。本セッションでは、インプラント、クラウンブリッジ、床義歯に関して、歯科医師が担う経験則による形態付与とその記録、歯科技工士が中心となり最終補綴装置に再現するためのCAD/CAMワークフローの現状と未来について、歯科医師・歯科技工士の立場から考えてみたい。

(座長 二川浩樹, 前川賢治)

## ■臨床リレーセッション2(専門医研修単位認定セミナー)

5月24日(土)第1会場 1F&2F 大ホール 15:00~17:00

## サルコペニアの予防と改善に寄与する補綴歯科を目指して 一多職種連携による高齢者の口腔機能、栄養、運動機能の改善—

座長:松山 美和(徳島大)

講師:飯島 勝矢(東京大高齢社会総合研究機構)

中村 育子(福岡クリニック在宅部栄養課)

金久 弥生(九歯大口腔保健学科)

菊谷 武(日歯大)

日歯生涯研修事業用研修コード 2999

昨今, 高齢者の身体的問題のひとつとして加齢に伴う骨格筋量低下と筋力低下を意味するサルコペニアが話題になっている。歯科治療も含めた包括的口腔ケアは「食べる」機能の改善により栄養改善へつながり、このサルコペニアの予防や改善にも寄与する可能性があると考えられる。

本セッションでは多職種からの情報を得て、われわれ補綴歯科が超高齢社会に貢献できる新たな目標と具体的方策について考えていきたい.

(座長 松山美和)

#### ■臨床リレーセッション3

5月25日(日)第1会場 1F&2F 大ホール 9:00~10:50

## オベイトポンティックを考える

座長:金田 貴哲(中国・四国支部)

園山 亘 (岡山大)

講師:大村 祐進(山口県開業) 白石 和仁(福岡県開業) 木村 好秀(和田精密歯研)

日歯生涯研修事業用研修コード 2607

ブリッジのポンティック形態としてオベイトポンティックが紹介されて久しい. オベイトポンティックは, 天然歯に類似したエマージェンスプロファイルを再現できるため審美性に優れるが, 一方で, その適応法を誤ると, ポンティック下粘膜の炎症や, 退縮を惹起するため, 注意が必要でもある. 本セッションでは, このオベイトポンティックを取り上げ, 長期的に安定した予後を獲得できる手法やその要点などについて考えてみたい.

(座長 金田貴哲. 園山 亘)

## ■専門医研修単位認定セミナー

5月25日(日)第1会場 1F&2F 大ホール 13:10~15:10

## 補綴専門医としての全部床義歯のスキル

座長:水口 俊介(医科歯科大) 講師:大久保力廣(鶴見大) 皆木 省吾(岡山大) 鱒見 進一(九歯大)

日歯生涯研修事業用研修コード 2608

【企画趣旨】超高齢社会への移行に伴い無歯顎者の割合は減少しているが、高齢者の絶対数の増加により依然としてそのニーズは高い。さらに在宅診療におけるケースおよび難症例が増加しており、多くの歯科医が困難に直面していると考えられる。補綴専門医はその場面での指導的役割を期待されるが、歯科補綴学の守備範囲は広く、必ずしもすべての専門医が全部床義歯を得意としているというわけではない。さらに全部床義歯臨床のポイントについても様々に表現されており、理解しにくい面があったと考えられる。しかしながら、かつてのようにバラバラではなく、最近は共通認識が確立してきたともいえる。今回の企画では、その認識をさらに確実にするために、全部床義歯臨床において着目すべき事項、乗り越える方策について、卒前卒後教育に長く携わってきた方々に、補綴専門医としてのレベルを意識し、解説していただく。

(座長 水口俊介)

## ■委員会セミナー(診療ガイドライン委員会、社会保険・医療問題委員会)

5月24日(土)第2会場 2F 橋 13:20~14:20

## ノンメタルクラスプデンチャーとは 一適応とその留意点一

座長:藤澤 政紀(明海大) 講師:笛木 賢治(医科歯科大) 大久保力廣(鶴見大)

日歯生涯研修事業用研修コード 2608

診療ガイドライン委員会と、社会保険・医療問題委員会は、熱可塑性樹脂を用いた部分床義歯の検討を行い、①この義歯を「ノンメタルクラスプデンチャー」と呼称しその定義を明確にし、②適応と禁忌ならびに設計と臨床上の留意点をまとめ、ポジションペーパーとして公表した、呼称決定に至る経緯、利点欠点、適応等について整理する。

(座長 藤澤政紀)

## ■モーニングセッション

5月25日(日)第3会場 2F 萩 8:00~9:00

#### ビッグデータによって変革する医療

座長:池邉 一典(大阪大)

講師:下條 真司(大阪大サイバーメディアセンター) 玉川 裕夫(大阪大歯学部附属病院医療情報室)

日歯生涯研修事業用研修コード 3199

診療にまつわるデータ、診療前の患者の日々の生活習慣などのデータがセンサーによってクラウド に集積され、分析されることにより、これまでの個々の医師の経験をはるかに凌駕する知見を得るこ とができる。

これにより、医療はどう変わるのか、医師・患者・社会の関係はどう変わっていくのかを、インターネットでの事例や大阪大学での取り組みをもとに、何が必要かを議論したい。

(座長 池邉一典)

## **■**イブニングセッション1

5月24日(土)第2会場 2F 橘 17:00~18:00

## 「咀嚼して嚥下する」を科学しよう

コーディネーター: 吉田 光由(広島市立リハビリテーション病院)

発表者:高橋 賢晃(日歯大)

吉川 峰加(広島大) 古屋 純一(岩手医大)

日歯生涯研修事業用研修コード 2804

## **■**イブニングセッション2

5月24日(土)第3会場 2F 萩 17:00~18:00

## 質の高い全部床義歯の印象を目指して一印象法の考察と重要なポイントー

コーディネーター:松田 謙一(大阪大)

発表者:熱田 生(九州大)

佐藤 佑介 (医科歯科大)

松丸 悠一(日本大)

## **■**イブニングセッション3

5月24日(土)第4会場 3F 白橿 17:00~18:00

## **Update Zirconia Restorations**

尾立 哲郎 (長崎大)

コーディネーター:竹市 卓郎 (愛知学院大)

発表者: 三浦 賞子(東北大) 原 舞(東歯大)

日歯生涯研修事業用研修コード 2603

## ■イブニングセッション4

5月24日(土)第8会場 3F 小会議室8 17:00~18:00

## 接着歯学におけるイノベーション創出―若手補綴臨床家の ToDo リストー

コーディネーター: 峯 篤史 (大阪大)

発表者:野本俊太郎 (東歯大) 佐々木圭太 (鶴見大)

伏木 亮祐 (日本大)

## ■イブニングセッション5

5月24日(土) 第9会場 1F 小会議室1 17:00~18:00

## 幹細胞を用いた組織再生法の新機軸 -内在性幹細胞の動員-

コーディネーター:加来 賢(新潟大)

発表者: 秋山謙太郎 (岡山大) 秋葉 陽介 (新潟大) 秋田 大輔 (日本大)

日歯生涯研修事業用研修コード 3199

## ■イブニングセッション6

5月24日(土)第10会場 1F 小会議室2 17:00~18:00

## ブラキシズムの評価とマネージメント ―現状と将来展望―

コーディネーター:水口 一(岡山大)

発表者:鈴木 善貴(徳島大)小野 康寛(昭和大)飯田 崇(日本大)

## ■市民フォーラム

5月24日(土)仙台メディアテーク 17:00~18:30

## 「歯科インプラントに対する疑問と不安に答える―歯科インプラントの現状と未来 ―」

座長:佐藤 博信(福歯大) 講師:小宮山彌太郎(東京支部) 小山 重人(東北大)

日歯生涯研修事業用研修コード 2609

近年のインプラント治療の進化はめざましいものがあり、治療バリエーションはどんどん広がっています。そこで高名なお二人の演者にインプラント治療の現状と未来について講演をいただき、仙台また東北地方の皆様のインプラント治療への不安や疑問を少しでも解くことができるとともに、補綴専門医がインプラント治療にどのように関わっているかを理解していただけると幸いです。

(座長 佐藤博信)

### ■ランチョンセミナー1

5月24日(土)第2会場 2F 橋 12:20~13:00

### エアフローを補綴臨床に活かす!

講師:松下 恭之(九州大学病院再生歯科・インプラントセンター副センター長)

共催:株式会社松風

日歯生涯研修事業用研修コード 3101

## ■ランチョンセミナー2

5月24日(土)第3会場 2F 萩 12:20~13:00

## CADCAM テクノロジーの現状と展望

講師:末瀬 一彦(大阪歯科大学歯科審美学室・教授)

共催:株式会社モリタ

日歯生涯研修事業用研修コード 2603

#### ■ランチョンセミナー3

5月25日(日)第2会場 2F 橘 12:10~12:50

## 親水性表面構造がもたらすインプラント治療プロトコール "Straumann® SLActive インプラントの特長と臨床"

講師:星野 元 (医療法人星友会・星野歯科駒沢クリニック)

共催:ストローマン・ジャパン株式会社

日歯生涯研修事業用研修コード 2609

#### ■ランチョンセミナー4

5月25日(日)第3会場 2F 萩 12:10~12:50

#### 保険導入された CAD/CAM 冠の臨床

講師:疋田 一洋(北医療大 歯学部・准教授)

共催:株式会社ジーシー

## 5月24日(土)[第2会場]

#### ■ 9:00~9:30 一般口演:口腔機能 1

座長 菊池雅彦(東北大)

## 日-会場-演題

- 1-2-1 生体力学要素を取り入れた有限要素解析モデルによる主機能部位の検討
  - 〇三井智治, 谷川雄一, 小池秀行\*, 野本俊太郎\*\*, 佐藤 亨\*\*, 山下秀一郎 (東京歯科大学口腔健康臨床科学講座, \*中国・四国支部, \*\*東京歯科大学クラウンブリッジ補綴学講座)
- 1-2-2 咀嚼終末位と主機能部位との関係
  - 〇中村健太郎,山本司将,近藤康史,小島栄治\*,倉田 豊\*\*,富澤倫\*\*\*,岡本直樹\*\*\*\*,岡下慶太郎\*\*\*\*\*,福沢裕基\*\*\*\*\*,富田真一\*\*\*\*\*,佐藤正彰\*\*\*\*\*,東 高士\*\*(東海支部,\*西関東支部,\*\*東関東支部,\*\*\*東京支部,\*\*\*\*九州支部,\*\*\*\*\*関西支部,\*\*\*\*\*中国・四国支部)
- 1-2-3 食品のかたさが咀嚼終末位におよぼす影響
  - ○中村健太郎, 山本司将, 近藤康史, 林 裕久, 森山 毅\*(東海支部, \*株式会社松風)

日歯生涯研修事業用研修コード 2899

#### ■ 9:30~10:00 一般口演:口腔機能 2

座長 祇園白信仁 (日本大)

#### 日-会場-演題

- 1-2-4 咀嚼運動速度における性差
  - ○上杉華子, 志賀 博, 中島邦久, 横山正起, 中野幸夫, 菊地康記(日本歯科大学生命歯学部歯科補綴学第1講座)
- 1-2-5 咀嚼運動が頭部動揺,体幹動揺,身体重心動揺に及ぼす影響
  - 〇島 恵子, 坂口 究, 丸山 智章\*, 横山 敦郎(北海道大学大学院歯学研究科口腔機能学講座口腔機能補綴学教室\*茨城工業高等専門学校 電気電子システム工学科)
- 1-2-6 超高速 MRI を用いた食品咀嚼・嚥下運動における顎関節部の動態観察
  - 〇山本司将,中村健太郎,近藤康史,岡下慶太郎\*,佐藤正彰\*\*,東高士\*\*\*(東海支部,\*関西支部,\*\*中国・四国支部,\*\*\*東関東支部)

日歯生涯研修事業用研修コード 2899

#### ■ 10:00~10:30 一般口演:口腔機能3

座長 志賀 博(日歯大)

#### 日-会場-演題

- 1-2-7 超音波診断装置を用いた咀嚼時舌運動動態の観察全部床義歯装着者の舌の左右側の高低差
  - ○覺道昌樹, 堤 義文, 向井憲夫, 佐藤正樹, 井田治彦, 田中順子, 田中昌博(大阪歯科大学有歯補綴咬合学講座)
- 1-2-8 高齢者における頭頚部の形態学的変化についての検討
  - 〇中澤悠里, 高橋一也, 蒲生祥子\*, 清水谷公成\*, 小正 裕(大阪歯科大学高齢者歯科学講座, \*大阪歯科大学歯科放射線学講座)
- 1-2-9 飼料性状の変更が老化促進モデルマウス P8 の海馬に及ぼす影響 ―病理組織学的検討― ○土屋淳弘, 横山 隆, 尾関 創, 山原 覚, 服部豪之, 原田 亮, 土屋智昭\*, 加藤大輔\*\*, 村上 弘\*\*, 伊藤 裕, 田中貴信\*\*\*(愛知学院大学歯学部冠・橋義歯学講座,\*愛知学院大学附属病院総合診療部,\*\*愛 知学院大学歯学部高齢者歯科学講座,\*\*\*\*愛知学院大学歯学部有床義歯学講座)

#### ■ 10:40~11:10 一般口演:インプラント 1

座長 萩原芳幸 (日本大)

#### 日-会場-演題

- 1-2-10 種々の顎骨欠損状態を有する下顎無歯顎症例に対するインプラント治療の力学解析 ○田所里美\*,大山哲生\*\*\*,中林晋也\*\*\*,渋谷哲勇\*,安田裕康\*,石井 拓\*,永井栄一\*\*\*,宇美隆生\*,石 上友彦\*\*\*(日本大学歯学部歯科補綴学第Ⅱ講座\*.日本大学歯学部総合歯学研究所臨床研究部門\*\*)
- 1-2-11 片側性臼歯部少数歯欠損におけるインプラント補綴症例の咬合力に関する検討 ○竹内達夫\*、宮前 真\*\*\*, 上野温子\*\*\*, 浅見和哉\*, 山口大輔\*, 普山田宏成\*, 古田弘樹\*, 竹内一夫\*\*\*, 村上 弘\*, \*\*, 服部正巳\* (\*愛知学院大学歯学部高齢者歯科学講座, \*\*口腔インプラント科)
- 1-2-12 荷重負荷量の相違は異なったインプラント周囲骨動態をもたらすか?

  ○松﨑達哉,鮎川保則,松下恭之,坂井伸朗\*,山本麻貴,古谷野潔(九州大学大学院歯学研究院口腔機能修復学講座インプラント・義歯補綴学分野、\*九州工業大学大学院工学研究院先端機能システム工学研究系)

日歯生涯研修事業用研修コード 2609

#### ■ 11:10~11:40 一般口演:インプラント2

座長 越智守生 (北医療大)

#### 日-会場-演題

- 1-2-13 インプラント補綴長期症例における残存歯の生存に及ぼす要因
  - ○堀田達也,塩田 真,藤森達也,今 一裕,今北千春,佐藤瑞希(東京医科歯科大学大学院インプラント・□腔再生医学分野)
- 1-2-14 ねじり疲労試験による初期段階のインプラントアバットメントスクリューの緩み
  - 〇勝田康弘,瀬戸宗嗣\*,小澤 誠,渡邉文彦(日本歯科大学新潟生命歯学部歯科補綴学第2講座\*日本歯科大学新潟病院総合診療科)
- 1-2-15 インプラント初期固定の客観的な術前予測は可能か?
  - ○帆鷲美織,築山能大,鮎川保則,磯田 桂,木原優文,今井 遊,十河基文,古谷野潔(九州大学大学院歯学研究院□腔機能修復学講座インプラント・義歯補綴学分野
  - \*大阪大学大学院歯学研究科顎口腔再建学講座)

日歯生涯研修事業用研修コード 2609

#### ■ 11:40~12:10 一般口演:インプラント3

座長 松下恭之(九州大)

#### 日-会場-演題

- 1-2-16 即時埋入を考慮した上顎前歯歯槽骨矢状断面の形態的特徴について コーンビーム CT 画像の解析 〇鎌田政宣、前川雄紀、尾崎隆海、渥美美穂子(神奈川歯科大学附属病院 インプラント科)
- 1-2-17 インプラント治療を想定した光学印象法の寸法精度に関する研究 ○味岡 均、大平千之、齊藤裕美子、吉田大徹、鬼原英道、高藤恭子、深澤翔太、近藤尚知(岩手医科大 学歯学部 補綴・インプラント学講座)
- 1-2-18 老年性骨粗鬆症モデルマウスに埋入するインプラント体に対する紫外線照射の影響 ○古田弘樹\*,山口大輔\*,竹内一夫\*\*\*,宮前 真\*\*\*,普山田宏成\*,安藤正彦\*\*\*,吉田弦希\*\*\*,村上 弘\*\* \*\*\*、服部正巳\*(\*愛知学院大学歯学部高齢者歯科学講座、\*\*\*口腔インプラント科)

# 5月24日(土)[第3会場]

■ 9:00~10:00 課題口演:バイオロジー

座長 横山敦郎(北海道大)

## 日-会場-演題

- 1-3-1 出生後のイヌ永久歯歯胚組織を用いた器官原基法による完全な臓器としての歯の再生 ○大野充昭\*, 大島正充\*.\*\*\*, 園山 亘\*, 小川美帆\*\*.\*\*\*\*, 笈田育尚\*, Emilio S. Hara\*, 新川重彦\*, 中島 隆\*, 辻 孝\*\*\*.\*\*\*\*\*, 窪木拓男\*(\*岡山大学大学院医歯薬学総合研究科インプラント再生補綴学分野, \*\*東京理科 大、\*\*\*(株) オーガンテクノロジーズ、\*\*\*\*理化学研究所)
- 1-3-2 歯根膜には大腿骨骨髄に由来する幹細胞が存在する ○加来 賢, 北見恩美, Juan Marcelo Rosales Rocabado, 井田貴子, 秋葉陽介, 魚島勝美 (新潟大学大学院 医歯学総合研究科 生体歯科補綴学分野)
- 1-3-3 Id2 遺伝子欠失 iPS 細胞を用いた BMP-2 の骨芽細胞分化促進機構の解析 ○裏口真也, 江草 宏, 矢谷博文 (大阪大学大学院歯学研究科 顎口腔機能再建学講座 クラウンブリッジ補 綴学分野)

