



第 65 回近畿東海矯正歯科学会 学術大会・総会 プログラム

日 時：2023 年 6 月 18 日（日）午前 9 時 30 分より

場 所：ウインクあいち（愛知県産業労働センター）

〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅 4 丁目 4-38

TEL：052-571-6131 FAX：052-571-6132

近畿東海矯正歯科学会

会 長 出 村 昇

第 65 回近畿東海矯正歯科学会学術大会

大会長 早川 進一

事務局長 川口美須津

主 催

近畿東海矯正歯科学会

後 援

一般社団法人 愛知県歯科医師会

一般社団法人 名古屋市歯科医師会

東海矯正歯科医会

愛知学院大学歯学部歯科矯正学講座

愛知学院大学歯学部歯科矯正学講座同門会

****** 日歯生涯研修カード・日本矯正歯科学会会員証をご持参ください ******

- ・「日歯生涯研修事業」の研修単位について、当日参加の方は、日歯生涯研修登録システム（E-system）を用いた登録となります。詳しくは日本歯科医師会にお問い合わせください。
- ・オンライン参加の方は、登録時に、日本歯科医師会生涯研修カードに記載されている JDA E-system の番号を入力いただければ、日本歯科医師会生涯研修単位登録を大会事務局にて行います。
- ・日本矯正歯科学会認定医の方は、学会より配布されました会員証（ID カード）を当日ご持参ください。オンライン参加の方は、登録時に、日本矯正歯科学会会員番号を入力いただければ、参加登録完了後、認定医研修ポイントを付与いたします。
- ・誤記入に関しては一切責任を負いかねますので、記入の際には細心の注意を払って行ってください。
- ・Web 参加登録後、学会当日に会場へお越しの際は、参加証をご持参ください。

お知らせとお願い

【学術大会参加の皆様へ】

1. 午前9：00よりウインクあいちにて受付を行っております。
2. 当日学会会場にて参加登録の方は、会場受付にて参加費の支払いを行ってください。
3. 学術口演、学術展示、認定医更新用症例報告者は本学会会員であることが必要です。
4. 必要であれば、手荷物はクロークへお預けください。
5. Web参加登録後、学会当日に会場へお越しの際は、参加証をご持参ください。

【Web参加の皆様へ】

1. 開催形式：現地開催とZoom配信によるハイブリッド形式となります。
2. 第65回近畿東海矯正歯科学会学術大会・総会当日に、Zoom視聴するためには Web参加登録が必要です。
3. 発行されたID、パスワードを使用して学術大会ホームページより視聴してください。
4. Web参加登録締切は、2023年5月26日(金) 17:00です。

【学術口演者でご発表の方へ】

1. 一般口演は1題10分、追加討議2分ですので、時間を厳守してください。
2. 演者の方は発表時間の15分前に次演者席にお着きください。口演発表時間は進行状態によって、多少の時間的ずれも考えられますので、お早目にご準備ください。
3. プレゼンテーションには、パーソナルコンピューター1台と液晶プロジェクター1台を用意いたします。コンピューターのOSはWindows 10、プレゼンテーションソフトはMicrosoft PowerPoint (2010, 2013, 2016, 2019)です。全角のフォントは、MS (MS P) ゴシックまたは明朝をご使用ください。プレゼンテーションのご作成時には、互換性ならびに環境をよくご確認くださいませようをお願いいたします。とくにMacintoshで作成されます場合には、ファイルをPowerPoint形式で保存し、ファイル名に半角で拡張子(.pptx)を忘れずに付与してください。予め、Windows上で動作に支障がないことをご確認いただきますようお願いいたします。
4. 発表で使用されるプレゼンテーションファイルは、USBストレージメディアでご持参いただき、スライド受付で9時から9時30分間にファイルをご提出ください。
5. 発表の際は、持参していただいたファイルを学会で用意したパーソナルコンピューターへコピーして使用しますが、万に備え、プレゼンテーションの動作確認を事前に行ったノートパソコンをご持参ください。なお、液晶プロジェクターへの接続は、一般的なHDMIコネクタ(写真参照)を使用します。必要に応じて変換アダプター等を用意ください。



6. 発表中にパーソナルコンピューターを操作していただくことはできません。プレゼンテーションにはアニメーションを使用しないでください。
7. スライドプロジェクターは用意いたしません。ご了承ください。