日歯生涯研修事業用研修コード 3199

## ■ 10:00~11:00 課題口演:トランスレーショナルリサーチ, 医療イノベーション, 臨床効果の評価

座長 古谷野潔 (九州大)

#### 日-会場-演題

- 1-3-4 Redox Injectable Gel による口腔内レドックス治療へのアプローチ
  - ○斉田牧子\*, 金子純也\*\*, 佐藤武則\*\*\*, 高橋俊介\*\*\*\*, 高橋聡子\*\*\*\*, 川股亮太\*\*\*\*\*, 櫻井 孝\*\*\*\*\*, 浜田信城\*\*\*, 李 昌一\*\*\*\*\*\*, 長崎幸夫\*\*, 木本克彦\* (\*神奈川歯科大学咀嚼機能制御補綴学講座, \*\*筑波大学数理物質系, \*\*\*神奈川歯科大学微生物感染学講座, \*\*\*\*\*\*\*\* 放射線応用科学講座, \*\*\*\*\*\*災害センター)
- 1-3-5 双生児研究による睡眠時ブラキシズムの遺伝、環境および精神心理学的要因の解析 ○高岡亮太、宇野浩一郎、松下登、福田修二、宮内鉄平、石垣尚一、矢谷博文(大阪大学大学院歯学研究 科 顎口腔機能再建学講座 クラウンブリッジ補綴学分野)
- 1-3-6 睡眠時ブラキシズムに対する薬剤効果についての二重盲検ランダム化比較試験

  ○酒井拓郎,加藤隆史\*,菅沼岳史,高場雅之,小野康寛,葭澤秀一郎,吉澤亜矢子,吉田裕哉,石井正和\*\*,
  栗原竜也\*\*,川名ふさ江\*\*\*,木内祐二\*\*\*\*,馬場一美(昭和大学歯学部歯科補綴学講座,\*大阪大学大学院歯学研究科高次脳口腔機能学講座,\*\*昭和大学薬学部病態生理学教室,\*\*\*\*ゆみのハートクリニック,\*\*\*\*昭和大学薬学部薬学教育推進センター)

#### ■ 11:10~12:10 課題口演:口腔機能と全身疾患との関連

座長 馬場一美 (昭和大)

#### 日-会場-演題

- 1-3-7 地域高齢者における咬合三角分類と要介護発生に関するコホート研究
  - ○小宮山貴将,大井 孝\*,三好慶忠,村上任尚,遠又靖丈\*\*,柿崎真沙子\*\*,服部佳功,坪井明人\*\*\*,辻一郎\*\*,渡邉誠\*\*\*\*(東北大学大学院歯学系研究科加齢歯科学分野,\*石巻赤十字病院,\*\*東北大学大学院医学系研究科公衆学分野,\*\*\*東北メディカル・メガバンク機構,\*\*\*\*東北福祉大学)
- 1-3-8 咬合力と歩行の速さとの関連タンパク質摂取の媒介の検証 SONIC study より ○岡田匡史, 池邉一典, 香川良介, 武下 肇, 猪俣千里, 多田紗弥夏, 魚田真弘, 三原佑介, 前田芳信, 前田芳信 (大阪大学大学院歯学研究科 顎口腔機能再建学講座 有床義歯補綴学分野)
- 1-3-9 入院高齢者の口腔内環境や栄養状態,日常生活動作が生命予後,肺炎発症に及ぼす影響 ○藤原 彩,上原淳二\*,水口 一,水口真実,大野 彩\*\*,縄稚久美子,前川賢治,窪木拓男(岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科インプラント再生補綴学分野,\*医療法人 紀典会 北川病院歯科,\*\*岡山大学病 院新医療研究開発センター)

日歯生涯研修事業用研修コード 2499

#### ■ 13:20~13:50 一般口演:バイオマテリアル 1

座長 市川哲雄(徳島大)

#### 日-会場-演題

- 1-3-10 種々の埋入部位における炭酸置換型アパタイトの骨形成能変化の評価
  - ○野崎浩佑\*,山下仁大\*\*,永井亜希子\*(東京医科歯科大学生体材料工学研究所,\*生体材料機能医学分野\*\*無機生体材料学分野)
- 1-3-11 イヌ下顎骨におけるインプラント・アパタイト複合体のインプラント支持能の検討―顎骨荷重負荷モデル での検討―
  - 〇梶原志穂, 久保隆靖, 土井一矢, 大上博史, 牧原勇介, 森田晃司, 加藤 寛, 赤川安正\*, 津賀一弘(広島大学大学院医歯薬保健学研究院先端歯科補綴学研究室, \*奥羽大学歯学部歯科補綴学講座)
- 1-3-12 ラジアルフロー型バイオリアクターを用いた hMSC の三次元培養 骨分化因子の影響 -
  - ○西村逸郎, 片山愛子, 佐藤 亨, 野本俊太郎, 四ツ谷護, 腰原輝純, 宅間裕介, 荒野太一, \*黄 怡, \*吉成正雄(東京歯科大学クラウンブリッジ補綴学講座, \*口腔科学研究センター口腔インプラント学部門)

日歯生涯研修事業用研修コード 3103

#### ■ 13:50~14:20 一般口演:バイオマテリアル2

座長 近藤尚知(岩手医大)

#### 日-会場-演題

- 1-3-13 オッセオインテグレーション早期獲得のためのインプラントへの細胞培養上清の応用
  - ○土屋周平,日比英晴\*,上田 実\*(名古屋大学医学部附属病院 歯科口腔外科,\*名古屋大学医学部 頭 頸部感覚器外科学講座 顎顔面外科学\*\*)
- 1-3-14 間葉系幹細胞由来軟骨分化細胞を用いた骨増生 移植部位別の骨形成の比較 -
  - ○重光勇介, 山中克之, 坂井裕大, 熊谷知弘 (株式会社ジーシー)
- 1-3-15 骨髄間葉系幹細胞を用いた骨増生治療法の検討 大規模骨増生における骨形成挙動の評価 ○坂井裕大,山中克之,重光勇介,末廣史雄\*,西村正宏\*\*,熊谷知弘(株式会社ジーシー,\*長崎大学大学院 医歯薬学総合研究会 歯科補綴学分野,\*\*鹿児島大学 口腔顎顔面補綴学分野)

#### ■ 14:20~14:50 一般口演:バイオマテリアル3

座長 細川隆司 (九歯大)

#### 日-会場-演題

- 1-3-16 軟骨分化における CCN4/WISP-1 の機能解析
  - ○吉岡裕也, 大野充昭, 前田あずさ, 秋山謙太郎, 園山 亘, 窪木拓男(岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 インプラント再生補綴学分野)
- 1-3-17 荷重ストレスが誘導する破骨細胞形成と炎症の影響 上顎骨荷重モデルによる検討 〇鈴木奈月,藤木健吾,大谷啓一\*,青木和広\*,若林則幸(東京医科歯科大学大学院部分床義歯補綴学分野,\*硬組織薬理学分野)
- 1-3-18 メカニカルストレスに応答する miR-494-3p は FGFR2 の発現を抑制する
  - ○岩脇有軌,水澤典子\*,水頭英樹,後藤崇晴,渡邉 恵,友竹偉則\*\*,市川哲雄(徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部口腔顎顔面補綴学分野,\*分子薬理学分野,
  - \*\*徳島大学病院口腔インプラントセンター)

日歯生涯研修事業用研修コード 3103

## ■ 15:00~15:30 一般口演:ニューロサイエンス 1

座長 加藤隆史(大阪大)

#### 日-会場-演題

- 1-3-19 口腔内外における疼痛感受性の違いに対する TRP チャネルの関与
  - ○浦田健太郎, 西尾健介, 伊藤玲央, 丸野 充, 李 淳, 濱中一将, 泉 憲一, 祇園白信仁(日本大学歯学部歯科補綴学第 I 講座)
- 1-3-20 錐体路電気刺激に対するレム睡眠中の開閉口筋活動
  - ○東山 亮\*, 加藤隆史\*\*, 矢谷博文\*, 吉田 篤\* (\*大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座クラウンブリッジ補綴学分野, \*\*大阪大学大学院歯学研究科高次脳口腔機能学講座口腔解剖学第2教室)
- 1-3-21 苦みの異なるグミゼリー咀嚼時の咬筋筋活動
  - ○岡田大和,志賀 博,田中 彰,荒川一郎,沖 淳,藤井重壽(日本歯科大学生命歯学部歯科補綴学第 1講座)

日歯生涯研修事業用研修コード 2899

#### ■ 15:30~16:00 一般口演:ニューロサイエンス2

座長 小見山道 (日大松戸)

#### 日-会場-演題

- 1-3-22 補綴治療が口腔不快症状に与える影響
  - ○番家雅子,星 憲幸, 桒原淳之, 中島勝也, 岩田佳織, 木本 統\*, 河相安彦\*, 木本克彦(神奈川歯科大学 大学院 歯学研究科 咀嚼機能制御補綴学講座, \*日本歯科大学松戸歯学部顎口腔義歯リハビリテーション学講座)
- 1-3-23 携帯型筋電計によるインプラント上部構造破損患者の咀嚼筋活動の分析 ○小山田勇太郎,金村清孝,田邉憲昌,遠藤 寛,浅野明子\*,鬼原英道,高藤恭子,近藤尚知(岩手医科 大学 補綴・インプラント学講座、\*岩手医科大学 口腔機能回復学講座う蝕治療学分野)
- 1-3-24 機械的刺激と精神的負荷が種々の唾液中ストレスマーカーに及ぼす影響について ○原弓加里,前田照太\*,西崎 宏,岡崎定司(大阪歯科大学欠損歯列補綴咬合学講座,\*大阪歯科大学臨床研修教育科)

#### ■ 16:00~16:30 一般口演:ニューロサイエンス3

座長 山口泰彦 (北海道大)

#### 日-会場-演題

- 1-3-25 咀嚼能力および咬合状態の違いがチューイングによるストレス緩和効果に及ぼす影響 ○菊地愛貴, 田坂彰規, 中西康輔, 竹内 快, 吉井崇之, 上田貴之, 櫻井 薫 (東京歯科大学有床義歯補 綴学講座)
- 1-3-26 EMG バイオフィードバック訓練による日中クレンチング抑制効果の持続性に関する検討 ○渡邉 明\*,飯塚知明\*,佐藤雅介\*,大塚英稔\*,岩瀬直樹\*,川田 祐\*,廣川琢哉\*,川邉崇史\*,磯貝知範\*, 大久保佑香\*,加藤智也\*,木村英敏\*\*,藤澤政紀\*(\*明海大学歯学部機能保存回復学講座歯科補綴学分野, \*\*東北・北海道支部)
- 1-3-27 咬合咀嚼刺激による PTSD の予防に関する研究第 1 報 IAPS 画像の応用
  ○有井丈朗\*, 國峯林太郎, 小野弓絵\*\*, 木本克彦(神奈川歯科大学大学院歯学研究科咀嚼機能制御補綴学
  講座. \*防衛省海上自衛隊 自衛隊横須賀病院. \*\*明治大学理工学研究科電気工学専攻

日歯生涯研修事業用研修コード 2899

## 5月24日(土), 5月25日(日)[第5会場]

■ポスター発表:24 日 9:30~18:00 25 日 9:00~15:10

#### ■有床義歯

- 1-5-2 Effect of temperature-responsive hydrogel on the viscoelastic behavior of denture adhesives O Zhao H, Akiba N, Tanimoto H, Yoshizaki T, Inoue M, Hoshino Y, Kikuchi K, Minakuchi S (Gerodontology and Oral Rehabilitation, Graduate School of Medical and Dental University (TMDU))
- 1-5-3 レーザー光を用いた全部床義歯用フェイスボウの試作 その特徴と精度に関する考察 ○岡本 信,前田直人\*,山本美恵\*,守屋佳典,鵜川由紀子\*\*,洲脇道弘,角谷真一,森 慎吾,崎谷公子,中島啓一朗,沖 和広\*,西川悟郎\*\*,皆木省吾\*(中国四国支部,\*岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 咬合・有床義歯補綴学分野,\*\*岡山大学病院 咬合・義歯補綴科)
- 1-5-4 高齢無歯顎者の義歯床下粘膜の性状と疼痛閾値の関係 ○小谷祐子,佐藤裕二,北川 昇,下平 修,竹内沙和子,磯部明夫,高松直也,原 聰,山縣徹哉(昭 和大学歯学部高齢者歯科学講座)
- 1-5-5 上顎全部床義歯の維持力測定における最適部位と荷重方法 ○角田拓哉,佐藤裕二,北川 昇,中津百江,青柳佳奈,高山真里,小川貴正,椿田健介(昭和大学歯学 部高齢者歯科学講座)
- 1-5-6 義歯の経年的変化の観察 | 第3報| 床用レジンの表面研磨の効果 ○砂治よう子, 山本寛明, 眞岡智史, 苦瓜明彦, 岩堀正俊, 都尾元宣(朝日大学歯学部口腔機能修復学講 座歯科補綴学分野)
- 1-5-7 ノンメタルクラスプデンチャーのクラスプと義歯床のデザインに関する検討 Sapaar Bayarmagnai, ○永尾 寛, 後藤崇晴, 内藤禎人, 市川哲雄(徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部口腔顎顔面補綴学分野)
- 1-5-8 部分床義歯装着時の鉤歯の維持力に関する研究、 |第1報| 簡易型維持力測定装置の開発 ○秋山仁志,坂元麻衣子,清水慈子,阿部英二,石田鉄光,羽村 章\*(日本歯科大学附属病院総合診療科 4. \*日本歯科大学生命歯学部高齢者歯科学)

- 1-5-9 耐破折性を考慮した高強度人工歯の開発 ○佐藤慎祐(株式会社ジーシーデンタルプロダクツ)
- 1-5-10 レーザー積層法で製作された支台装置の適合精度 ○白石浩一,岩井孝充,熊野弘一,中村好徳,高田雄京\*,樋口鎮央\*\*,田中貴信(愛知学院大学歯学部有 床義歯学講座,\*東北大学大学院歯学研究科歯科生体材料分野,\*\*和田精密歯研株式会社)
- 1-5-11 床用レジンにおけるエアロラップ法鏡面研磨による研磨時間と表面粗さの関係 ○西 恭宏,村上 格\*\*,蟹江隆人\*,橋口千琴,田中帝臣\*\*,西尾美咲\*\*,西村正宏(鹿児島大学大学院医 歯学総合研究科口腔顎顔面補綴学分野,\*歯科生体材料学分野,\*\*鹿児島大学医学部・歯学部附属病院義歯 補綴科)
- 1-5-12 既製 FRC を用いて補強した義歯床用レジンの曲げ強さ ○髙橋俊樹,吉田兼義,長谷英明,宮口 嚴,勝俣辰也,池浦政裕,清水博史\*,髙橋 裕(福岡歯科大学 咬合修復学講座有床義歯学分野,\*九州歯科大学口腔機能学講座生体材料学分野)
- 1-5-13 CAD/CAM 総義歯用アクリルレジンへの S. mutans の付着に関する検討
  ○折居雄介, 竹内裕尚, 道井貴幸\*, 福島庄一\*\*, 石黒和子\*\*\*, 鷲尾純平\*\*\*, 阿部二郎, 熊谷知弘\*, 高橋信博\*\*\*, 佐々木啓一(東北大学大学院歯学研究科□腔システム補綴学分野, \*株式会社ジーシー, \*\*東北大学大学院歯学研究科 次世代歯科材料工学講座, \*\*\*□腔生化学分野)
- 1-5-14 CAD/CAM 全部床義歯の人工歯位置に人工歯基底面形態とオフセット値が与える影響 ○山本信太,金澤 学,岩城麻衣子,中村敏成,Ana Jokanovic,水口俊介,道井貴幸\*,熊谷知弘\*(東京 医科歯科大学 (TMDU) 大学院医歯学総合研究科 高齢者歯科学分野,\*株式会社ジーシー 研究所)
- 1-5-15 義歯疼痛の軽減と咀嚼可能食品の多様化を目的とした高咀嚼能率 人工歯形態の開発 ○橋本有希, 杉本恭子, 沖 和広, 皆木省吾 (岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 咬合・有床義歯補綴 学分野)
- 1-5-16 部分床義歯の支台歯に加わる咬合力の影響 その 1 支台歯周囲の歯槽骨について ○松山雄喜, 黒岩昭弘, 都筑孝也\*, 丸山千輝, 藤田 遼, 岡﨑耕典, 米田紘一(松本歯科大学歯学部歯科補綴学講座, \*松本歯科大学大学院)
- 1-5-17 酢酸エチルを利用した PMMA QCM 改良センサの作製について ○三宅晃子, 小正 聡, 橋本典也\*, 藤原 到, 西崎 宏, 岡崎定司(大阪歯科大学欠損歯列補綴咬合学講座,\*大阪歯科大学歯科理工学講座)
- 1-5-18 義歯表面を模倣した PMMA QCM センサの開発について ○小室聖子, 三宅晃子\*, 小正 聡\*, 橋本典也\*\*, 高橋一也, 岡崎定司\*, 小正 裕 (大阪歯科大学高齢者歯科学講座, \*大阪歯科大学欠損歯列補綴咬合学講座, \*\*大阪歯科大学歯科理工学講座)
- 1-5-19 下顎骨無歯顎歯槽頂における骨密度の検討 ○井上紗由美,川良美佐雄,飯田 崇,小原綾子,小見山道,佐々木悠介\*,金田 隆\*(日本大学松戸歯学 部顎口腔機能治療学講座,\*日本大学松戸歯学部放射線学講座)
- 1-5-20 CAD/CAM デンチャーシステムにおける床用ディスクの物理的性質 ○道井貴幸,熊谷知弘,山本信太\*,岩城麻衣子\*,金澤 学\*,水口俊介\*,折居雄介\*\*,福島庄一\*\*,阿部二郎\*\*,佐々木啓一\*\*(株式会社ジージー 研究所,\*東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科高齢者歯科学分野,\*\*東北大学大学院歯学研究科口腔システム補綴学分野)
- 1-5-21 咬合による陶歯の破折 人工歯の種類による相違 ○北尾徳嗣, 増田貴行, 柿本和俊, 髙橋一也, 小正 裕(大阪歯科大学髙齢者歯科学講座)