※抄録内容の訂正や変更が生じた場合のみ、近東矯歯誌掲載用として、大会当日にスライド受付に演後抄録原稿を提出してください。その際に、抄録内容を記録した CD-R メディア 1 枚 (Windows または Macintosh のワードファイル形式、ファイル名は「演題番号 筆頭発表者名」にしてください) をあわせて提出してください。

8. 筆頭発表者および共著者は、発表スライドにおいて発表内容に関連した利益相反 (COI) の有無を記載し、有りの場合はその詳細を開示してください。

COI 無しの場合

第 65 回近畿東海矯正歯科学会 COI 開示

発表者名

演題発表に関連し、開示すべき COI 関係
にある企業などはありません。

COI 有りの場合

第 65 回近畿東海矯正歯科学会 COI 開示

発表者名

演題発表に関連し、開示すべき COI 関係にある
企業などとして、

顧問：***会社

株保有：****会社

特許使用料：****会社

講演料：***会社

原稿料：***会社

贈答品などの報酬

【追加・質問される皆様へ】

1. 会場でのご発言は座長の指示に従い、必ず所属、氏名を明確にしてください。質疑応答の記録は取りません。Web 視聴の方は Zoom の Q&A 機能をご利用いただき質問を行ってください。
2. 追加・質問は 1 題につき 2 分ですので簡潔にお願いします。

【座長の方へ】

1. 担当される演題予定時間の 15 分前までに次座長席にお着きください。
2. 追加・質問での発表者には所属、氏名を明確にさせてください。
時間厳守にご協力いただき、円滑な発表と討論の場となるよう、ご配慮をお願いします。

【学術展示の方へ】

1. 学術展示会場は Web 上で行います。
2. 展示期間は 2023 年 6 月 12 日 (月) ~6 月 26 日 (月) です。
3. 2023 年 5 月 29 日 (月) 17:00 までにポスターを PowerPoint スライド 16 枚以内 (COI 開示 1 枚を含む) で作成いただき、PDF 形式に変更した後、大会ホームページの提出先 (DropBox) より提出してください。
4. 質疑応答はポータルサイト上のコメント機能を利用して行います。

5. 学術展示の筆頭発表者および共著者は、ポスター内において発表内容に関連した利益相反（COI）の有無を記載し、有りの場合はその詳細を開示してください。

※抄録内容の訂正や変更が生じた場合のみ、近東矯歯誌掲載用として、大会当日にスライド受付に演後抄録原稿を提出してください。その際に、抄録内容を記録した CD-R メディア 1 枚（Windows または Macintosh のワードファイル形式、ファイル名は「演題番号 筆頭発表者名」にしてください）をあわせて提出してください。

【認定医更新用症例報告の方へ】

1. 認定医更新用症例の審査・展示会場は 8 階展示場です。
2. 受付および搬入時間は 9：00～9：30 の間にお願いします。
3. 審査は 9：30～13：45、展示は試問終了後から 16：30 です。展示番号の場所をお願いします。
4. 試問時間は 13：45～14：45 です。各先生の試問開始時刻は受付にて確認してください。なお、諮問時間に変更がある場合がありますので、当日のアナウンスにはご注意ください。
5. 試問を受ける方は必ず試問開始時刻の 15 分前に試問会場（8 階 801）に集合してください。

※抄録内容の訂正や変更が生じた場合のみ、近東矯歯誌掲載用として、大会当日に受付に演後抄録原稿を提出してください。その際に、抄録内容を記録した CD-R メディア 1 枚（Windows または Macintosh のワードファイル形式、ファイル名は「演題番号 筆頭発表者名」にしてください）をあわせて提出してください。

【学術展示・認定医更新用症例報告をご覧の皆様へ】

1. 学術展示の質疑応答はポータルサイト上のコメント機能を利用して行います。
2. 9：30～14：45 の間は、審査および試問のため認定更新用症例報告会場（8 階 802）への入室・閲覧はできません。
3. 認定医更新用症例報告症例閲覧は 8 階 802 において試問終了後～16：30 の間に行います。
4. 展示の資料は展示者にとって非常に大切なものです。最大の注意を払ってご覧ください。特に、模型は壊れやすいので、なるべく机の上に置いたままご覧ください。手にとって観察される方は、両手で安定した姿勢をお願いします。
5. 展示の資料を破損された方は必ず大会事務局（3 階 301）にご連絡ください。