#### ■クラウンブリッジ

- 1-5-22 ハイブリッドレジンとレジンセメントとの接着強さに及ぼすファイバーの厚みの影響 ○吉田圭一,村上高宏\*,鎌田幸治\*,澤瀬 隆\*(長崎大学病院総合歯科冠補綴治療室,\*長崎大学大学院医 歯薬学総合研究科口腔インプラント学分野)
- 1-5-23 セルフアドヒーシブレジンセメントの硬化特性に及ぼすハイブリッドレジンの厚みの影響 ○村上高宏,吉田圭一\*,澤瀬 隆(長崎大学大学院医歯薬学総合研究科口腔インプラント学分野,\*長崎大 学病院総合歯科冠補綴治療室)

- 1-5-25 硝酸カリウム塗布・焼成がセラミック修復の色調に与える影響 ○宇野光乗、岡 俊男、野々垣龍吾、足立憲正、澤田季子、松井孝介、横山貴紀、村田辰夫、加藤泰二、 太田義人、古谷昌義、倉知正和、石神 元(朝日大学大学歯学部口腔機能修復学講座歯科補綴学分野)
- 1-5-26 荷重部位の違いが支台歯歯根表面のひずみに及ぼす影響 ○川邉崇史、野露浩正、猪野照夫、遠藤 聡、日高達哉、藤田崇史、吉田有里、勅使河原大輔、渡邉美貴 子、藤澤政紀(明海大学粛学部機能保存回復学講座歯科補綴学分野)
- 1-5-27 各種市販前処理材の接着強さに関する研究 ○大野晃教,小林弘明,二瓶智太郎\*,木本克彦(神奈川歯科大学大学院 咀嚼機能制御補綴学講座,\*歯科 理工学講座)
- 1-5-28 3種類の歯冠修復用材料に対するエナメル質の摩耗 ○崎原通乃, 中島 潤\*, 平 曜輔\*, 鎌田幸治\*, 澤瀬 隆\*(長崎大学歯学部, \*長崎大学大学院医歯薬学総 合研究科口腔インプラント学分野)
- 1-5-29 ジルコニアとハイブリッドセラミックスの接着強さに関する研究-表面処理後の XPS 分析-○岡本 望,大友悠資,服部宗太郎,宗像佑弥\*,伊藤 歩\*,雨宮幹樹\*,小磯和夫\*,大友孝恒\*\*,鎌田政 善\*(奥羽大学大学院歯学研究科咬合機能修復学,\*奥羽大学歯学部歯科補綴学講座,\*\*西関東支部)
- 1-5-30 咬合接触部位と咬合力の統合システムの構築 ○木原琢也,井川知子\*,平林里大\*,平井真也\*,佐々木圭太\*,重田優子\*,安藤栄里子\*,平井健太郎\*,二 川浩樹,小川 匠\*(広島大学大学院医歯薬学総合研究科口腔健康科学講座,\*鶴見大学歯学部クラウンブ リッジ補綴学講座)
- 1-5-31 試作モノマーを用いた MMA/TBBO レジンと各種合金との接着に関する研究

  ○南 弘之,村原貞昭\*,柳田廣明\*,村口浩一,迫口賢二\*,塩向大作,峰元里子,門川明彦\*,嶺崎良人,鈴木司郎\*\*(鹿児島大学医学部・歯学部附属病院,\*鹿児島大学大学院医歯学総合研究科,\*\*\*アラバマ大学バーミングハム校)
- 1-5-32 装着時の光照射が修復物直下の各デュアルキュアレジンセメントの硬化に及ぼす影響 ○塩向大作,南 弘之,迫口賢二,村原貞昭,村口浩一,嶺﨑良人,柳田廣明,峰元里子,鈴木司郎\*(鹿 児島大学大学院医歯学総合研究科 咬合機能補綴学分野\*アラバマ大学バーミングハム校 補綴学講座)
- 1-5-33 Self-adhesive Cement のジルコニアに対する接着に関する研究
  ○村口浩一, 村原貞昭, 迫口賢二, 塩向大作, 柳田廣明, 峰元里子, 門川明彦, 嶺崎良人, 南 弘之, 鈴木司郎\* (鹿児島大学大学院医歯学総合研究科咬合機能補綴学分野, \*アラバマ大学バーミングハム校)
- 1-5-34 新規支台築造法の提案~二回法レジン分割支台築造~ ○佐々木圭太,伊原啓祐\*,井川知子,安田隆英,重田優子,山崎泰志\*\*,河村 昇\*,中村善治,小川 匠 (鶴見大学歯学部クラウンブリッジ補綴学講座,\*鶴見大学歯学部歯科技工研修科\*\*鶴見大学歯学部歯内療 法学講座)
- 1-5-35 新規セルフアドヒーシブレジンセメントの各種歯科材料に対する引張接着強さ ○ 久保茉莉子, 大竹志保, 石川陽子, 岩田夏子, 犬塚麻美, 駒田 亘, 吉田惠一, 三浦宏之(東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科 口腔機能再構築学講座 摂食機能保存学分野)
- 1-5-36 パノラマ X 線画像のエネルギー分析による歯科補綴材料の推定 ○福井達真, 勝又明敏\*, 小川雅之, 大森俊和, 横矢隆二, 浦田裕介, 三宅秀和, 古澤 学, 藤原 周(朝 日大学歯学部口腔機能修復学講座歯科補綴学分野, \*朝日大学歯学部口腔病態医療学講座歯科放射線学分 野)
- 1-5-37 支台築造用コンポジットレジンのダイナミック硬さ ○増田美樹子,谷本安浩\*,若見昌信,渡辺 官,桜田俊彦,高橋徹也,會田雅啓(日本大学松戸歯学部ク ラウンブリッジ補綴学講座,\*日本大学松戸歯学部歯科生体材料学講座)
- 1-5-38 ナノフィラーを用いた新規歯冠用硬質レジンの着色性 ○青柳裕仁,高橋英和\*,魚島勝美(新潟大学大学院医歯学総合研究科生体歯科補綴学分野,\*東京医科歯科 大学歯学部口腔保健工学専攻生体材料加工学分野)
- 1-5-39 シランおよびリン酸エステル系モノマー含有プライマーがジルコニアの接着に及ぼす効果 ○大場祐輔\*,中山大介\*.\*\*,小泉寛恭\*.\*\*,赤澤伸隆\*,平場晴斗\*,田中秀享\*,鳥塚周孝\*,藤井 宏\*,堤 光仁\*\*\*,松村英雄\*.\*\*,(\*日本大学歯学部歯科補綴学第Ⅲ講座,\*\*日本大学歯学部総合歯学研究所高度先端 医療研究部門,\*\*\*中国・四国支部)
- 1-5-40 CAD/CAM ブロックにおける熱衝撃および酸浸漬による劣化の影響 ○福島庄一、赤塚 亮、佐々木啓一(東北大学大学院歯学研究科次世代歯科材料工学講座)

#### ■インプラント

#### 日-会場-演題

- 1-5-41 上顎無歯顎に対してガイド手術を用いたインプラント即時荷重:1年間の前向き臨床研究 ○山田潤一, 郡英 寛, 築山能大, 松下恭之, 加茂 誠, 古谷野潔 (九州大学大学院歯学研究院 口腔機 能修復学講座 インプラント・義歯補綴学分野)
- 1-5-42 インプラント体表面からの溶出チタンの検討 ○和智貴紀, 首藤崇裕, 中村優介, 的野良就, 篠原義憲, 諸井亮司, 牧平清超(九州大学大学院歯学研究 院口腔機能修復学講座クラウンブリッジ補綴学分野)
- 1-5-43 陽極酸化・水熱処理チタン表面性状が上皮細胞の細胞接着 関連遺伝子発現に及ぼす影響 ○武部 純,三浦真悟,宮田京平,伊藤茂樹,工藤 努,近藤尚知(岩手医科大学歯学部補綴・インプラント学講座)
- 1-5-44 咀嚼官能試験を利用したインプラントの評価法 ○門川明彦,蟹江隆人\*,嶺崎良人,柳田廣明,村口浩一,村原貞昭,有川裕之\*,菊地聖史\*,南 弘之(鹿 児島大学大学院医歯学総合研究科咬合機能補綴学分野,\*鹿児島大学大学院医歯学総合研究科歯科生体材 料学分野)
- 1-5-45 ジルコニアの表面改質と牛血清アルブミン吸着がゼータ電位に及ぼす影響 〇三宅菜穂子,三浦 直\*,田邉耕士\*,山下秀一郎,佐藤 亨\*\*,吉成正雄\*(東京歯科大学口腔健康臨床科 学講座歯科補綴学分野,\*東京歯科大学口腔科学研究センター口腔インプラント学研究部門,\*\*東京歯科大 学クラウンブリッジ補綴学講座)
- 1-5-46 無歯顎患者におけるインプラント喪失の予測因子 ○高嶋真樹子, 荒井良明, 河村篤志, 山田一穂\*, 魚島勝美\*(新潟大学医歯学総合病院顎関節治療部\*新潟 大学医歯学総合病院インプラント治療部)
- 1-5-47 CBCT を用いたインプラント体類側の軟組織および歯槽骨の形態変化の前向き評価 ○上中彰浩,中野 環,加藤時規,矢谷博文(大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座クラウン ブリッジ補綴学分野)
- 1-5-48 下顎遊離端欠損患者におけるデンタルインプラントと部分床義歯の治療効果の比較 ○野川敏史,高山芳幸,横山敦郎(北海道大学大学院歯学研究科口腔機能学講座口腔機能補綴学教室)
- 1-5-49 フレーム形態と前装材料の違いがインプラント上部構造の破壊強度に及ぼす影響 ○神尾伸吾,田口耕平,本田順一,橋口亜希子,塩野英昭,车田 成\*,小泉政幸\*,村松 透\*,小峰 太\*\*, 松村英雄\*\*(日本大学歯学部歯科補綴学第 III 講座,\*西関東支部,\*\*日本大学歯学部総合歯学研究所高度先端医療研究部門)
- 1-5-50 濃アルカリ水溶液への浸漬温度の変化がチタン合金表面に与える影響について ○蘇 英敏、小正 聡、坂井大吾、関野 徹\*、西崎 宏、岡崎定司(大阪歯科大学欠損歯列補綴咬合学講座、\*東北大学・多元物質科学研究所 化学プロセス設計研究分野)
- 1-5-51 ラット実験モデルを用いたインプラント周囲粘膜炎の解析 ○首藤崇裕,和智貴紀,片山洋子,篠原義憲,的野良就,諸井亮司,牧平清超(九州大学大学院歯学研究 院口腔機能修復学講座クラウンブリッジ補綴学分野)
- 1-5-52 インプラント治療における骨質診断は可能か? —コラーゲン架橋から骨質を考える— ○我如古清太,正木千尋,妹尾吉則,向井知理,向坊太郎,近藤祐介,中本哲自,細川隆司(九州歯科大 学口腔再建リハビリテーション学分野)
- 1-5-53 上顎インプラントオーバーデンチャーにおけるバーアタッチメント周囲の応力解析 ○田上真理子,金澤 学,竹下 晋,小田 憲,越智 恵,大村友理,Kaidiliya Yalikun,水口俊介(東京 医科歯科大学(TMDU) 大学院医歯学総合研究科 高齢者歯科学分野)

#### ■ニューロサイエンス

- 1-5-54 麻酔による口腔組織の感覚低下が咀嚼能力に及ぼす影響
  - ○吉田英子, 笛木賢治, 若林則幸(東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 部分床義歯補綴学分野)
- 1-5-55 NIRS 波形のパターン認識による咬合違和感の自動判定 ○櫻井耕平, 小野弓絵, 小林 剛\*, 葉山莉香\*\*, 生田龍平\*, 丸尾勝一郎\*, 宗像源博\*, 和気裕之\*\*, 玉置勝 司\*. \*\* (明治大学大学院理工学研究科電気工学専攻, \*神奈川歯科大学顎咬合機能回復補綴医学講座, \*\*神 奈川歯科大学付属病院咬み合わせリエゾン診療科)

- 1-5-56 一般成人における口唇閉鎖時とスマイル時の顔貌写真に対する注視点分析 〇山本真由, 鳥井克典, 大河貴久, 覺道昌樹, 村田洋一, 楠本哲次, 田中順子, 田中昌博(大阪歯科大学 有歯補綴咬合学講座)
- 1-5-57 義歯のリハビリテーション効果に関する研究 ―第3報 認知機能の変化について − ○青木伸一郎\*,大沢聖子\*,長野裕行\*\*,伊藤孝訓\*(日本大学松戸歯学部歯科総合診療学講座,\*口腔科学研究所,\*\*東関東支部)
- 1-5-58 ガム噛みによるストレス抑制効果と咀嚼能力の関係について ○西川啓介, 鈴木善貴, 後藤奈美, 高橋陽光, 細木真紀\*, 郡 元治\*, 松香芳三\*(徳島大学病院歯科, \*徳 島大学大学院 HBS 研究部 咬合管理学分野)
- 1-5-59 類機能障害者の開口量と咬合力の関係 ○冨田真一,中村健太郎\*,山本司将\*,福沢裕基,高田 剛,与那嶺功志,井土桂介,溝井優生,太田志麻, 油谷征彦,佐伯光規,小野沢秀樹\*\*(関西支部、\*東海支部、\*\*株式会社ジーシー)
- 1-5-60 歯肉への痛み刺激が前頭前野の活動におよぼす影響:機能的近赤外分光法による検討 ○佐久間重光,安藤清文,足立 充,服部豪之,原田 亮,土屋淳弘,竹中 誠, 中西康裕,伊藤 裕, 田中貴信\*(愛知学院大学 歯学部 冠・橋義歯学講座、\*愛知学院大学 歯学部 有床義歯学講座)
- 1-5-61 顎顔面・口腔領域の形態発生における一次線毛の分布と予想される機能 ○久本芽璃,横山敦郎(北海道大学大学院 歯学研究科 口腔機能学講座 口腔機能補綴学教室)
- 1-5-62 睡眠外来患者の食行動に関する調査 ○猪子芳美,清水公夫\*,井田 泉\*\*(日本歯科大学新潟病院睡眠歯科センター,\*総合診療科,\*\*関越支部) 1-5-63 連続 24 時間銘票図記録による覚醒時と睡眠時の応銘活動の比較
- 1-5-63 連続 24 時間筋電図記録による覚醒時と睡眠時の咬筋活動の比較 ○大本勝弘, 重本修伺, 後藤奈美\*, 鈴木善貴\*, 上枝麻友\*, 髙橋陽光\*, 松香芳三(徳島大学大学院ヘルス バイオサイエンス研究部咬合管理学分野, \*徳島大学病院歯科)
- 1-5-65 長期飼育における粉末食のマウス糖代謝機構への影響と行動異常の誘発に関する研究 ○千葉 航, 土谷昌広, 渡邉 誠\*, 佐々木啓一\*\*, 坪井明人\*\*\*, 服部佳功(東北大学大学院歯学研究科加 齢歯科学, \*東北福祉大学総合福祉学部, \*\*東北大学大学院歯学研究科口腔システム補綴学, \*\*\*東北大学メ ディカルメガバンク機構)
- 1-5-67 口蓋への味覚刺激による脳賦活領域の同定 7.0T fMRI を用いた客観的評価 〇久保田将史,小林琢也,櫻庭浩之,古屋純一,澤田 愛,佐々木健,近藤尚知(岩手医科大学歯学部補綴・インプラント学講座)
- 1-5-68 咬筋活動ならびに顎運動から評価した睡眠時ブラキシズム ○大倉一夫,鈴木善貴\*,重本修伺,野口直人\*\*,田島登誉子\*,大本勝弘,安陪 晋\*\*中野雅徳\*\*\*,坂東永 一\*\*\*,松香芳三(徳島大学大学院 HBS 研究部 咬合管理学講座,\*\*総合歯科学講座,\*徳島大学病院歯科, \*\*\*\*徳島大学)
- 1-5-69 RDC/TMD を用いた顎関節症患者の身体症状および心理社会的障害の評価 ○河村篤志, 高嶋真樹子, 荒井良明 (新潟大学医歯学総合病院 顎関節治療部)
- 1-5-70 継続的なクレンチングが咬筋へ及ぼす影響 ○本木久絵, 飯田 崇, 岩崎正敏, 岩田好弘, 鈴木浩司, 小見山道, 川良美佐雄(日本大学松戸歯学部顎 口腔機能治療学講座)

#### ■バイオマテリアル

- 1-5-72 高純度 Zr-14Nb 合金の歯科精密鋳造への応用
  ○加嶋祐佳,高市敦士,若林則幸(東京医科歯科大学部分床義歯補綴学分野,\*東京医科歯科大学生体材料工学研究所金属生体材料学分野)

- 1-5-73 非貴金属合金と常温重合レジンの接着における表面処理の影響 ○柳田廣明,村口浩一\*,塩向大作\*,迫口賢二,村原貞昭,峰元里子\*,門川明彦,嶺崎良人\*,南 弘之, 南 弘之(鹿児島大学大学院医歯学総合研究科咬合機能補綴学分野,\*鹿児島大学病院冠ブリッジ科)
- 1-5-74 ハイドロキシアパタイトの生体活性化表面改質への紫外線オゾン処理の効果 ○保田啓介, 岡﨑洋平, 日浅 恭, 小林昌子, 阿部泰彦, 津賀一弘 (広島大学大学院医歯薬保健学研究院 応用生命科学部門 先端歯科補綴学研究室)
- 1-5-76 マウスガードシートへの切れ込みによる厚みの確保―加熱状態による影響― ○水橋 史, 小出 馨, 高橋 睦 (日本歯科大学新潟生命歯学部歯科補綴学第1講座)
- 1-5-77 アルジネート印象体の浸漬消毒が模型精度への影響 ○近藤康史,中村健太郎,山本司将,森山 毅\*(東海支部,\*株式会社松風)
- 1-5-78 高強度 MDF 純チタンの開発