【矯正器材展示をご覧の皆様へ】

1. 矯正器材展示は 9：30～16：00 の間、8 階展示場にて行っております。

大会事務局

愛知学院大学歯学部歯科矯正学講座
〒464-8651 愛知県名古屋市千種区末盛通 2-11
TEL : 052-751-7181 FAX : 052-751-8900
E-mail : ktos65@kokuhoken.jp

大会会場

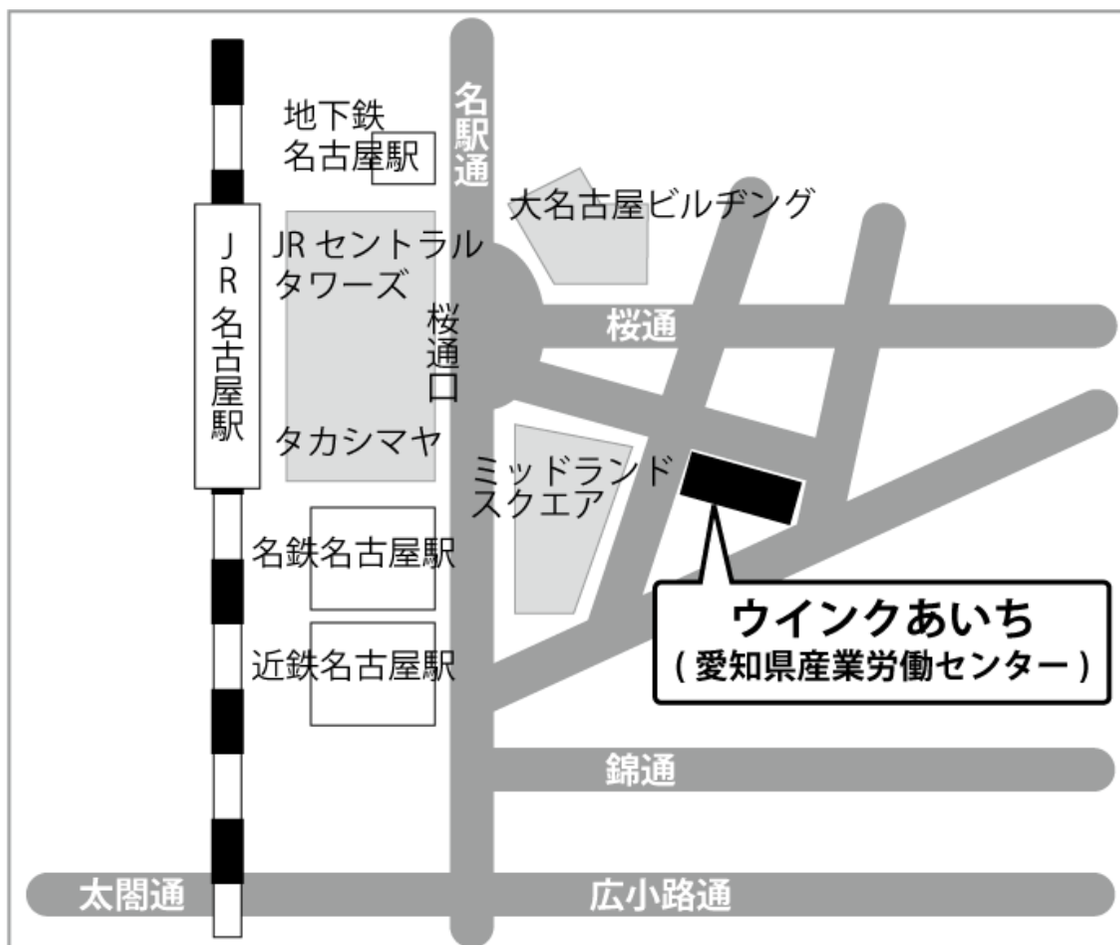
ウイंकあいち（愛知県産業労働センター）
〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅 4 丁目 4-38
<https://www.winc-aichi.jp/>
TEL : 052-571-6131

参加費

歯科医師 4,000 円, コデンタルスタッフ 2,000 円（抄録代含む）

交通案内・宿泊案内

交通アクセス Access Map



ウインクあいち（愛知県産業労働センター）

〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅4丁目4-38

TEL: 052-571-6131 <http://www.winc-aichi.jp/>

JR名古屋駅桜通口から ミッドランドスクエア方面 徒歩5分

ユニモール地下街5番出口 徒歩2分

近隣宿泊施設案内（各自で直接ご予約ください）

①名古屋マリオットアソシアホテル（JR名古屋駅直結）

住所：〒450-6002 愛知県名古屋市中村区名駅1-1-4

TEL：052-584-1111（代表） <https://www.associa.com/nma/>

②名鉄グランドホテル（JR名古屋駅徒歩5分）

住所：〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅一丁目2番4号

TEL：052-582-2211（代表） <https://www.meitetsu-gh.co.jp/>

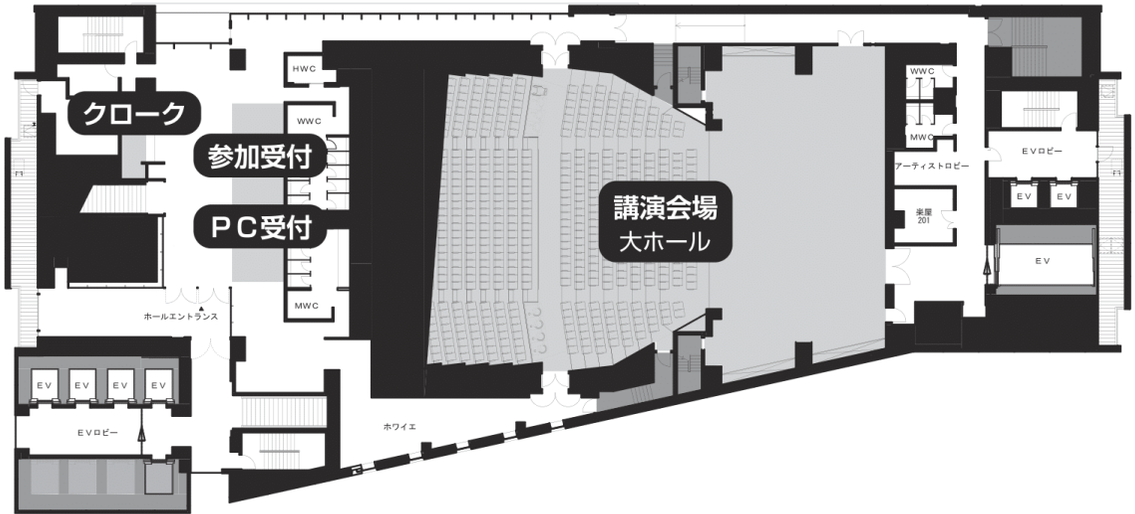
③ザ ロイヤルパーク キャンパス 名古屋（JR名古屋駅徒歩5分）

住所：〒450-0002 名古屋市中村区名駅3-23-13

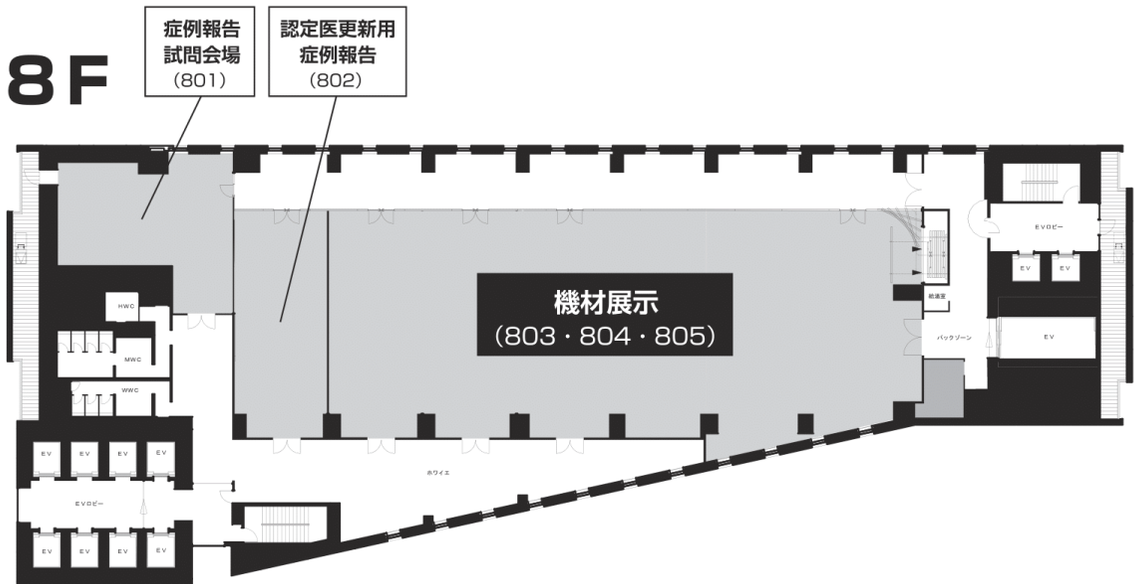
TEL：052-300-1111（代表） <https://www.the-royalpark.jp/canvas/nagoya/>