  ○星 憲幸, 斉田牧子, 石井康鉉, 荒井祐輔, 三浦博己\*, 木本克彦(神奈川歯科大学大学院 歯学研究科 咀嚼機能制御補綴学講座\*豊橋技術科学大学 大学院工学研究科)
- 1-5-79 コラーゲン・クロスリンクが骨芽細胞分化,破骨細胞分化に及ぼす影響 〇井田貴子,加来 賢, 北見恩美, Juan Marcelo Rosales Rocabado, 加来咲子, 魚島勝美 (新潟大学大学院 医歯学総合研究科 生体歯科補綴学分野)
- 1-5-80 Synthetic bone mineral 摂取による大腿骨骨幹端部の骨形成促進作用に関する検討 {第1報} ○渡辺丈紘,中田浩史\*,高橋卓裕,藤田佳奈美,河相安彦\*(日本大学大学院松戸歯学研究科有床義歯補綴学専攻,\*日本大学松戸歯学部有床義歯補綴学講座)
- 1-5-82 チタンのカルシウム水熱処理による上皮封鎖性の向上 ○大城和可奈, 鮎川保則, 熱田 生, 古橋明大, 近藤綾介, 坂口真実, 古谷野潔 (九州大学大学院歯学研 究院口腔機能修復学講座インプラント・義歯補綴学分野)
- 1-5-84 多機能性エピジェネティクス化合物による骨増成法への多面的アプローチ ○秋葉陽介, 江口香里, 秋葉奈美, 北見恩美, マルセロ=ロサレス, 加来 賢, 魚島勝美(新潟大学大学 院医歯学総合研究科生体歯科補綴学分野)
- 1-5-85 高透光性ジルコニアに対する新規セルフアドヒーシブセメントの引張接着強さ ○石川陽子,大竹志保,久保茉莉子,岩田夏子,犬塚麻美,駒田 亘,吉田惠一,三浦宏之(東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科 □腔機能再構築学講座摂食機能保存学分野)
- 1-5-86 超高磁場 MRI における歯科用金属の発熱に関する生体安全性への検討 ○折祖研太, 小林琢也, 鬼原英道, 野村太郎, 米澤 悠, 原総一朗, 近藤尚知(岩手医科大学歯学部補綴・インプラント学講座)
- 1-5-87 マウス骨髄由来細胞と骨芽細胞の共培養系でのヒアルロン酸の破骨細胞分化に及ぼす影響 ○廣田秀逸, 川本章代, 吉川美弘\*, 池尾 隆\*, 小正 裕(大阪歯科大学高齢者歯科学講座, \*大阪歯科大 学生化学講座)
- 1-5-88 切削研磨の違いによるマウスガードの表面粗さに関する研究 ○黒川勝英、高橋敏幸、三ツ山晃弘、石上貴之、宇尾基弘\*、上野俊明(東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科スポーツ医歯学分野、\*東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科先端材料評価学分野)
- 1-5-89 純チタン金属への浸漬アルカリ濃度の変化が骨髄細胞の生体活性に与える影響について ○邢 鶴琳, 小正 聡, 田口洋一郎\*, 関野 徹\*\*, 西崎 宏, 岡崎定司(大阪歯科大学欠損歯列補綴咬合 学講座, \*\*歯周病学講座, \*\*\*東北大学・多元物質科学研究所 化学プロセス設計研究分野)
- 1-5-90 人工微小重力環境が口腔粘膜上皮細胞へ及ぼす影響 〇田村暁子,正木千尋,妹尾吉則,向井知理,向坊太郎,近藤祐介,中本哲自,細川隆司(九州歯科大学 口腔再建リハビリテーション学分野)

1-5-91 骨格筋に対するオステオカルシンの影響について ○柄慎太郎\*, 青沼史子\*, 竹内弘\*\*, 細川隆司\*(\*九州歯科大学口腔再建リハビリテーション学分野\*\*九州歯 科大学口腔応用薬理学分野)

#### ■口腔機能

- 1-5-92 Lip & Tongue Pressure Gauge<sup>®</sup> による口腔機能評価の信頼性の検討
  ○高橋 睦, 小出 馨, 片山直人, 荒川いつか, 浅沼直樹, 佐藤利英, 水橋 史(日本歯科大学新潟生命 歯学部歯科補綴学第1講座)
- 1-5-93 口腔保湿剤の種類および湿度が粘度に及ぼす影響 ○村上 格,西 恭宏\*,橋口千琴\*,西尾美咲,田中帝臣,蟹江隆人\*\*,西村正宏\*(鹿児島大学医学部・歯 学部附属病院義歯補綴科,鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 \*口腔顎顔面補綴学分野,\*\*歯科生体材料学 分野)
- 1-5-94 ピエゾセンサーを応用した嚥下機能評価訓練装置の測定精度に影響する因子に関する研究 ○櫻井直樹, 昆はるか, 野村修一, 小林 博, 田中みか子, 佐藤直子, 山鹿義郎, 小飯塚仁美(新潟大学 大学院 医歯学総合研究科 包括歯科補綴学分野)
- 1-5-95 サッカーへディング時の頭部加速度に対するマウスガード装着時のクレンチングの効果 ○成松慶之郎,武田友孝,小澤卓充,川上良明,鈴木義弘,紺野倫代,中島一憲,梶間孝樹,島田淳,高 山和比古,佐藤武司,関口千栄子,石上惠一(東京歯科大学スポーツ歯学研究室,\*Kyung Hee University)
- 1-5-96 閉塞型睡眠時無呼吸症候群と睡眠時ブラキシズム発現の関連性 ○斎藤未來\*,山口泰彦\*,\*\*\*,三上紗季\*\*,後藤田章人\*\*,岡田和樹\*,\*\*,菱川龍樹\*\*\*(\*北海道大学大学院 歯学研究科顎機能医療学講座,\*\*北海道大学病院高次口腔医療センター,\*\*\*北海道大学病院歯科放射線科)
- 1-5-97 Eichner B1-B2 群の義歯使用の有無と栄養摂取との関係 SONIC 研究より ○猪俣千里,池邉一典,香川良介,岡田匡史,武下 肇,多田紗弥夏,魚田真弘,三原佑介,吉備政仁, 前田芳信(大阪大学大学院歯学研究科 顎口腔機能再建学講座 有床義歯補綴学分野)
- 1-5-98 咬合が歩行に及ぼす影響 Frame-DIAS V について ○山本寛明, 眞岡知史, 苦瓜明彦, 岩堀正俊, 都尾元宣(朝日大学歯学部口腔機能修復学講座歯科補綴学 分野局部床.)
- 1-5-99 ブラキシズムの定量的解析による歯牙欠損進行のリスク評価 ○川上滋央, 熊崎洋平, 萬田陽介, 沖 和広, 皆木省吾(岡山大学大学院医歯薬学総合研究科咬合・有床 義歯補綴学分野)
- 1-5-100 グルコセンサー<sup>®</sup>を用いた咀嚼能率測定法に関する検討 ○田中美保子, 鳥巣哲朗, 田中利佳\*, Reinhilde Jacobs\*\*, 村田比呂司(長崎大学大学院医歯薬学総合研究 科歯科補綴学分野, \*長崎大学病院, \*\*Catholic University Leuven and Dentistry, University Hospitals, Leuven, Belgium)
- 1-3-101 新たに開発した小型・軽量な下顎運動記録装置の有用性 ○小見野真梨恵,志賀 博,丸山智章\*,中島邦久,渡邊篤士(日本歯科大学生命歯学部歯科補綴学第1講座、\*茨城工業高等専門学校電気電子システム工学科)
- 1-5-102 睡眠時ブラキシズム測定用スプリントの検討 ○平井健太郎,井川知子,重田優子,安藤栄里子,平林里大,平井真也,小久保裕司,河村 昇\*,小川 匠 (鶴見大学歯学部クラウンブリッジ補綴学講座,\*鶴見大学歯学部歯科技工研修科)
- 1-3-103 舌欠損または下顎欠損を有する患者と同部非欠損患者における補綴学的空間の違い ○吉 志元, 隅田由香, 服部麻里子, 谷口 尚 (東京医科歯科大学(TMDU)大学院医歯学総合研究科顎顔面 補綴学分野)
- 1-5-104 咀嚼動態の相違が GLP-1 の分泌に与える影響 ○菅 悠希,豊下祥史,川西克弥,會田英紀,安斎 隆\*,昆 邦彦\*\*,古川裕三\*\*,越野 寿(北海道医療 大学歯学部咬合再建補綴学分野,\*東京支部,\*\*\*東北・北海道支部)
- 1-3-105 下顎位および顎機能の偏りが身体重心動揺に及ぼす影響(第8報)下顎位と全身症状 ○西山雄一郎,上西雅一,宮本秀臣\*,狭間研至\*\*,大久保力廣(鶴見大学歯学部有床義歯補綴学講座,\*インターリハ株式会社.\*\*医療法人社団バイオファミリーバイオクリニック東京)
- 1-5-106 新規シリコーン系咬合接触検査材の噛み切り抵抗値の評価 ○太田 幸, 髙橋 慎, 篠崎 裕, 蒲原 敬, 熊谷知弘, 中村健太郎\* (株式会社ジーシー 研究所, \*東海支部)

- 1-5-107 食塊形成能力と嚥下閾までの咀嚼回数・咬合力・最大舌圧との関連 ○佐藤友秀, 古屋純一, 玉田泰嗣, 安藝沙織, 山本尚徳, 原 淳, 近藤尚知(岩手医科大学歯学部補綴・ インプラント学講座)
- 1-3-108 咬合違和感症候群と咬合閾値との関連
  - ○宗像源博 葉山莉香 丸尾勝一郎 清水統太 玉置勝司(神奈川歯科大学顎咬合機能回復補綴医学講座)

#### ■教育

- 1-5-109 歯科診療室における有害な粒径の粉塵の運動に関する考察
- ○金谷 貢(新潟大学大学院医歯学総合研究科生体組織再生工学分野)
- 1-5-111 下顎無歯顎症例における開口印象と閉口印象の比較検討~基礎床の維持力の差~ ○松田謙一,榎木香織,宮下祐治,三原佑介,魚田真弘,久留島悠子,池邉一典,前田芳信(大阪大学大 学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座 有床義歯補綴学分野)
- 1-5-112 噛みしめの下顎骨に対する衝撃緩和に及ぼす影響 ○鈴木義弘,武田友孝,河野克明,川上良明,紺野倫代,小澤卓充,中島一憲,高山和比古,島田淳,佐藤武司,石上惠一,石上惠一(東京歯科大学スポーツ歯学研究室)
- 1-5-113 冠橋義歯学授業へのチーム基盤型学習法の導入とその効果 ○田島登誉子, 竹内久裕, 西川啓介, 大倉一夫\*, 大本勝弘\*, 鈴木善貴, 細木真紀\*, 郡 元治\*, 重本修伺\*, 上枝麻友, 松香芳三\*(徳島大学病院歯科, \*徳島大学大学院咬合管理学分野)
- 1-3-114 新規陶材焼付用コバルトクロム合金の諸性質に関する評価 ○真塩 剛,熊谷知弘(株式会社ジーシー 研究所)
- 1-5-115 被着面処理が新規硬質レジンジャケット冠の接着に及ぼす影響 ○町田大樹、上野貴之、熊谷知弘(株式会社ジーシー、研究所)
- 1-5-116 咀嚼の質を考える: 食塊テクスチャーと咀嚼運動の観点から ○東岡紗知江, 比嘉仁司, 本田 剛, 本釜聖子, 永尾 寛, 市川哲雄 (徳島大学大学院ヘルスバイオサイ エンス研究部 口腔顎顔面補綴学分野)
- 1-5-117 歯冠歯根比が可撤性部分床義歯の支台歯の予後に与える影響 臨床ベース縦断研究 ○多田紗弥夏\*.\*\*\*, 池邉一典\*, 松田謙一\*, 荒木基之\*\*\*, 岩瀬勝也\*\*\*, 岡田政俊\*\*\*, 大谷隆之\*\*\*\*, 川畑直嗣\*\*\*, 喜多誠一\*\*\*, 吉備政仁\*\*\*, 佐嶌英則\*\*\*, 高端泰伸\*\*\*, 田中邦昭\*\*\*\*, 谷岡 望\*\*\*, 中平良基\*\*\*, 藤原 啓\*\*\*, 三田和弘\*\*\*, 山賀 保\*\*\*, 山本孝文\*\*\*, 山本 誠\*\*\*\*\*, 吉田 実\*\*\*, 前田芳信\*(\*大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座有床義歯学分野, \*\*Department of Restorative Dentistry, University College Cork Dental School and Hospital, \*\*\*関西支部, \*\*\*\*\*中国・四国支部, \*\*\*\*\*\*東海支部)
- 1-3-118 新歯冠用硬質レジンの物理的性質に関する研究 ○泉田明男, 笠原 紳, 加藤 裕光\*, 稲垣亮一\*\*, 石橋 実, 奥山弥生, 三浦賞子, 原田章生, 佐々木啓 一\*\*\*(東北大学大学院歯学研究科咬合機能再建学分野, \*東北大学病院診療技術部, \*\*東北大学歯学部 附属歯科技工士学校, \*\*\*東北大学大学院歯学研究科口腔システム補綴学分野)
- 1-5-119 歯科技工士教育機関における顎関節症の教育現状 ○山内六男,末瀬一彦\*(朝日大学歯学部口腔機能修復学講座歯科補綴学分野,\*大阪歯科大学歯科審美学室・ 歯科技工士専門学校)
- 1-5-120 フラップレス即時荷重 2-IOD の無作為化比較臨床試験 患者報告アウトカム ○大村友理, 金澤 学, 越智 恵, 田上真理子, Kaidiliya Yalikun, 佐藤大輔\*, 金ユキョン\*, 春日井昇平\*, 水口俊介(東京医科歯科大学(TMDU)大学院医歯学総合研究科 高齢者歯科学分野, \*インプラント・口腔再生医学分野)
- 1-5-121 咬合違和感患者と残存歯数,補綴装置,歯周疾患との関連について ○矢島奈央子,宗像源博,丸尾勝一郎,葉山莉香,玉置勝司(神奈川歯科大学顎咬合機能回復補綴医学講 座)

#### ■症例

- 1-5-122 歯科恐怖症患者に全身麻酔法と系統的脱感作療法を併用して有床義歯補綴を行った1症例 ○奥津史子,川上 寧,松川高明,豊田有美子,松井藍有美,荒野貴行,大川周治(明海大学歯学部機能 保存回復学講座歯科補綴学分野)
- 1-5-124 咬合採得に ARCUSdigmaII を用いて行ったブリッジ症例 ○佐藤正彰,中村健太郎\*,山本司将\*,細川稔晃\*\*,高梨知宏\*\*,H.W.Lang\*\*(中国・四国支部,\*東海支部.\*\*カボデンタルシステムズジャパン(株))
- 1-5-125 咬合平面の不正により審美・咀嚼障害を呈した症例におけるオーラルリハビリテーション ○安部明子, 小林賢一, 関田俊明, 竹内周平, 高橋路奈, 常倍健矢, 杉田龍士郎, 青木優美(東京医科歯 科大学 大学院医歯学総合研究科 高齢者歯科学分野)
- 1-5-126 ARCUSdigma II Adduction Field によるインプラント補綴治療
  ○東 高士,中村健太郎\*,山本司将\*,細川稔晃\*\*,高梨和弘\*\*,H.W.Lang\*\*(東関東支部,\*東海支部,\*\*カボデンタルシステムズジャパン(株))
- 1-5-127 少数歯欠損患者における補綴治療後 6 年経過時の口腔関連 QOL の評価 ○黒﨑陽子, 大野 彩\*, 瀧内博也, 佐伯真未子, 小山絵理, 三野卓哉, 前川賢治, 窪木拓男 (岡山大学大 学院医歯薬学総合研究科 インプラント再生補綴学分野, \*岡山大学新医療研究開発センター)
- 1-5-128 ジルコニアオールセラミック修復の臨床調査報告 ○三浦賞子, 笠原紳, 奥山弥生, 泉田明男, 工藤桃子, 依田正信, 佐々木啓一\*(東北大学大学院歯学研究 科咬合機能再建学分野, \*口腔システム補綴学分野)
- 1-5-129 無歯顎 OSAS 患者へのサーモフォーミングを用いた口腔内装置の作製 ○渡邊愛斗, 鈴木浩司, 吉村万由子, 本木久絵, 岩田好弘, 淺野 隆, 川良美佐雄(日本大学松戸歯学部 顎口腔機能治療学講座)
- 1-5-130 アクリリックレジン床義歯のハイブリッド化ノンクラスプパーツを組み込む義歯製作法 ○石田和弘、樋口大輔、西山弘崇、馬場一美(昭和大学歯学部歯科補綴学講座)
- 1-5-131 入院前に経口摂取していた誤嚥性肺炎患者の咬合支持域と義歯の使用状況 ○尾崎研一郎, 寺中 智(足利赤十字病院 リハビリテーション科)

# 5月25日(日)[第2会場, 第3会場]

#### ■ 11:00~11:30 一般口演:口腔機能 4

座長 櫻井 薫 (東歯大)

## 日-会場-演題

2-2-1 要介護高齢者における MASA を用いた摂食・嚥下機能評価のスクリーニング法の検討 ○大平真理子, 杉山哲也\*, 佐藤 亨, 久永竜一, 新谷明昌, 眞木吉信\*\*, 近常 正\*\*\*(東京歯科大学クラ

ウンブリッジ補綴学講座,\*東京歯科大学摂食・嚥下リハビリテーション・地域歯科診療支援科,\*\*東京歯科大学社会歯科学講座 \*\*\*中国・四国支部)

- 2-2-2 要介護高齢者の口腔内環境および摂食状態と主たる介護者の介護負担感との関連
  - ○山本道代\*\*\*, 大野 彩\*\*\*, 瀧内博也\*, 小山絵理\*, 中川晋輔\*, 三野卓哉\*, 黒崎陽子\*, 水口真実\*, 水口一\*, 前川賢治\*, 窪木拓男\*(\*岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 インプラント再生補綴学分野 \*\*(医) 青木内科小児科医院 あいの里クリニック・歯科 \*\*\*\*岡山大学病院 新医療研究開発センター)
- 2-2-3 抗酸化アミノ酸誘導体によるヒト気管支上皮細胞の細菌性炎症反応と粘液過剰産生の回避 ○小泉ちあき、山田将博、上田貴之、石崎 憲、櫻井 薫 (東京歯科大学有床義歯補綴学講座)

日歯生涯研修事業用研修コード 2899

#### ■ 11:30~12:00 一般口演:ニューロサイエンス 4

座長 玉置勝司(神歯大)