会場案内図

2F



8F



進行予定表

ウインクあいち(愛知県産業労働センター)				
	大ホール (2階)	展示場 (8階)		Web視聴
9:00	スライド受付開始	搬入・設営	前日設営 9:00から搬入	学術展示 6月12日(月) ~ 6月26日(月)
9:30	開会式	認定医更新用 症例報告審査	矯正器材展示 9:30~16:00	
9:45	学術発表(口演) 4題			
10:45	講演(日矯)			
	休憩			
11:15	総会			
11:45	昼食・展示閲覧			
13:00	シンポジウム 伊藤 慎将 先生 岡下慎太郎 先生			
14:30	休憩	認定医更新用 症例報告展示		
14:40	シンポジウム 留 和香子 先生 藤原 琢也 先生			
16:00	ディスカッション			
16:10	閉会式	搬出	搬出	
16:30	搬出			
17:00				

*懇親会は実施いたしません。何卒ご了承ください。

開 会 式

9:30~9:45 ウィンクあいち（愛知県産業労働センター）大ホール

開会の辞・挨拶 第65回近畿東海矯正歯科学会大会長 早川 進一
近畿東海矯正歯科学会会長 出村 昇

学 術 口 演

9:45~10:45 ウィンクあいち（愛知県産業労働センター）大ホール

座長：安井憲一郎

A-01 歯根と歯槽骨の位置関係に配慮して治療を行った，歯肉退縮および開咬を伴った上顎前突症例

加古駿輔* 田淵雅子 佐藤琢麻 宮澤 健

（愛知学院大学歯学部歯科矯正学講座）

*（愛知学院大学歯学部小児歯科学講座）

A-02 画像処理がディープラーニングによる頸椎形態分類に与える影響

山田直紀 飯田幸弘* 留和香子 勝又明敏* 北井則行

（朝日大学歯学部口腔構造機能発育学講座歯科矯正学分野）

*（朝日大学歯学部口腔病態医療学講座歯科放射線学分野）

座長：中山雄司

A-03 成長期における6歯以上の先天性部分性無歯症の前歯部垂直的な位置関係と顎顔面形態との考察

中西ひとみ 西浦亜紀 護邦英俊 飯田拓二 安井憲一郎

細山有規子 中山雄司 細山智加子 松本尚之

（大阪歯科大学歯科矯正学講座）

A-04 先天性左側顎関節強直症による下顎骨の左方偏位を伴う上顎前突症例

吉川浩史 黒坂 寛 山城 隆

（大阪大学大学院歯学研究科顎顔面口腔矯正学教室）

講演

10:45~11:00 ウィンクあいち（愛知県産業労働センター）大ホール

演者：（公益社団法人日本矯正歯科学会）

演題：認定医の取得，更新を目指す方，また，その指導者へ

—認定医新規・更新申請，指導医新規・更新申請制度の理解のために—

総会

11:15~11:45 ウィンクあいち（愛知県産業労働センター）大ホール

昼食

会場内地下1階および近隣に飲食店が多数あります。

審査・試問

9:30~13:45 認定医更新用症例報告・審査：8階 802

13:45~14:45 同試問：8階 801

シンポジウム

13:00~16:30 ウィンクあいち（愛知県産業労働センター）大ホール

座長：早川進一

飯田資浩

演者：伊藤 慎将 先生（大阪大学大学院歯学研究科顎顔面口腔矯正学教室）

岡下慎太郎 先生（大阪歯科大学歯科矯正学講座）

留 和香子 先生（朝日大学歯学部口腔構造機能発育学講座歯科矯正学分野）

藤原 琢也 先生（愛知学院大学歯学部歯科矯正学講座）

演題：各施設における歯科矯正用アンカースクリューの現状と使用方法

閉会式

16:30~16:40 ウィンクあいち（愛知県産業労働センター）大ホール

次回総会案内 第66回近畿東海矯正歯科学会大会長 山片重徳

閉会の辞 第65回近畿東海矯正歯科学会大会長 早川進一

矯正器材展示

9:30~16:00 ウィンクあいち（愛知県産業労働センター）8階 展示場

学術展示

2023年6月12日(月)～6月26日(月) Webにて配信

B-01 矯正歯科治療前後における上下顎中切歯根尖の垂直的距離の変化について

大嶋理絵 本田 領

(京都府)

B-02 連通孔を有するヒトI型コラーゲン様リコンビナントペプチド(mRCP)顆粒における骨形成に適した気孔径の検討

山原章司 Jorge Luis Montenegro Raudales* 本田雅規*
宮澤 健

(愛知学院大学歯学部歯科矯正学講座)

* (愛知学院大学歯学部口腔解剖学講座)

B-03 骨芽細胞の増殖におけるグロボシド(Gb4)の影響

加藤花観 濱村和紀* 佐藤琢麻 宮澤 健

(愛知学院大学歯学部歯科矯正学講座)

* (愛知学院大学歯学部薬理学講座)

B-04 GM2/GD2 合成酵素がガングリオシドの発現パターンを変化させ、細胞増殖に影響を及ぼす

佐々木恵理 濱村和紀* 長尾麻由* 佐藤琢麻 宮澤 健

(愛知学院大学歯学部歯科矯正学講座)

* (愛知学院大学歯学部薬理学講座)

B-05 近畿東海地方における健康保険適用矯正歯科治療可能な歯科医療機関の地域分布

山岡 智

(愛知県)

B-06 *Porphyromonas gingivalis* が保有する二成分制御系転写因子 AtoC が発現調節する標的遺伝子の同定

川村彩花 西川 清* 飯田晴佳 佐藤琢麻 長谷川義明*
宮澤 健

(愛知学院大学歯学部歯科矯正学講座)

* (愛知学院大学歯学部微生物学講座)

B-07 口内法エックス線画像を用いた歯槽骨密度の計測

渡邊雄一郎 小日向清美* 増岡有咲 留和香子 勝又明敏*
北井則行

(朝日大学歯学部口腔構造機能発育学講座歯科矯正学分野)

* (朝日大学歯学部口腔病態医療学講座歯科放射線学分野)

B-08 上顎両側第一小臼歯抜去を伴う矯正歯科治療における口唇形態の評価

朝井悠太 丸地隆典 竹内綾 留和香子 北井則行

(朝日大学歯学部口腔構造機能発育学講座歯科矯正学分野)

B-09 大阪母子医療センターにおける口唇裂・口蓋裂患者の裂型および永久歯の欠如に関する実態調査

磯貝由佳子 大西(山元)有理 上松節子

(大阪府)

B-10 GIPの骨への腭外作用

山内大輔 中村信久* 関谷健夫 星野利奈 成瀬桂子*
宮澤健

(愛知学院大学歯学部歯科矯正学講座)

* (愛知学院大学歯学部内科学講座)

B-11 MC3T3-E1 細胞からの骨代謝関連タンパク質の分泌動態解析

小早川穂波 福田信治* 二宮秀菜 佐藤琢麻 鈴木崇弘*
宮澤健

(愛知学院大学歯学部歯科矯正学講座)

* (愛知学院大学歯学部生化学講座)

B-12 歯の後戻りに対する特異的破骨細胞抑制剤(リベロマイシンA)の効果

青木勇樹 田淵雅子 加古駿輔* 木村文香 片岡加伊
加藤倫太郎 川谷誠** 長田裕之*** 宮澤健

(愛知学院大学歯学部歯科矯正学講座)