#### 日-会場-演題

- 2-2-4 等尺性収縮の調節機構を利用した咬合高径の生理学的決定法
  - ○田中佑人, 前田芳信(大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座有床義歯補綴学分野)
- 2-2-5 咀嚼リズムの違いによる義歯床下粘膜の血流変化
  - ○荻野崇真, 上田貴之, 大神浩一郎, 古池崇志, 櫻井 薫 (東京歯科大学有床義歯補綴学講座)
- 2-2-6 閉塞型睡眠時無呼吸症候群患者に対する口腔内装置の適切な開口量の検討
  - 〇西川 葵, 鱒見進一, 槙原絵理(九州歯科大学口腔機能学講座顎口腔欠損再構築学分野)

日歯生涯研修事業用研修コード 2899

## ■ 9:20~9:50 一般口演:教育,症例

座長 前田芳信(大阪大)

#### 日-会場-演題

- 2-3-1 硬質レジン前装冠の支台歯の削除量に対する「支台歯形成 AR ナビゲーション」の効果
  - 〇中川修佑, 大河貴久, 鳥井克典, 藤井孝政, 伊東優樹, 佐藤正樹, 田中昌博(大阪歯科大学有歯補綴咬合学講座)
- 2-3-2 外傷による上顎両側中切歯の喪失を学際的インプラント治療によって再建した症例
  - ○佐藤琢也,末瀬一彦\*,鈴木秀典,中居伸行,佐藤華子(関西支部,\*大阪歯科大学歯科審美学室)
- 2-3-3 クーゲルホックアタッチメントを使用したオーバーデンチャーの一症例
  - ○岸本満雄(大分市開業 岸本歯科 九州支部)

## ■ 9:50~10:20 一般口演:有床義歯 1

座長 若林則幸 (医歯大)

#### 日-会場-演題

- 2-3-4 ノンメタルクラスプデンチャー6年間の予後調査
  - ○新保秀仁,羅 広煇,石川朱見,河野健太郎,櫻井敏次,仲田豊生,鎌田奈都子,大久保力廣(鶴見大学歯学部有床義歯補綴学講座)
- 2-3-5 定期的歯周メインテナンスが可撤性部分床義歯の支台歯の 予後に与える影響
  - ○多田紗弥夏\*.\*\*, 池邉一典\*, 松田謙一\*, 前田芳信\*(\*大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座有床義歯学分野, \*\* Department of Restorative Dentistry, University College Cork Dental School and Hospital)
- 2-3-6 磁性アタッチメントを使用した部分床義歯における,支台歯の長期予後の評価
  - ○笠間 匠, 永田和裕, 椛沢裕貴, 堀 慧, 中澤孝明, 赤坂定威, 岡部 薫, 伊藤綾美(日本歯科大学新潟病院総合診療科)

日歯生涯研修事業用研修コード 2608

#### ■ 10:20~10:50 一般口演:有床義歯 2

座長 津賀一弘(広島大)

#### 日-会場-演題

- 2-3-7 インプラント支持を利用した部分床義歯の力学的解析
  - ○渋谷哲勇,大山哲生,中林晋也,田所里美,安田裕康,梅川義忠,壹岐俊之,大谷賢二,石上友彦(日本大学歯学部歯科補綴学第Ⅱ講座)
- 2-3-8 片側遊離端義歯の支台歯の挙動―義歯床粘膜面と擬似粘膜の接触条件による影響―
  - ○佐藤光一, 関根貴仁, 永田裕紀, 伊藤 悠, 示野達也, 島崎政人\*, 山森徹雄(奥羽大学歯学部歯科補綴 学講座, \*関越支部)
- 2-3-9 三次元有限要素法を用いた咬合面形態の機能的検討―第2報 咬頭展開角の影響 ―
  - ○板倉 崇,神原 亮,林 建佑,安藤彰浩,中村好徳,田中貴信(愛知学院大学歯学部有床義歯学講座)

日歯生涯研修事業用研修コード 2608

#### ■ 11:00~11:30 一般口演:有床義歯 3

座長 岡本和彦 (明海大)

#### 日-会場-演題

- 2-3-10 咀嚼時における下顎全部床義歯の安定に関する力学的因子の分析
  - ○宮永裕彰, 前田芳信 (大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座歯科補綴学第二教室)
- 2-3-11 総義歯口蓋部へのジルコニア応用の有益性 装着感と味覚への影響 -
  - ○和田 健, 髙野智史, 田坂彰規, 上田貴之, 櫻井 薫 (東京歯科大学有床義歯補綴学講座)
- 2-3-12 来院 2 回で全部床義歯装着可能な DENTCA システムの臨床評価
  - ○徳江 藍,松井朋子,佐藤 薪,仲田豊生,小樋香織,川井善之,鈴木みどり,新保秀仁,寺内知哉\*, 大久保力廣(鶴見大学歯学部有床義歯補綴学講座,\*三井化学)

#### ■ 11:30~12:00 一般口演:有床義歯 4

座長 石上友彦(日本大)

#### 日-会場-演題

- 2-3-13 ARCUSdigma II を用いた咬合採得の評価 臨床経験年数の違いによる検討 -
  - ○山本司将, 中村健太郎, 近藤康史, 小島栄治\*, 倉田 豊\*\*, 富澤 倫\*\*\*, 岡本直樹\*\*\*\*, 細川稔晃\*\*\*\*\*, 高梨知宏\*\*\*\*\*\*, H. W. Lang\*\*\*\*\*\* (東海支部, \*\*西関東支部, \*\*\*東関東支部, \*\*\*東京支部, \*\*\*\*九州支部, \*\*\*\*\*カボデンタルシステムズジャパン)
- 2-3-14 蝋堤を用いた咬合採得の再現性に関する検討
  - 〇山崎史晃, 前田芳信, 松田謙一(大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座 有床義歯補綴学分野)
- 2-3-15 ゴシックアーチ描記法における運動方向と姿勢が運動の終末点に与える影響
  - ○大野公稔\*, 宇佐美博志\*, 松村晋吾\*\*\*, 宮崎ちぐさ\*, 服部正巳\*(\*愛知学院大学歯学部高齢者歯科学講座、\*\*愛知学院大学歯学部附属病院総合診療部)

日歯生涯研修事業用研修コード 2608

#### ■ 13:10~13:40 一般口演:クラウンブリッジ

座長 佐藤 亨(東歯大)

#### 日-会場-演題

- 2-3-16 CAD/CAMによるクラスプに適合させたクラウンの製作 適合精度と維持力 -
  - ○小澤大輔\*, 鈴木恭典\*\*, 河村 昇\*\*\*, 大久保力廣\* (鶴見大学歯学部 \*有床義歯補綴学講座 \*\*同インプラントセンター \*\*\*同歯科技工研修科)
- - ○髙江洲雄,新田 悟,杉本太郎\*,水町栄美理,佐々木美智子,瀬尾 皓,松浦尚志,城戸寛史\*\*,佐藤博信(福岡歯科大学咬合修復学講座冠橋義歯学分野\*福岡歯科大学医科歯科総合病院中央技工室\*\*福岡歯科大学咬合修復学講座口腔インプラント学分野)
- 2-3-18 Kavo ARCTICA CAD/CAM を用いた咬合面二分割人工歯咬合面部作製法
  - 〇川口卓行,中村好徳,神原 亮,藤本隆広\*\*,夏目長門\*\*,田中貴信(愛知学院大学歯学部有床義歯学講座,\*カボデンタルシステムズジャパン株式会社,\*\*愛知学院大学歯学部口腔先天異常学研究室)

日歯生涯研修事業用研修コード 2607

#### ■ 13:40~14:10 一般口演:バイオマテリアル 4

座長 村田比呂司(長崎大)

#### 日-会場-演題

- 2-3-19 窒素固溶非磁性ステンレス鋼を応用したニッケルフリー磁性アタッチメントの開発
  - ○高田雄京, 髙橋正敏 (東北大学大学院歯学研究科歯科生体材料学分野)
- 2-3-20 カーボンファイバーと金属を使用した義歯床用レジンの補強
  - 〇原川良介,和達重郎,高橋英和\*,若林則幸(東京医科歯科大学摂食機能構築学講座部分床義歯補綴学分野,\*東京医科歯科大学口腔保健機材工学講座生体材料加工学分野)
- 2-3-21 ノンメタルクラスプデンチャーに及ぼす吸水の影響
  - ○濵中一平,清水博史\*,高橋智子,新郷由紀子,中 四良,小柳進祐,髙橋 裕(福岡歯科大学咬合修復学講座有床義歯学分野,\*九州歯科大学口腔機能学講座生体材料学分野)

#### ■ 14:10~14:40 一般口演:バイオマテリアル5

座長 三浦宏之(医歯大)

#### 日-会場-演題

- 2-3-22 純チタンの機械的性質に及ぼすレーザー表面処理条件の影響
  - 〇林 太郎, 黒木唯文, 渡邊郁哉\*, 村田比呂司(長崎大学大学院医歯薬学総合研究科歯科補綴学分野, \*長崎大学大学院医歯薬学総合研究科生体材料学分野)
- 2-3-24 低温大気圧プラズマ処理がジルコニアの応力誘起相転移および初期接着強さに与える影響 ○大河貴久, 伊東優樹, 藤井孝政, 中川修佑, 山本真由, 鳥井克典, 田中昌博(大阪歯科大学有歯補綴咬 合学講座)

日歯生涯研修事業用研修コード 3103

## ■ 14:40~15:10 一般口演:バイオマテリアル6

座長 山森徹雄(奥羽大)

#### 日-会場-演題

- 2-3-25 低温大気圧プラズマ処理が支台築造用レジンへのセメントの初期接着強さに与える影響
  - ○伊東優樹, 大河貴久, 福本貴宏, 高井清史, 藤井孝政, 田中順子, 田中昌博(大阪歯科大学有歯補綴咬合学講座)
- 2-3-26 QCM センサを利用したジルコニアおよび純チタン金属表面への PRP 吸着量の比較 ○小正 聡, 三宅晃子, 橋本典也\*, 中野蓉子, 田口洋一郎\*\*, 楠本哲次\*\*\*, 西崎 宏, 岡崎定司(大阪歯科大学欠損歯列補綴咬合学講座, \*\*歯科理工学講座, \*\*歯周病学講座, \*\*\*\*有歯補綴咬合学講座)
- 2-3-27 Ni イオンによる口腔扁平上皮癌細胞に対する転移抑制効果の評価 ○塩野目尚,大曲大輔\*,浅野正岳\*,豊間 均,大久保貴久,月村直樹,中島 武,小宮山一雄\*,石上友 彦(日本大学歯学部歯科補綴学第Ⅱ講座,\*日本大学歯学部病理学講座)

日歯生涯研修事業用研修コード 3103

#### 5月24日(土)、5月25日(日)[第6会場, 第7会場]

■専門医ケースプレゼンテーション 24 日 9:30~18:00 25 日 9:00~15:10

(審査 25 日 10:00~12:00)

- 2-6-1 上顎前歯欠損にブリッジ修復を適用し審美性の回復を行った1症例
  - ○安藤 清文 (愛知学院大学歯学部 冠·橋義歯学講座)
- 2-6-2 咬耗による咀嚼・審美障害に対し全顎的な歯冠補綴治療を施した1症例
  - ○上野温子 (愛知学院大学歯学部高齢者歯科学講座)
- 2-6-3 上顎前歯部欠損に対し、テレスコープデンチャーにて審美、咀嚼障害を改善した症例 ○五島健一(関東支部)
- 2-6-4 全顎的に二次う蝕を認める患者に対して歯周治療を含めた包括的治療を行い天然歯の保存に努めた症例 ○水野秀治(関西支部)
- 2-7-1 部分床義歯とのコンビネーションスプリントにより咬合の回復を図った顎関節症症例 ()野地美代子(九州支部)
- 2-7-2 高度に歯槽骨が萎縮した下顎無歯顎にインプラントオーバーデンチャーを適用した症例 ○山田一穂(新潟大学医歯学総合病院 インプラント治療部)
- 2-7-4 床縁の設定位置や形態に配慮して全部床義歯を製作した症例
  - ○榎木香織(大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座 有床義歯補綴学分野)

## The 123rd Commemorative Scientific Meeting of Japan Prosthodontic Society

■ Plenary Lecture 1

May 24 (Sat.) Room 1 : Main Hall (1F  $\cdot$  2F) 13 : 20 $\sim$ 14 : 50

"To Establish a Society to Enable the Elderly to Keep a Sense of Well-being until His/her Last Moment.

- What are Prosthodontic Specialists expected to contribute in the aged society?-"

Chairperson: Hirofumi Yatani (Department of Fixed Prosthodontics, Osaka University Graduate

School of Dentistry)

Speaker: Tetsuo Tsuji (Institute of Gerontology (IOG), The University of Tokyo)

Plenary Lecture 2

May 25 (Sun.) Room 1 : Main Hall (1F  $\cdot$  2F) 11 : 00 $\sim$ 12 : 00

"Will today's solutions to yesterday's problems be the nightmares of tomorrow?"

Chairperson: Misao Kawara (Department of Oral Function and Rehabilitation Nihon University

School of Dentistry at Matsudo)

Speaker: **Dr. Patrick Lloyd** (Professor and DeanCollege of Dentistry Ohio State University)

Educational Lecture

May 25 (Sun.) Room2 : Room "Tachibana" (2F)8:00~9:00

"How could we contribute to the development of dental devices?

- What the industry-academia collaboration should be? -"

Chairperson: Katsumi Uoshima (Division of Bio-Prosthodontics, Niigata University Graduate

school of Medical and Dental Sciences)

Speaker: Hidekazu Takahashi (Center for Development of Devices and Drugs in Dentistry,

Tokyo Medical and Dental University)

Speaker: Naoko Harada (Center for Development of Devices and Drugs in Dentistry, Tokyo

Medical and Dental University)

## **Symposium 1** May 24 (Sat.) Room 2 : Room "Tachibana" (2F) $15 : 00 \sim 16 : 50$

# "Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for Tooth Regeneration —"

Chairperson: Takuo Kuboki (Department of Oral Rehabilitation and Regenerative Medicine,

Okayama University Graduate School of Medicine, Dentistry and Pharmaceutical

Science)

Chairperson: Katsumi Uoshima (Division of Bio-Prosthodontics, Niigata University Graduate

school of Medical and Dental Sciences)

Speaker: Takashi Tsuji (RIKEN Center of Developmental Biology)

Speaker: Satoshi Fukumoto (Division of Pediatric Dentistry, Tohoku University Graduate

School Of Dentistry )

Speaker: Toru Yamashita (Department of Neurology, Graduate School of Medicine,

Dentistry and Pharmaceutical Sciences, Okayama University)

## **Symposium 2** May 25 (Sun.) Room2 : Room "Tachibana" (2F) $9:00\sim10:50$

#### "Evolution of Prosthetic Dentistry Based on Interface Sciences"

Chairperson: Keiichi Sasaki (Division of Advanced Prosthetic Dentistry Tohoku University

Graduate School of Dentistry)

Speaker: Kiyoshi Koyano (Section of Implant and Rehabilitative Dentistry, Division of Oral

Rehabilitation, Faculty of Dental Science, Kyushu University)

Speaker: Takashi Goto (Institute for Materials Research, Tohoku University)

Speaker: Takao Hanawa (Institute of Biomaterials and Bioengineering Tokyo Medical and

Dental University)

**Symposium 3** May 25 (Sun.) Room2 : Room "Tachibana" (2F)  $13:10\sim15:00$ 

#### "Response actions of dentists to large-scale disasters, revisited"

Chairperson: Yoshinori Hattori (Division of Aging and Geriatric Dentistry, Department of Oral

Function and Morphology, Tohoku University Graduate School of Dentistry)

Speaker: Toshihiko Suzuki (Dental and Digital Forensics, Graduate School of Dentistry,

Tohoku University)

Speaker: Tsutomu Onodera (Tohoku Hokkaido Branch)

Speaker: Akito Tsuboi (Department of Community Medical Support, Tohoku Medical

Megabank Organization, Tohoku University)

■ Clinical Skill-up Seminar May 24 (Sat.) Room1: Main Hall (1F · 2F)9:00~10:30

#### "The application of dental implant as a retainer of removable prosthesis"

Chairperson: Yasunori Ayukawa (Section of Implant and Rehabilitative Dentistry, Division of

Oral Rehabilitation, Faculty of Dental Science, Kyushu University)

Speaker: Masahiro Nishimura (Department of Oral and Maxillofacial Prosthodontics,

Kagoshima University Graduate School of Medical and Dental Sciences)

Speaker: Hisatomo Kondo (Department of Prosthodontics and Oral Implantology School of

Dentistry Iwate Medical Universuty)

Clinical Lecture Series 1 May 24 (Sat.) Room1 : Main Hall  $(1F \cdot 2F)10 : 40 \sim 12 : 10$ 

#### "Workflows using CAD/CAM system in clinical prosthodontics, Present and Future."

Chairperson: Hiroki Nikawa (Department of Oral Biology & Engineering, Integrated Health

Sciences, Institute of Biomedical and Health Sciences, Hiroshima University)

Chairperson: Kenji Maekawa (Department of Oral Rehabilitation and Regenerative Medicine,

Okayama University Graduate School of Medicine, Dentistry and Pharmaceutical

Sciences)

Speaker: Ken Takahashi (Dental Laboratory Smile Exchange)

Speaker: Shunsuke Minakuchi (Gerodontology and Oral Rehabilitation, Graduate School of

Medical and Dental Sciences, Tokyo Medical and Dental University) (TMDU)

Speaker: Shizuo Higuchi (Wada Precision Dental Laboratories Co., Ltd)

Clinical Lecture Series 2 May 24 (Sat.) Room1 : Main Hall  $(1F \cdot 2F)15 : 00 \sim 17 : 00$ 

## "The prosthodontic strategy for the prevention and improvement of Sarcopenia"

Chairperson: Miwa Matsuyama (Department of Oral Health Care and Rehabilitation, Subdivision

of Oral Health and Welfare, Institute of Health Biosciences, The University of

Tokushima Graduate School)

Speaker: Katsuya Iijima (Institute of Gerontology (IOG), The University of Tokyo)

Speaker: Ikuko Nakamura (Fukuoka Clinic home care services)

Speaker: Yayoi Kanehisa (Department of Oral Functional Management, School of Oral

Health Sciences, Kyusyu Dental University)

Speaker: Takeshi Kikutani (Tama Oral Rehabilitation Clinic, The Nippon Dental University)

■ Clinical Lecture Series 3 May 25 (Sun.) Room 1 : Main Hall (1F  $\cdot$  2F) 9 : 00~10 : 50

#### "Deliberating an ovate pontic"

Chairperson: Takaaki Kaneda (Chugoku-Shikoku Branch)

Chairperson: Wataru Sonoyama (Department of Oral Rehabilitation and Regenerative Medicine,

Okayama University Graduate School of Medicine, Dentistry and Pharmaceutical

Sciences)

Speaker: Yushin Ohmura (Ohmura Dental Clinic)
Speaker: Kazuhito Shiraishi (Shiraishi Dental Clinic)

Speaker: Yoshihide Kimura (Wada Precision Dental Laboratories co.,ltd.)

■ Specialist Seminar May 25 (Sun.) Room1 : Main Hall (1F · 2F) 13 : 10~15 : 10

# "Skill of complete denture prosthodontics as a specialist of Japan Prosthodontic Society"

Chairperson: Shunsuke Minakuchi (Gerodontology and Oral Rehabilitation, Graduate School of

Medical and Dental Sciences, Tokyo Medical and Dental University)

Speaker: Chikahiro Ohkubo (Department of Removable Prosthodontics, Tsurumi Universi-

ty School of Dental Medicine)

Speaker: Shogo Minagi (Department of Occlusal and Oral Functional Rehabilitation,

Graduate School of Medicine, Dentistry and Pharmaceutical Sciences, Okayama

University)

Speaker: Shin-ichi Masumi (Division of Occlusion & Maxillofacial Reconstruction Depart-

ment of Oral Function, School of Dentistry Kyushu Dental University)

## ■ Committee Seminar May 24 (Sat.) Room2 : Room "Tachibana" (2F) 13:20~14:20

## "Non-metal clasp dentures -indication and tips to keep in mind-"

Chairperson: Masanori Fujisawa (Division of Fixed Prosthodontics, Department of Restorative &

Biomaterials Sciences, School of Dentistry, Meikai University)

Speaker: Kenji Fueki (Section of Removable Partial rosthodontics Tokyo Medical and Dental

University)

Speaker: Chikahiro Ohkubo (Department of Removable Prosthodontics, Tsurumi Universi-

ty School of Dental Medicine)

## ■ Morning Session May 25 (Sun.) Room3 : Room "Hagi" (2F) 8 : 00~9 : 00

#### "Medical Innovation with Big Data"

Chairperson: Kazunori Ikebe (Department of Prosthodontics, Gerodontology and Oral Rehabi-

litation Osaka University Graduate School of Dentistry)

Speaker: Shinji Shimojo (Cybermedia Center, Osaka University)

Speaker: Hiroo Tamagawa (Division for Medical Information Osaka University Dental

Hospital)

## **Evening Session 1** May 24 (Sat.) Room2 : Room "Tachibana" (2F) 17:00~18:00

#### "Critical Thinking about Mastication and Swallowing"

Coordinator: Mitsuyoshi Yoshida (Hiroshima City Rehabilitation Hospital, Dental Department)

Presenter: Noriaki Takahashi (Division of Rehabilitation for Speech and Swallowing

Disorders, The Nippon Dental University, Dental Hospital)

Presenter: Mineka Yoshikawa (Hiroshima University Graduate School of Biomedical & Health

Sciences, Department of Advanced Prosthodontics)

Presenter: Junichi Furuya (Department of Prosthodontics and Oral Implantology, Iwate

Medical University)

#### Evening Session 2

May 24 (Sat.) Room3 : Room "Hagi" (2F) 17 : 00~18 : 00

#### "Impression Techniques for Ideal Complete Dentures

Discussion for various impression techniques -"

Coordinator: Kenichi Matsuda (Department of Prosthodontics, Gerodontology and Oral Rehabi-

litation, Osaka University Graduate School of Dentistry)

Presenter: Ikiru Atsuta (Section of Implant and Rehabilitative Dentistry, Division of Oral

Rehabilitation, Faculty of Dental Science Kyushu University)

Presenter: Yusuke Sato (Gerodontology and Oral Rehabilitation, Graduate School of Medical

and Dental Sciences, Tokyo Medical and Dental University)

Presenter: Yuichi Matsumaru (Department of removable prosthodontics, Nihon University

School of Dentistry at Matsudo)

#### Evening Session 3

May 24 (Sat.) Room4 : Room "Shirakashi" (3F) 17 : 00~18 : 00

## "Update Zirconia Restorations"

Coordinator: Takuro Takeichi (Department of Fixed Prosthodontics, School of Dentistry, Aichi

Gakuin University.)

Presenter: Shoko Miura (Division of Fixed Prosthodontics, Graduate School of Dentistry,

Tohoku University)

Presenter: Mai Hara (Department of Crown and Bridge Prosthodontics, Tokyo Dental College)

Tetsurou Odatsu (Department of Applied Prosthodontics, Unit of Translational

Medicine, Graduate School of Biomedical Sciences, Nagasaki University)

### ■ Evening Session 4

May 24 (Sat.) Room8 ∶ Meeting Room 8 (3F) 17 ∶ 00~18 ∶ 00

## "The Innovation by Adhesive Dentistry - ToDo List of the Young Prosthodontist -"

Coordinator: Atsushi Mine (Department of Fixed Prosthodontics, Osaka University Graduate

School of Dentistry)

Presenter: Syuntaro Nomoto (Department of Crown and Bridge Prosthodontics, Tokyo Dental

College)

Presenter: Keita Sasaki (Department of Fixed Prosthodontics, Tsurumi University School of

Dental Medicine)

Presenter: Ryosuke Fushiki (Department of Fixed Prosthodontics, Nihon University School of

Dentistry)

#### ■ Evening Session 5

May 24 (Sat.) Room 9 : Meeting Room 1 (1F)  $17:00\sim18:00$ 

# "Recent Innovations in Stem Cell-based Bone Regeneration --Recruitment of Host-derived Stem Cells--"

Coordinator: Masaru Kaku (Division of Bioprosthodontics, Niigata University Graduate School of

Medical and Dental Science.)

Presenter: Kentaro Akiyama (Department of Oral Rehabilitation and Regenerative Medicine,

Okayama University Graduate School of Medicine, Dentistry and Pharmaceutical

Sciences)

Presenter: Yosuke Akiba (Div. of Bioprosthodontics, Niigata University Graduate School of

Medical and Dental Science.)

Presenter: Daisuke Akita (Nihon University School of Dentistry, Department of Partial

Denture Prosthodontics.)

## ■ Evening Session 6

May 24 (Sat.) Room10: Meeting Room 2 (1F)  $17:00\sim18:00$ 

#### "Assessment and Management of Bruxism -- Current status and Future perspective--"

Coordinator: Hajime Minakuchi (Department of Oral Rehabilitation and Regenerative Medicine,

Okayama University Graduate School of Medicine, Dentistry and Pharmaceutical

Sciences.)

Presenter: Yoshitaka Suzuki (Department of Fix Prosthodontics, Institute of Health

Biosciences, The University of Tokushima Graduate School.)

Presenter: Yasuhiro Ono (Department of Prosthodontics, School of Dentistry Showa

University)

Presenter: Takashi Iida (Department of Oral Function and Rehabilitation, Nihon University

School of Dentistry at Matsudo)

#### ■ Health Lecture for Citizen

May 24 (Sat.) Sendai Mediatheque 17:00~18:30

\* This lecture venue is located in a different from the Sendai Internaional Center.

## "Considerations before receiving the implant treatment"

Chairperson: Hironobu Sato (Section of Fixed Prosthodonticss, Department of Oral Rehabilita-

tion, Fukuoka Dental College)

Speaker: Yataro Komiyama (Tokyo Branch)

Speaker: Shigeto Koyama (Maxillofacial Prosthetics Clinic, Dental Implant Center, Tohoku

University Hospital)

# 講演、シンポジウム、セミナー、リレーセッション、市民フォーラム

■ 特別講演 1	5月24日	(土)	第1会場	13:20~14:50
■ 特別講演2	5月25日	(日)	第1会場	11:00~12:00
■ 教育講演	5月25日	(日)	第2会場	8:00~9:00
■ シンポジウム 1	5月24日	(土)	第2会場	15:00~16:50
■ シンポジウム2	5月25日	(日)	第2会場	9:00~10:50
■ シンポジウム3	5月25日	(日)	第2会場	13:10~15:00
■ 臨床スキルアップセミナー	5月24日	(土)	第1会場	9:00~10:30
■ 臨床リレーセッション 1	5月24日	(土)	第1会場	10:40~12:10
■ 臨床リレーセッション2	5月24日	(土)	第1会場	15:00~17:00
■ 臨床リレーセッション3	5月25日	(日)	第1会場	9:00~10:50
■ 専門医研修単位認定セミナー	5月25日	(日)	第1会場	13:10~15:10
■ 委員会セミナー	5月24日	(土)	第2会場	13:20~14:20
■ モーニングセッション	5月25日	(日)	第3会場	8:00~9:00
■ イブニングセッション 1	5月24日	(土)	第2会場	17:00~18:00
■ イブニングセッション2	5月24日	(土)	第3会場	17:00~18:00
■ イブニングセッション3	5月24日	(土)	第4会場	17:00~18:00
■ イブニングセッション4	5月24日	(土)	第8会場	17:00~18:00
■ イブニングセッション5	5月24日	(土)	第9会場	17:00~18:00
■ イブニングセッション6	5月24日	(土)	第 10 会場	17:00~18:00
■ 市民フォーラム	5月24日	(土)	せんだいメディアテーク	17:00~18:30
■ ランチョンセミナー	5月24日	(土)	第2・3会場	12:20~13:00
	5月25日	(日)	第2・3会場	12:10~12:50

## 公益社団法人 日本補綴歯科学会第 123 回学術大会 アンケート

第 123 回学術大会の企画に関し、会員の方々からのご意見を頂戴し、次回以降のプログラム立案に活用いたしたく存じます。ご協力のほど、よろしくお願いいたします。なお、本書式は日本補綴歯科学会のホームページ <a href="http://www.hotetsu.com/member.html">http://www.hotetsu.com/member.html</a> >からダウンロード出来ます。ご記入後は、本紙を大会受付のアンケート回収箱にお入れ頂くか、後日事務局に電子メールにて送付をお願いします。

公益社団法人 日本補綴歯科学会 学術委員会

1.	あなたが望む 特別講演・海外招待講演・シンポジウム の内容についてお書きください。 ご希望される演者がいらっしゃいましたら、そのお名前もお書きください
2.	あなたが望む <u>研究セミナー・臨床セミナー</u> の内容についてお書きください。ご希望される 演者がいらっしゃいましたら、そのお名前もお書きください
3.	今回新しい試みとして <u>公募型イブニングセッション</u> (研究4件, 臨床2件) を企画しました. ご感想がございましたら御願いします.
4.	その他、あなたが望む <u>新しい企画</u> がございましたらお書きください。ご希望される先生がいらっしゃいましたら、そのお名前もお書きください
5.	本学術大会(第 123 回大会)で良かったと思われたところがありましたらお書きください
6.	本学術大会(第 123 回大会)で悪かったと思われたところがありましたらお書きください
7	その他、本学会の学術活動に関するご意見をご自由にお書きください
7.	てい他,平子云v7于側伯勁に関するこ思だをこ日田にお音さくたさv・

# 公益社団法人 日本補綴歯科学会 第123回学術大会 後援一覧

## 後援

- ・日本歯科医学会
- ・日本歯学系学会協議会
- ·日本歯科医師会
- ・宮城県歯科医師会
- ・仙台歯科医師会
- · 東北大学大学院歯学研究科

# 企業展示(50音順)

・株式会社アイキャスト	・株式会社ジーシー
・相田化学工業株式会社	・株式会社松風
・愛知製鋼株式会社	・ストローマン・ジャパン株式会社
・医歯薬出版株式会社	・スリーエムヘルスケア株式会社
· Ivoclar Vivadent 株式会社	・タカラベルモント株式会社
・インターリハ株式会社	・株式会社デンタルダイヤモンド社
・ウェルテック株式会社	・デンツプライ IH 株式会社
・ウルトラデントジャパン株式会社	・デンツプライ三金株式会社
・株式会社オーラルケア	・株式会社東京歯材社
・長田電機工業株式会社	・株式会社トクヤマデンタル
・カボデンタルシステムズジャパン株式会社	・株式会社ナカニシ
・株式会社キクタニ	・株式会社ニッシン
・クインテッセンス出版株式会社	・ネオ製薬工業株式会社
・グラクソ・スミスクライン株式会社	・ノーベル・バイオケア・ジャパン株式会社
・クラレノリタケデンタル株式会社	・ハイデンタルジャパン株式会社
・株式会社ケー・エー・シー	・白水貿易株式会社
・小林製薬株式会社	・パナソニック株式会社
・株式会社コマツ	・パナソニック・デンタル株式会社
・サンメディカル株式会社	・ヒューフレディ・ジャパン株式会社

・ペントロンジャパン株式会社

・山八歯材工業株式会社

・株式会社マイクロテック

・株式会社ヨシダ

・マニー株式会社

・ロート製薬株式会社

·株式会社茂久田商会

·株式会社YDM

・株式会社モリタ

·和田精密歯研株式会社

・株式会社データ・デザイン

公益社団法人 日本補綴歯科学会第 123 回学術大会開催に際しまして、上記団体・企業から多大なご支援を頂戴いたしております。ここにお名前を揚げさせていただき、厚くお礼申し上げます。

公益社団法人 日本補綴歯科学会第 123 回学術大会 大会長 佐々木啓一

#### 公益社団法人日本補綴歯科学会第 123 回学術大会 抄録作成方法

プログラム委員会では登録された抄録の校正および修正依頼は一切行いません。

登録者の責任で、校正を済ませたうえで登録していただきますよう、お願いいたします。

規定外の抄録は、不採用となりますので十分にご注意ください。

なお、プログラム委員会で体裁の修正を行うことがありますので、あらかじめご了承ください、

- 1. 記載内容の項目は以下の通りとする.
- Ⅰ.目的, Ⅱ.方法, Ⅲ.結果と考察, Ⅳ.文献
  - 1) 症例報告に関してのみ項目名の変更を認めるが、原則に準ずる、
  - 2) 項目番号はローマ数字を使用し、これ以降の項目立ては「日補綴会誌」投稿の手引きに従う。
  - 3) 項目番号と項目名の間は半角1文字あける.
- 2. 抄録原稿用ファイルについて

原稿は学会所定の様式(MS-Word形式)を学術大会のホームページからダウンロードし、作成する.

3. 原稿の長さは所定の様式1ページとする.

#### 4. 記載内容

- 1) 用紙の上段1/4に, <u>表題(副題を含め40文字以内)</u>, 著者名, 所属, 英文タイトル, 英文著者名, 英文所属の順に必要事項を枠の左側に揃え入力する.
  - (1) 文字の大きさは原則として<u>表題14ポイント</u>, <u>副題12ポイント</u>, <u>著者名・所属9ポイント</u>, <u>英文タイト</u> <u>ル・英文著者名・英文所属8ポイント</u>とする.

表題および著者名が一行の場合は、それぞれ上枠に入力する.

- (2) 外国人共同著者の所属は、大学名あるいは機関名のみを入力する.
- (3) 英文著者名の記載では姓を記し、名はイニシャルにて入力する(例:東京一郎→Tokyo I).
- 2) 本文について
  - (1) 和文の書体にはMS明朝体, 句読点は全角ピリオド「. 」全角コンマ「, 」を用いる.

数字, 欧文の書体にはTimes New Roman を用い, 全て半角で入力する.

- (2) <u>本文の文字の大きさは、原則として9ポイント</u>とする. 片側22文字×40行の設定で入力する(専門医ケースは片側22文字×16行).
- (3) I ~IV項目の間は, 1行空ける.
- 3) 図, 表および写真は, 原寸で容易に判読できるようにする.
  - (1) 図. 表は本文中に参照箇所を明記する.
  - (2) 図, 表の説明はそれぞれ1つの場合はタイトルのみ(表の説明は上,図の説明は下)とする.
  - (3) 図, 表および写真は、画像ファイルとして所定の様式の範囲内に貼り付ける.
  - (4) <u>写真は白黒のみとし、周りに枠をつける。また、コントラストの低いもの、不鮮明なものは不可</u>とする.

- 5. 登録方法は学術大会ホームページからのオンライン登録に限る.
- 6. その他, 不明な点は「日補綴会誌」投稿の手引きに従うこと.

## 演題カテゴリー

以下のカテゴリーから、第1希望、第2希望を選択してください。

課題口演:臨床効果の評価

課題口演:口腔機能と全身疾患との関連

課題口演:バイオロジー

課題口演:トランスレーショナルリサーチ, 臨床イノベーション

一般口演:有床義歯

一般口演:クラウンブリッジ

一般口演:インプラント

一般口演:ニューロサイエンス

一般口演:バイオマテリアル

一般口演:口腔機能

一般口演:症例

一般口演:教育

ポスター発表:有床義歯

ポスター発表:クラウンブリッジ

ポスター発表: インプラント

ポスター発表:ニューロサイエンス

ポスター発表:バイオマテリアル

ポスター発表:口腔機能

ポスター発表:症例

ポスター発表:教育

専門医ケースプレゼンテーション

#### 発表される先生方へ

#### 課題口演・一般口演発表

#### 1 発表時間

- (1) 課題口演 発表 10分, 質疑応答 10分
- (2) 一般口演 発表8分, 質疑応答2分

#### 2. 発表方法

- 1) 口演発表について
  - (1) 発表時間は上記を参照してください. 質疑に関しては座長の指示に従ってください.
  - (2) 口演中は緑色ランプが点灯し、1分前に黄色ランプ、終了時に赤色ランプが点灯しますので時間を厳守してください.
  - (3) 次演者は、所定の場所(次演者席)にてお待ちください。
- 2) プレゼンテーションについて
  - (1) 課題口演は全て PC による発表(単写) とします.
    - ・発表時は演台上のマウスとキーボードをご自身で操作してください.
  - (2) Windows にて発表データを作成された場合は、USB フラッシュメモリにてご提出く ださい
  - (3) 発表用の PC は Windows7 (PowerPoint2013, 2010, 2007 インストール) を用意して おります.
  - (4) Macintosh をご使用の場合は、ご自身の PC をお持ちください.
  - (5) 発表予定時刻の1時間前までにPC受付(2階小会議室5)にて、発表データの提出ならびに試写確認を行ってください.
  - (6) 作成されたデータファイルは「演題番号と演者名」としてください.