* (愛知学院大学歯学部小児歯科学講座)

** (理化学研究所環境資源科学研究センター生命分子解析ユニット)

*** (理化学研究所環境資源科学研究センター化合物リソース開発研究ユニット)

認定医更新用症例報告

1. 上顎前突

C1-01 上下顎前歯部叢生を伴うアングルⅡ級症例
関 大輔 (愛知県)

C1-02 叢生を伴うアングルⅡ級上顎前突症例
前田 清香 (愛知県)

C1-03 過蓋咬合を伴う上顎前突症例
三原 聖美 (大阪府)

2. 下顎前突

C2-01 叢生および開咬を伴うハイアングル下顎前突症例
宮本 久美 (三重県)

3. 上下顎前突

C3-01 上顎両側第一小臼歯及び下顎両側第一大臼歯の抜去をおこなったアングルⅠ級
上下顎前突症例
森 愛子 (京都府)

C3-02 叢生を伴う上下顎前突症例
鈴木 靖彦 (愛知県)

4. 叢生

C4-01 上顎右側犬歯の濾胞性歯嚢胞と埋伏を伴う叢生症例
金川 武市 (京都府)

C4-02 叢生を伴うハイアングル症例
阿部 純子 (大阪府)

5. 開咬

C5-01 前歯部叢生および臼歯部交差咬合を伴う開咬症例
田中 益子 (愛知県)

矯正器材展示

9:30~16:00 ウィンクあいち（愛知県産業労働センター） 8階 展示場

【近畿東海矯正歯科学会賛助会員】（50音順）

- 株式会社アソインターナショナル
- 株式会社エイトサプライ
- エンビスタジャパン株式会社
- 有限会社オーソデント
- 株式会社オーソデントラム
- 株式会社オーティカ・インターナショナル
- 株式会社ジーシーオールソリー
- 株式会社 JM Ortho
- 株式会社松風
- スリーエムジャパン株式会社
- 株式会社タスク
- 有限会社ティーピー・オーソドンテックス・ジャパン
- 株式会社デンタリード
- デンツプライシロナ株式会社
- 株式会社トミーインターナショナル
- 株式会社バイオデント
- 有限会社バルビゾン
- 株式会社ミサワ
- 株式会社ミツバオーソサプライ
- メディア株式会社
- 安永コンピュータシステム株式会社

【その他】（50音順）

- インターリハ株式会社
- 株式会社 GENOVA
- 株式会社ナカニシ
- 株式会社メディ・パノラミック
- 株式会社メディアート
- 株式会社プロシード
- フォレストデント・ジャパン株式会社

＊学会当日の参加費のご案内＊

本大会は、参加費が必要となります。

参加費：歯科医師 4,000 円
コデンタルスタッフ 2,000 円

当日の抄録集に領収書を兼ねたネームプレートを同封いたします。このネームカードに氏名・所属を記入して、胸ポケットに差してご使用ください。

＊認定医のポイント制度のご案内＊

認定医更新のためには研修ポイント（大会出席）が必要です。学会参加確認は日本矯正歯科学会より配布されました会員証（IDカード）を用いて行いますので、日本矯正歯科学会認定医の方は、会員証（IDカード）を必ずご持参ください。

（研修ポイント）

認定の更新に必要な5年間の研修ポイント（更新前年の12月31日までに取得）

- ＊認定の更新申請（第1回目）40点以上
- ＊認定の更新申請（第2回目）50点以上
- ＊認定の更新申請（第3回目以降）75点以上（ただし、認定医制度規則第2章第8条に定める矯正歯科臨床に直接関係する報告を行った場合は50点以上）

（研修ポイントの配点）

- | | |
|-------------------------|-----|
| ＊日本矯正歯科学会学術大会参加 | 10点 |
| ＊地区学会等学術大会参加 | 7点 |
| ＊学会が認めた内外の関係学会等参加 | 5点 |
| ＊その他、学会が適切と判断した生涯研修への参加 | 5点 |

＊近年、認定医ポイント登録後、学会に参加されない方がいらっしゃいます。今後の近畿東海矯正歯科学会の発展のためにも、認定医ポイント登録後も積極的に学術大会への参加をお願いいたします。