#### ◆データでお持込の方へ

- ・Microsoft PowerPoint2013/2010/2007で作成し、次の標準フォントをご使用ください.
  - [日本語] MS ゴシック, MSP ゴシック, MS 明朝, MSP 明朝
  - [英語] Century, Century Gothic, Arial, Times New Roman
- ・アニメーション・動画は使用可能ですが、Windows の初期設定で動作可能なことが条件です。 (MPEG1 など)
- ・音声はご使用いただけません.
- ・発表に使用する PC の解像度は XGA( $1,024 \times 768$ )に統一しますので、ご使用の PC の解像度を XGA( $1,024 \times 768$ )に合わせてからレイアウトをご確認ください。HD( $1,920 \times 1,080$ )にて作成の場合。上下が切れた縮小サイズで映写されますのでご注意ください。
- ・メディアを介したウイルス感染の恐れがありますので、最新のウイルスチェックソフトでウイルスチェックを行ってください.
- ・発表後のデータは事務局で責任を持って消去いたします.

#### ◆ PC をご持参いただく方へ

- ・使用機種, OS, アプリケーションに制限はありませんが, D-sub15 ピンによるモニター出力が必要です。一部のノートパソコンでは、別途外部出力コネクターが必要な場合がございますので、必ず各自でご用意ください。
- ・動画の使用も可能ですが、PC 受付にて必ず動作確認を行ってください.
- ・画面の解像度は XGA (1,024×768) に統一しますので、ご使用の PC の解像度を XGA (1,024×768) に合わせてからレイアウトをご確認ください。HD (1,920×1,080) にて作成の場合、上下が切れた縮小サイズで映写されますのでご注意ください。
- ・スクリーンセーバー、省電力設定、ウィルスチェックならびに起動時のパスワードは予め解除しておいてください.
- ・電源ケーブルを必ずご持参ください.
- ・予備のバックアップデータを必ずお持ちください.
- ・発表終了後は会場左前方のPCオペレーター席にてPCをご返却いたします.

#### 3. 質疑応答について

- (1) 質問者は座長の指示に従い、所定のマイクで所属、氏名を明らかにして要領よく簡潔に質疑を行ってください.
- (2) 時間節約のため、質問される方は予め質問用マイクの付近にお越しください.

#### ポスター発表

#### 1. 発表日時

平成 26 年 5 月 24 日 (土) 9:30~18:00 平成 26 年 5 月 25 日 (日) 9:00~15:10

#### 2. 会場

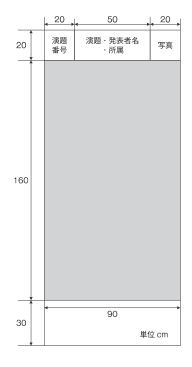
第5会場(桜)

#### 3. 発表方法

1) 展示について

24日, 25日の2日連続して展示していただきます. 貼り替えはありません.

- (1) 展示用に、横 90cm×縦 210cm の展示板を用意します.
- (2) 右図の網掛けの範囲内に展示してください.
- (3) 大会事務局で展示板に演題番号を用意します. 演題,氏名,所属は発表者自身が用意してください. また,ポスターの右上隅に発表者の写真(L版)を 掲示してください.



- (4) ポスターの展示板への貼りつけはプッシュピンを使用し、両面テープなどの粘着テープは使用しないでください. プッシュピンは会場に用意します.
- 2) ポスター討論(質疑応答)について
  - (1) 質疑応答は、以下の時間に行います。平成26年5月24日(土)12:20~13:20(演題番号末尾が奇数の演題)平成26年5月25日(日)12:10~13:10(演題番号末尾が偶数の演題)
  - (2) 発表者は、上記の時間中ポスターの横に待機し、質疑応答を行ってください。また、この時間内は発表者を区別しやすい様に、リボンを胸に付けてください。 リボンは会場内に用意しております。不在時はリボンをポスターに留めておいてください。

#### 4. ポスターの掲示・撤去

1) 掲示は以下の期間中に行ってください. 平成26年5月24日(土)8:30~9:30

2) 撤去は以下の期間中に行ってください.

平成26年5月25日(日)15:10~15:50(15:50以降は事務局で処分いたします)

#### 専門医ケースプレゼンテーション

#### 1. 発表日時

平成26年5月24日(土)

9:30~18:00 (展示)

平成26年5月25日(日)

9:00~10:00 (展示)

10:00~12:00 (審査:1 演題 30 分)

11:30~15:10 (展示)

#### 2. 会場

第6会場(小会議室6) 第7会場(小会議室7)

#### 3. 発表方法

- 1) 展示について
  - (1) ケースプレゼンテーションの

掲示は、以下の日時に行ってください.

MANUEL STATES OF THE STATES OF

掲示時間:平成26年5月24日(土)8:30~9:30

- (2) 展示用に、横 180cm×縦 210cm の展示板を用意します.
- (3) 右図の網掛けの範囲内に展示してください.
- (4) 大会事務局で展示板に演題番号を用意します。演題,氏名,所属は発表者自身が用意してください。また,ポスターの右上隅に発表者の写真(L版)を掲示してください。
- (5) ポスターの展示版への貼りつけはプッシュピンを使用し、両面テープなどの粘着テープは使用しないでください。 プッシュピンは会場に用意します.
- 2) 審査について
- (1) 審査委員の指示に従い、10分程度で説明を行ってください.
- (2) 説明終了後、申請者は審査委員の質疑を受けてください。

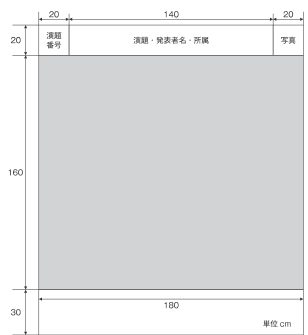
#### 4. ポスターの掲示・撤去

1) 掲示は以下の期間中に行ってください.

平成 26 年 5 月 24 日 (土) 8:30~9:30

2) 撤去は以下の期間中に行ってください.

平成26年5月25日(日)15:10~15:50(15:50以降は事務局で処分いたします)



	公益社団法人 日本補綴歯科学会第 123 回学術大会 託児室のお知らせ
託 児 時 間	2014年5月24日(土) 8:30 ~ 18:00 5月25日(日) 8:00 ~ 17:00
託 児 人 数	15名(各日)
対 象 年 齢	3ヶ月~小学校6年生まで
託児場所	仙台国際センター内 ※詳細はセキュリティ保護のため、申し込み頂いた利用者様のみにお知らせします。
託 児 形 態	ベビーシッター会社にシッター派遣を依頼します。
委 託 先	(株) アルファコーポレーション(公益社団法人 全国保育サービス協会 正会員)Something for Tomorrow
託 児 料 金	無料 ※オムツなどの実費及び上記時間外の延長料金は除きます。
	以下の項目をメールに入れ、アルファコーポレーションまで直接お申込みください。
申込み先	メールアドレス: yoyaku@alpha-co.com サブジェクト「公益社団法人日本補綴歯科学会第123回学術大会 託児室予約」 1) 学会会員番号 2) 保護者氏名(よみがな)・所属・連絡先(含む携帯電話番号) 3) お子さまの人数・年齢・名前(よみがな)・性別 4) 託児希望日時 5) 託児上の注意点(アレルギー等)
	※電話での受付は 03-5772-1222 (平日 9:30~17:30) お申込み後、ご予約確認のメールと共に 利用規約・申込書を返信いたします。 申込書は記入、押印の上、当日託児室までお持ちください。
申込締切	2014年5月16日(金) ※定員になり次第締め切らせて頂きますので、お早めにお申込みください。
不測の事故に対応	するために、シッター会社が保険に加入しており、保険適用範囲で補償いたします。また

不測の事故に対応するために、シッター会社が保険に加入しており、保険適用範囲で補償いたします。また、 公益社団法人日本補綴歯科学会第 123 回学術大会は、事故の責任は負わないことを申し添えます。 May 23 (Fri), 2014

,	3 (FII), 2014 F						
	Venue: N	Venue: Sendai International Center					
	Room "Chiyo" (4F)	Room "Fuyo" (4F)	Room "Hagi" (4F)	Room 4: Room "Shirakashi" (3F)			
8:30							
		} }					
9:00							
****							
10:00		}					
			Executive				
			Board Meeting				
11:00 ····							
••••							
12:00							
		Board Meeting					
****							
13:00							
10.00							
4400							
14:00	Generral Meeting						
	Registration						
	rtogioti ation			A 1 1 1 4 41			
	rtogication			Administration of Written Exam			
	Rogicadion			Administration of Written Exam for Specialists			
	Regionalien						
	Regionation						
	Regionation			for Specialists			
				for Specialists  Written Exam			
15:00	Generral Meeting			for Specialists  Written Exam			
15:00				for Specialists  Written Exam			
15:00				for Specialists  Written Exam			
15:00				for Specialists  Written Exam			
15:00				for Specialists  Written Exam			
15:00				for Specialists  Written Exam			
15:00				for Specialists  Written Exam			
15:00				for Specialists  Written Exam			
15:00	Generral Meeting			for Specialists  Written Exam			
15:00	Generral Meeting  Meeting of Japanese Association			for Specialists  Written Exam			
15:00	Generral Meeting  Meeting of Japanese Association			for Specialists  Written Exam			
15:00	Generral Meeting  Meeting of Japanese Association			for Specialists  Written Exam			
15:00	Generral Meeting  Meeting of Japanese Association			for Specialists  Written Exam			
15:00 16:00 17:00 18:00	Generral Meeting  Meeting of Japanese Association			for Specialists  Written Exam			
15:00	Generral Meeting  Meeting of Japanese Association			for Specialists  Written Exam			
15:00 16:00 17:00 18:00	Generral Meeting  Meeting of Japanese Association			for Specialists  Written Exam			
15:00 16:00 17:00 18:00	Generral Meeting  Meeting of Japanese Association			for Specialists  Written Exam			
15:00 16:00 17:00 18:00	Generral Meeting  Meeting of Japanese Association for Dental Science			for Specialists  Written Exam			
15:00 16:00 17:00 18:00	Generral Meeting  Meeting of Japanese Association			for Specialists  Written Exam			
15:00 16:00 17:00 18:00 20:00	Generral Meeting  Meeting of Japanese Association for Dental Science			for Specialists  Written Exam			
15:00 16:00 17:00 18:00 20:00	Generral Meeting  Meeting of Japanese Association for Dental Science			for Specialists  Written Exam			
15:00 16:00 17:00 18:00 20:00	Generral Meeting  Meeting of Japanese Association for Dental Science			for Specialists  Written Exam			
15:00	Generral Meeting  Meeting of Japanese Association for Dental Science			for Specialists  Written Exam			

## May 24 (Sat), 2014 Venue: Sendai International Center Sendai Mediatheque

												ocitaai wicalattieque
	Room 1	Room 2	Room 3	Room 4	Room 5	Room 6	Room 7	Lobby Foyer	Room 8	Room 9	Room 10	* This lecture venue is located in a
					Exhibition Room	Small Conference	Small Conference		Small Conference	Small Conference	Small Conference	different from the Sendai Internaional
	Mail Hall (2F)	Room "Tachibana" (2F)	Room "Hagi" (2F)	Room "Shirakashi" (3F)				Exhibition				Center.
					"Sakura" (2F)	Room #6 (3F)	Room #7 (3F)		Room #8 (3F)	Room #1 (1F)	Room #2 (1F)	
8:30		: 		: {					: •	: 	<b>.</b>	
									<b>.</b>	: 		
	Opening Ceremony											
	Opening Ceremony			₹ !								
9:00		Oral Presentation										
	Clinical Skill-up Seminar	1-2-1~1-2-3										
	"Curried Technique to	121 120	Oral Presentation									
	"Surgical Technique to Provide Functional Implant-		Competition							: 		
	Supported Overdenture"	Oral Presentation	1-3-1~1-3-3									
	<ul> <li>Applying CT Data,</li> </ul>	1-2-4~1-2-6		Room 1 satelite								
10:00	Simulation by PC and											
10.00	CAD/CAM Fabricated Surgical											
••••	Guide to Implant Placement -	1-2-7~1-2-9			Poster Presentation							
			Oral Presentation		Exhibition							
			Competition									
			1-3-4~1-3-6									
		Oral Presentation										
11:00		1-2-10~1-2-12									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Clinical Lecture Series 1								<b>.</b>			
	"Markflows using CAD/CALL	Oral Procentation										
••••	"Workflows using CAD/CAM system in clinical	Oral Presentation 1-2-13~1-2-15		Room 1 satelite					Ī			
••••	prosthodontics, Present and	1-2-13-41-2-13	Oral Presentation						}·····	 !		
••••	Future."		Competition						·····			
		Oral Presentation	1-3-7~1-3-9									
12:00		1-2-16~1-2-18										
		Luncheen Cominer 1	Lunahaan Caminas O		Poster Discussion							
••••		Luncheon Seminar 1	Luncheon Seminar 2		(odd number)							
••••		1			(odd nambor)							
13:00					12:20 - 13:20							
		·····				Specialist Applicants	Specialist Applicants	Ent thirt				
						Case Presentation	Case Presentation	Exhibition		 		
	Diamenu Leetuve 4	Committee Seminar	Oral Presentation							<b>.</b>		
	Plenary Lecture 1	Committee Seminar	1-3-10~1-3-12									
	"To Establish a Society to	"Non-metal clasp dentures -										
	Enable the Elderly to Keep a	indication and tips to keep in										
14:00	Sense of Well-being until	mind-"	Oral Presentation	Room 1 satelite						!		
	His/her Last Moment What are Prosthodontic		1-3-13~1-3-15	Noom 1 sateme								
	Specialists expected to								L	•		
	contribute in the aged		Oral Presentation							ļ·····		
	society? -"											
			1-3-16~1-3-18									
15:00												
15:00												
			1-3-16~1-3-18									
••••			1-3-16~1-3-18  Oral Presentation									
			1-3-16~1-3-18									
			1-3-16~1-3-18  Oral Presentation		Postor Bressettin							
	Clinical Lecture Series 2	Symposium 1	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation		Poster Presentation							
			1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21		Poster Presentation Exhibition							
	"The prosthodontic strategy	"Current Advance of Dental	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation	Room 1 satelite								
	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy —	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24	Room 1 satelite								
16:00	"The prosthodontic strategy	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation	Room 1 satelite								
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24	Room 1 satelite								
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation	Room 1 satelite								
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation	Room 1 satelite								
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation	Room 1 satelite								
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation									
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for Tooth Regeneration—"	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation 1-3-25~1-3-27	Room 1 satelite					Evening Session 4	Evening Session 5	Evening Session 6	
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for Tooth Regeneration—"	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation	Evening Session 3					Evening Session 4	Evening Session 5		
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for Tooth Regeneration—"  Evening Session 1  "Critical Thinking about	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation 1-3-25~1-3-27  Evening Session 2  *Impression Techniques for	Evening Session 3 "Update Zirconia						"Recent Innovations in Stem	"Assessment and	
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for Tooth Regeneration—"	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation 1-3-25~1-3-27  Evening Session 2 *Impression Techniques for Ideal Complete Dentures	Evening Session 3					"The Innovation by Adhesive	"Recent Innovations in Stem Cell-based Bone	"Assessment and Management of Bruxism	Health Lecture for Citizen
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for Tooth Regeneration—"  Evening Session 1  "Critical Thinking about	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation 1-3-25~1-3-27  Evening Session 2  *Impression Techniques for Ideal Complete Dentures - Discussion for various for Ideal Complete Dentures	Evening Session 3 "Update Zirconia					"The Innovation by Adhesive Dentistry - ToDo List of the	"Recent Innovations in Stem Cell-based Bone RegenerationRecruitment of	"Assessment and	
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for Tooth Regeneration—"  Evening Session 1  "Critical Thinking about	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation 1-3-25~1-3-27  Evening Session 2 *Impression Techniques for Ideal Complete Dentures	Evening Session 3 "Update Zirconia					"The Innovation by Adhesive	"Recent Innovations in Stem Cell-based Bone	"Assessment and Management of Bruxism Current status and Future	Health Lecture for Citizen  *Considerations before receiving the implant treatment*
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for Tooth Regeneration—"  Evening Session 1  "Critical Thinking about	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation 1-3-25~1-3-27  Evening Session 2  *Impression Techniques for Ideal Complete Dentures - Discussion for various for Ideal Complete Dentures	Evening Session 3 "Update Zirconia					"The Innovation by Adhesive Dentistry - ToDo List of the	"Recent Innovations in Stem Cell-based Bone RegenerationRecruitment of	"Assessment and Management of Bruxism Current status and Future	"Considerations before receiving the implant
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for Tooth Regeneration—"  Evening Session 1  "Critical Thinking about	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation 1-3-25~1-3-27  Evening Session 2  *Impression Techniques for Ideal Complete Dentures - Discussion for various for Ideal Complete Dentures	Evening Session 3 "Update Zirconia					"The Innovation by Adhesive Dentistry - ToDo List of the	"Recent Innovations in Stem Cell-based Bone RegenerationRecruitment of	"Assessment and Management of Bruxism Current status and Future	"Considerations before receiving the implant
17:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for Tooth Regeneration—"  Evening Session 1  "Critical Thinking about	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation 1-3-25~1-3-27  Evening Session 2  *Impression Techniques for Ideal Complete Dentures - Discussion for various for Ideal Complete Dentures	Evening Session 3 "Update Zirconia					"The Innovation by Adhesive Dentistry - ToDo List of the	"Recent Innovations in Stem Cell-based Bone RegenerationRecruitment of	"Assessment and Management of Bruxism Current status and Future	"Considerations before receiving the implant
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for Tooth Regeneration—"  Evening Session 1  "Critical Thinking about	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation 1-3-25~1-3-27  Evening Session 2  *Impression Techniques for Ideal Complete Dentures - Discussion for various for Ideal Complete Dentures	Evening Session 3 "Update Zirconia					"The Innovation by Adhesive Dentistry - ToDo List of the	"Recent Innovations in Stem Cell-based Bone RegenerationRecruitment of	"Assessment and Management of Bruxism Current status and Future	"Considerations before receiving the implant
17:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for Tooth Regeneration—"  Evening Session 1  "Critical Thinking about	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation 1-3-25~1-3-27  Evening Session 2  *Impression Techniques for Ideal Complete Dentures - Discussion for various for Ideal Complete Dentures	Evening Session 3 "Update Zirconia					"The Innovation by Adhesive Dentistry - ToDo List of the	"Recent Innovations in Stem Cell-based Bone RegenerationRecruitment of	"Assessment and Management of Bruxism Current status and Future	"Considerations before receiving the implant
16:00	"The prosthodontic strategy for the prevention and	"Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for Tooth Regeneration—"  Evening Session 1  "Critical Thinking about	1-3-16~1-3-18  Oral Presentation 1-3-19~1-3-21  Oral Presentation 1-3-22~1-3-24  Oral Presentation 1-3-25~1-3-27  Evening Session 2  *Impression Techniques for Ideal Complete Dentures - Discussion for various for Ideal Complete Dentures	Evening Session 3 "Update Zirconia					"The Innovation by Adhesive Dentistry - ToDo List of the	"Recent Innovations in Stem Cell-based Bone RegenerationRecruitment of	"Assessment and Management of Bruxism Current status and Future	"Considerations before receiving the implant

## May 25 (Sun), 2014

## Venue: Sendai International Center

ſ	Room 1	Room 2	Room 3	Room 4	Room 5	Room 6	Room 7		Room 8	Room 9	Room 10
	Main Hall (2F)	Room "Tachibana" (2F)	Room "Hagi" (2F)	Room "Shirakashi" (3F)	Room "Sakura" (2F)	Small Conference Room #6 (3F)	Small Conference Room #7 (3F)	Lobby (3F)	Small Conference Room #8 (3F)	Small Conference Room #1 (1F)	Small Conference Room #2 (1F)
8:00						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
		Educational Lecture	Morning Session  "Medical Innovation with Big Data"								
		the development of dental devices? – What the industry-									
9:00	academia collaboration should be?"										
9.00											
			Oral Presentation 2-3-1~2-3-3			Specialist Applicants Case Presentation	Specialist Applicants Case Presentation				
		Symposium 2				ouse Presentation	ouse i resentation				
	Clinical Lecture Series 3 "Deliberating an ovate pontic"	"Evolution of Prosthetic	Oral Presentation	Room 1 satelite							
10:00	Deliberating an ovate pontic	Dentistry Based on Interface Sciences"	2-3-4~2-3-6								
		Sciences									
			Oral Presentation 2-3-7~2-3-9		Poster Presentation Exhibition						
			207 200								
						Specialist Applicants	Specialist Applicants				
11:00						Case Presentation Examination	Case Presentation Examination				
	Plenary Lecture 2	Oral Presentation 2-2-1~2-2-3	Oral Presentation 2-3-10~2-3-12			Examination	Examination	Exhibition			
	"Will today's solutionsto	2-2-11-2-2-3	2-3-102-3-12	Room 1 satelite							
	yesterday's problems be the	Oral Presentation	Oral Presentation 2-3-13~2-3-15	ROOM 1 Sateme							
	nightmares of tomorrow?"	2-2-4~2-2-6									
12:00											
								Exhibition			
		Lumahaan Caminaa O	Luncheon Seminar 4								
		Luncheon Seminar 3			Poster Discussion (even number)						
					12:10 - 13:10						
13:00											
			Oral Presentation 2-3-16~2-3-18  Oral Presentation 2-3-19~2-3-21  Oral Presentation	Room 1 satelite			Specialist Applicants Case Presentation				
		Symposium 3 "Response actions of dentists to large-scale disasters, revisited"			Poster Presentation Exhibition	Specialist Applicants Case Presentation					
	Consider the Commission										
14:00	Specialist Seminar										
	"Skill of complete denture prosthodontics as a specialist										
	of Japan Prosthodontic										
	Society"		2-3-22~2-3-24								
			Oral Presentation 2-3-25~2-3-27								
15:00											
			-								
					Remove poster	Remove poster	Remove poster	Move out			
	Adward Ceremony										
	Closing Ceremony				·- <b> </b>			1			
40:00											
16:00				6							

## The 123rd Commemorative Scientific Meeting of Japan Prosthodontic Society

■ Plenary Lecture 1

May 24 (Sat.) Room 1 : Main Hall (1F  $\cdot$  2F) 13 : 20 $\sim$ 14 : 50

"To Establish a Society to Enable the Elderly to Keep a Sense of Well-being until His/her Last Moment.

- What are Prosthodontic Specialists expected to contribute in the aged society?-"

Chairperson: Hirofumi Yatani (Department of Fixed Prosthodontics, Osaka University Graduate

School of Dentistry)

Speaker: **Tetsuo Tsuji** (Institute of Gerontology (IOG), The University of Tokyo)

Plenary Lecture 2

May 25 (Sun.) Room 1 : Main Hall (1F  $\cdot$  2F) 11 : 00~12 : 00

"Will today's solutions to yesterday's problems be the nightmares of tomorrow?"

Chairperson: Misao Kawara (Department of Oral Function and Rehabilitation Nihon University

School of Dentistry at Matsudo)

Speaker: **Dr. Patrick Lloyd** (Professor and DeanCollege of Dentistry Ohio State University)

Educational Lecture

May 25 (Sun.) Room2 : Room "Tachibana" (2F) 8:00~9:00

"How could we contribute to the development of dental devices?

- What the industry-academia collaboration should be? -"

Chairperson: Katsumi Uoshima (Division of Bio-Prosthodontics, Niigata University Graduate

school of Medical and Dental Sciences)

Speaker: Hidekazu Takahashi (Center for Development of Devices and Drugs in Dentistry,

Tokyo Medical and Dental University)

Speaker: Naoko Harada (Center for Development of Devices and Drugs in Dentistry, Tokyo

Medical and Dental University)

### **Symposium 1** May 24 (Sat.) Room 2 : Room "Tachibana" (2F) $15 : 00 \sim 16 : 50$

# "Current Advance of Dental Regenerative Therapy — Technological Development and Future Prospects for Tooth Regeneration —"

Chairperson: Takuo Kuboki (Department of Oral Rehabilitation and Regenerative Medicine,

Okayama University Graduate School of Medicine, Dentistry and Pharmaceutical

Science)

Chairperson: Katsumi Uoshima (Division of Bio-Prosthodontics, Niigata University Graduate

school of Medical and Dental Sciences)

Speaker: Takashi Tsuji (PhD RIKEN Center of Developmental Biology)

Speaker: Satoshi Fukumoto (Division of Pediatric Dentistry, Tohoku University Graduate

School Of Dentistry )

Speaker: Toru Yamashita (Department of Neurology, Graduate School of Medicine,

Dentistry and Pharmaceutical Sciences, Okayama University)

### **Symposium 2** May 25 (Sun.) Room2 : Room "Tachibana" (2F) $9:00\sim10:50$

#### "Evolution of Prosthetic Dentistry Based on Interface Sciences"

Chairperson: Keiichi Sasaki (Tohoku University Graduate School of Dentistry)

Speaker: Kiyoshi Koyano (Section of Implant and Rehabilitative Dentistry, Division of Oral

Rehabilitation, Faculty of Dental Science, Kyushu University)

Speaker: Takashi Goto (Institute for Materials Research, Tohoku University)

Speaker: Takao Hanawa (Institute of Biomaterials and Bioengineering Tokyo Medical and

Dental University)

**Symposium 3** May 25 (Sun.) Room2 : Room "Tachibana" (2F)  $13:10\sim15:00$ 

#### "Response actions of dentists to large-scale disasters, revisited"

Chairperson: Yoshinori Hattori (Division of Aging and Geriatric Dentistry, Department of Oral

Function and Morphology, Tohoku University Graduate School of Dentistry)

Speaker: Toshihiko Suzuki (Dental and Digital Forensics, Graduate School of Dentistry,

Tohoku University)

Speaker: Tsutomu Onodera (Tohoku Hokkaido Branch)

Speaker: Akito Tsuboi (Department of Community Medical Support, Tohoku Medical

Megabank Organization, Tohoku University)

■ Clinical Skill-up Seminar May 24 (Sat.) Room1 : Main Hall  $(1F \cdot 2F)9 : 00 \sim 10 : 30$ 

#### "The application of dental implant as a retainer of removable prosthesis"

Chairperson: Yasunori Ayukawa (Section of Implant and Rehabilitative Dentistry, Division of

Oral Rehabilitation, Faculty of Dental Science, Kyushu University)

Speaker: Masahiro Nishimura (Department of Oral and Maxillofacial Prosthodontics,

Kagoshima University Graduate School of Medical and Dental Sciences)

Speaker: Hisatomo Kondo (Department of Prosthodontics and Oral Implantology School of

Dentistry Iwate Medical Universuty)

Clinical Lecture Series 1 May 24 (Sat.) Room1 : Main Hall  $(1F \cdot 2F)10 : 40 \sim 12 : 10$ 

#### "Workflows using CAD/CAM system in clinical prosthodontics, Present and Future."

Chairperson: Hiroki Nikawa (Department of Oral Biology & Engineering, Integrated Health

Sciences, Institute of Biomedical and Health Sciences, Hiroshima University)

Chairperson: Kenji Maekawa (Department of Oral Rehabilitation and Regenerative Medicine,

Okayama University Graduate School of Medicine, Dentistry and Pharmaceutical

Sciences)

Speaker: Ken Takahashi (Dental Laboratory Smile Exchange)

Speaker: Shunsuke Minakuchi (Gerodontology and Oral Rehabilitation, Graduate School of

Medical and Dental Sciences, Tokyo Medical and Dental University) (TMDU)

Speaker: Shizuo Higuchi (Wada Precision Dental Laboratories Co., Ltd)

■ Clinical Lecture Series 2 May 24 (Sat.) Room1 : Main Hall  $(1F \cdot 2F)15 : 00 \sim 17 : 00$ 

#### "The prosthodontic strategy for the prevention and improvement of Sarcopenia"

Chairperson: Miwa Matsuyama (Department of Oral Health Care and Rehabilitation, Subdivision

of Oral Health and Welfare, Institute of Health Biosciences, The University of

Tokushima Graduate School)

Speaker: Katsuya Iijima (Institute of Gerontology (IOG), The University of Tokyo)

Speaker: Ikuko Nakamura (Fukuoka Clinic home care services)

Speaker: Yayoi Kanehisa (Department of Oral Functional Management, School of Oral

Health Sciences, Kyusyu Dental University)

Speaker: Takeshi Kikutani (Tama Oral Rehabilitation Clinic, The Nippon Dental University)

■ Clinical Lecture Series 3 May 25 (Sun.) Room 1 : Main Hall (1F  $\cdot$  2F) 9 : 00~10 : 50

#### "Deliberating an ovate pontic"

Chairperson: Takaaki Kaneda (Chugoku-Shikoku Branch)

Chairperson: Wataru Sonoyama (Department of Oral Rehabilitation and Regenerative Medicine,

Okayama University Graduate School of Medicine, Dentistry and Pharmaceutical

Sciences)

Speaker: Yushin Ohmura (Ohmura Dental Clinic)
Speaker: Kazuhito Shiraishi (Shiraishi Dental Clinic)

Speaker: Yoshihide Kimura (Wada Precision Dental Laboratories co.,ltd.)

■ Specialist Seminar May 25 (Sun.) Room1 : Main Hall (1F · 2F) 13 : 10~15 : 10

# "Skill of complete denture prosthodontics as a specialist of Japan Prosthodontic Society"

Chairperson: Shunsuke Minakuchi (Gerodontology and Oral Rehabilitation, Graduate School of

Medical and Dental Sciences, Tokyo Medical and Dental University)

Speaker: Chikahiro Ohkubo (Department of Removable Prosthodontics, Tsurumi Universi-

ty School of Dental Medicine)

Speaker: Shogo Minagi (Department of Occlusal and Oral Functional Rehabilitation,

Graduate School of Medicine, Dentistry and Pharmaceutical Sciences, Okayama

University)

Speaker: Shin-ichi Masumi (Division of Occlusion & Maxillofacial Reconstruction Depart-

ment of Oral Function, School of Dentistry Kyushu Dental University)

### ■ Committee Seminar May 24 (Sat.) Room2 : Room "Tachibana" (2F) 13:20~14:20

### "Non-metal clasp dentures -indication and tips to keep in mind-"

Chairperson: Masanori Fujisawa (Division of Fixed Prosthodontics, Department of Restorative &

Biomaterials Sciences, School of Dentistry, Meikai University)

Speaker: Kenji Fueki (Section of Removable Partial rosthodontics Tokyo Medical and Dental

University)

Speaker: Chikahiro Ohkubo (Department of Removable Prosthodontics, Tsurumi Universi-

ty School of Dental Medicine)

## ■ Morning Session May 25 (Sun.) Room3 : Room "Hagi" (2F) 8:00~9:00

#### "Medical Innovation with Big Data"

Chairperson: Kazunori Ikebe (Department of Prosthodontics, Gerodontology and Oral Rehabi-

litation Osaka University Graduate School of Dentistry)

Speaker: Shinji Shimojo (Cybermedia Center, Osaka University)

Speaker: Hiroo Tamagawa (Division for Medical Information Osaka University Dental

Hospital)

#### **Evening Session 1** May 24 (Sat.) Room2 : Room "Tachibana" (2F) 17:00~18:00

#### "Critical Thinking about Mastication and Swallowing"

Coordinator: Mitsuyoshi Yoshida (Hiroshima City Rehabilitation Hospital, Dental Department)

Presenter: Noriaki Takahashi (Division of Rehabilitation for Speech and Swallowing

Disorders, The Nippon Dental University, Dental Hospital)

Presenter: Mineka Yoshikawa (Hiroshima University Graduate School of Biomedical & Health

Sciences, Department of Advanced Prosthodontics)

Presenter: Junichi Furuya (Department of Prosthodontics and Oral Implantology, Iwate

Medical University)

#### Evening Session 2

May 24 (Sat.) Room3 : Room "Hagi" (2F) 17 : 00~18 : 00

#### "Impression Techniques for Ideal Complete Dentures

- Discussion for various impression techniques -"

Coordinator: Kenichi Matsuda (Department of Prosthodontics, Gerodontology and Oral Rehabi-

litation, Osaka University Graduate School of Dentistry)

Presenter: Ikiru Atsuta (Section of Implant and Rehabilitative Dentistry, Division of Oral

Rehabilitation, Faculty of Dental Science Kyushu University)

Presenter: Yusuke Sato (Gerodontology and Oral Rehabilitation, Graduate School of Medical

and Dental Sciences, Tokyo Medical and Dental University)

Presenter: Yuichi Matsumaru (Department of removable prosthodontics, Nihon University

School of Dentistry at Matsudo)

#### Evening Session 3

May 24 (Sat.) Room4 : Room "Shirakashi" (3F) 17 : 00~18 : 00

#### "Update Zirconia Restorations"

Coordinator: Takuro Takeichi (Department of Fixed Prosthodontics, School of Dentistry, Aichi

Gakuin University.)

Presenter: Shoko Miura (Division of Fixed Prosthodontics, Graduate School of Dentistry,

Tohoku University)

Presenter: Mai Hara (Department of Crown and Bridge Prosthodontics, Tokyo Dental College)

Tetsurou Odatsu (Department of Applied Prosthodontics, Unit of Translational

Medicine, Graduate School of Biomedical Sciences, Nagasaki University)

#### ■ Evening Session 4

May 24 (Sat.) Room8 ∶ Meeting Room 8 (3F) 17 ∶ 00~18 ∶ 00

#### "The Innovation by Adhesive Dentistry - ToDo List of the Young Prosthodontist -"

Coordinator: Atsushi Mine (Department of Fixed Prosthodontics, Osaka University Graduate

School of Dentistry)

Presenter: Syuntaro Nomoto (Department of Crown and Bridge Prosthodontics, Tokyo Dental

College)

Presenter: Keita Sasaki (Department of Fixed Prosthodontics, Tsurumi University School of

Dental Medicine)

Presenter: Ryosuke Fushiki (Department of Fixed Prosthodontics, Nihon University School of

Dentistry)

#### ■ Evening Session 5

May 24 (Sat.) Room 9 : Meeting Room 1 (1F)  $17:00\sim18:00$ 

## "Recent Innovations in Stem Cell-based Bone Regeneration --Recruitment of Host-derived Stem Cells--"

Coordinator: Masaru Kaku (Division of Bioprosthodontics, Niigata University Graduate School of

Medical and Dental Science.)

Presenter: Kentaro Akiyama (Department of Oral Rehabilitation and Regenerative Medicine,

Okayama University Graduate School of Medicine, Dentistry and Pharmaceutical

Sciences)

Presenter: Yosuke Akiba (Div. of Bioprosthodontics, Niigata University Graduate School of

Medical and Dental Science.)

Presenter: Daisuke Akita (Nihon University School of Dentistry, Department of Partial

Denture Prosthodontics.)

#### ■ Evening Session 6

May 24 (Sat.) Room10: Meeting Room 2 (1F)  $17:00\sim18:00$ 

#### "Assessment and Management of Bruxism -- Current status and Future perspective--"

Coordinator: Hajime Minakuchi (Department of Oral Rehabilitation and Regenerative Medicine,

Okayama University Graduate School of Medicine, Dentistry and Pharmaceutical

Sciences.)

Presenter: Yoshitaka Suzuki (Department of Fix Prosthodontics, Institute of Health

Biosciences, The University of Tokushima Graduate School.)

Presenter: Yasuhiro Ono (Department of Prosthodontics, School of Dentistry Showa

University)

Presenter: Takashi Iida (Department of Oral Function and Rehabilitation, Nihon University

School of Dentistry at Matsudo)

#### ■ Health Lecture for Citizen

May 24 (Sat.) Sendai Mediatheque 17:00~18:30

\* This lecture venue is located in a different from the Sendai Internaional Center.

#### "Considerations before receiving the implant treatment"

Chairperson: Hironobu Sato (Section of Fixed Prosthodonticss, Department of Oral Rehabilita-

tion, Fukuoka Dental College)

Speaker: Yataro Komiyama (Tokyo Branch)

Speaker: Shigeto Koyama (Maxillofacial Prosthetics Clinic, Dental Implant Center, Tohoku

University Hospital)