



SLA Bimler研究会 第13回学術大会 創立10周年記念大会開催のお知らせ

SLA Bimler研究会は、主にSLA(Soldered Lingual Arch)やビムラーの装置を使用して、治療における疼痛、カリエス、歯根吸収の発生がなく歯肉の退縮すら最小限にするなど、単に審美を求めるのではなく安全でより健康的な矯正歯科治療を提供し、さらに機能的でよく噛める歯列を追求する歯科医師、歯科衛生士、歯科技工士のスタディグループである。



ご講演
決定!

5年ぶりの来日! バーバラ ビムラー教授

ビムラーの装置は痛みがなく、お子様でも簡単に装着でき、就寝時の使用で個別の症状に応じた効果が期待できます。

テーマ

矯正歯科治療をより安全にそして健康的に。

～SLA Bimler 矯正治療の過去・現在・未来～

定員 **100名**

定員になり次第、締切りとさせていただきます。

我々はできるだけ痛みの少ない安全な矯正歯科治療を目指しており、その柱の一つが鈴木信夫先生により考案されたSLAという非常に精度の高いリングアルーチです。抜歯症例も含めた多彩な治療効果を発揮できますが、ビムラーの装置と組み合わせた治療は歯科雑誌でも紹介されています。ハンス ピーター ビムラーによって1949年に初めて発表されたビムラーの装置は、彼の医師としての知識を活かした創意工夫から生まれました。この治療法は多くの場面で効果的であり、会員の多くの診療所で役立っています。そのH. P. ビムラーのご令嬢であるバーバラ ビムラー教授がコロナ禍の去った今年、5年ぶりに我々の10周年記念大会に合わせ来日されます。また元奥羽大学氷室利彦先生は、ビムラーの装置について見識が深く、様々なヒントが頂けると思いますので是非この機会にご聴講ください。

SLA Bimler研究会 会長 伊藤率紀



開催日時

2024年

2日間
開催

7月14日(日)

12:30～18:00(受付12:00～)

7月15日(月)

10:15～16:30(受付10:00～)



ご講演

バーバラ ビムラー
Barbara Bimler 教授

7月14日(日)15:00～/7月15日(月)10:15～

16歳時には父H. P. ビムラーのセファロトレースや技工を補佐し、29歳でミュンスター大学で博士号(コミュニケーション科学・哲学)を取得後、ビムラー研究所の学術および講習アシスタントとして働く。矯正歯科専門誌に50本以上の論文を発表し、各国で講習会を開催している。'04年シカゴの臨床調査研究所客員教授他



ご講演

元奥羽大学成長発育歯学講座歯科矯正学分野教授

氷室利彦先生

(SLA Bimler研究会顧問)

7月14日(日)17:00～

「顎顔面歯列における自律的調整機構の視点」

会場

リファレンス
国際ビル貸会議室

〒100-0005
東京都千代田区丸の内3丁目1-1 国際ビル



大会参加費(昼食代込)

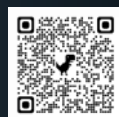
※キャンセルの場合、返金などの対応はしかねますのでご了承ください。

| | 歯科医師 | | 歯科技工士 歯科衛生士 その他 | |
|-------------------|---------|---------|-----------------------|---------|
| | 会員 | 非会員 | 会員 | 非会員 |
| 事前申込期間 (～6/14) | 16,000円 | 25,000円 | 8,000円 | 18,000円 |
| 6/15以降申込 | 18,000円 | 30,000円 | 10,000円 | 20,000円 |
| 懇親会費 | 8,000円 | | | |

お申し込みは FAX(0574-61-1174) または WEB で

お申し込み締切り: 2024年 7月5日(金)

WEBでのお申し込みはこちらから▶



comnet

大会プログラム

| 7月14日(日) | |
|----------|--|
| 12:00 | 受付 |
| 12:30 | 開会式 |
| 13:00 | 「ビムラーの装置の基礎 ~他の可撤式装置との違い~」 成之坊靖子・小木曾純 |
| 15:00 | バーバラ ビムラー教授 記念講演「矯正力と治療結果は患者により制御される」 Patient control about the therapeutic force and the end result |
| 17:00 | 氷室利彦教授 教育講演「顎顔面歯列における自律的調整機構の視点」 |
| 18:00 | 1日目終了 |
| 18:15 | 懇親会 ※同ビルの別会場となります |

| 7月15日(月) | |
|----------|---|
| 10:00 | 受付 |
| 10:15 | バーバラ ビムラー 教授 特別講演 「エックス線写真からみる顎顔面骨格に対する家系的影響」 Family skull inheritance according to the x-rays |
| 12:00 | 休憩&総会 ※お弁当を配布いたします |
| 13:00 | 「ビムラー治療の導入と臨床への定着」 二藤部ゆみ・大塚章仁 |
| 14:30 | 「SLA (Soldered Lingual Arch)の紹介」 伊藤率紀 |
| 15:00 | 「SLAとビムラーの装置製作50年で得たもの」 横井欣弘 |
| 15:45 | 「SLA Bimler治療の未来~不正咬合治療への新しい提言~」 伊藤率紀 |
| 16:30 | 閉会式/終了 |

※時間については、講演の進み具合によって、多少前後する場合がございますのでご了承ください。

お申し込みは FAX (0574-61-1174) または WEB で

お申し込み締切り: 2024年 7月5日(金)

WEBでのお申し込みはこちらから▶



ご記入いただいた個人情報は(メールアドレスを含む)は当研究会の運営、本研究会のセミナー、大会開催のご案内などに使用させていただきます。

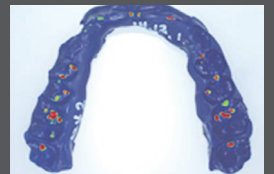
申込日/2024年 月 日

| | | | | | |
|----------------------------|--|--|-------------------------------|--------------------------------|---|
| 申込区分 いずれかに☑を してください。 | 会員 | <input type="checkbox"/> 歯科医師 | <input type="checkbox"/> 歯科技士 | <input type="checkbox"/> 歯科衛生士 | <input type="checkbox"/> その他 |
| | 非会員 | <input type="checkbox"/> 歯科医師 | <input type="checkbox"/> 歯科技士 | <input type="checkbox"/> 歯科衛生士 | <input type="checkbox"/> その他 |
| 懇親会 | <input type="checkbox"/> 参加します <input type="checkbox"/> 参加しません | | | | |
| ご連絡先 (勤務先・自宅) | 勤務先名 | フリガナ | | ご参加者 お名前 | フリガナ |
| | | いずれかに☑をしてください | | | <input type="checkbox"/> 開業(医) <input type="checkbox"/> 勤務(医) <input type="checkbox"/> その他 |
| | ご住所 | 〒 | | 市区 郡 | |
| E-mail (携帯・パソコン) | @ | | | | |
| 本研究会への入会をご希望されますか? | | <input type="checkbox"/> 入会します <input type="checkbox"/> 入会しません | | | ※大会の詳細(抄録など)をメールにてお送りいたします。必ずご記入下さい。 ※ご入会希望の方は参加費と年会費7,000円もご入金 いただけます。参加費は会員価格が適用されます。 |
| 本大会の参加にあたり紹介者がいればご記入下さい→ | | ご紹介者 | | | |

【申込にあたっての注意事項】●申込用紙受付後、振込用紙を事務局より送付いたしますので、所定の金額をお振込ください。●参加費のご入金をもって、正式なお申込とさせていただきます。(振替受領書を領収書といたします)●キャンセルの場合、返金などの対応はしかねますのでご了承ください。

■ビムラーの装置とSLAを応用した症例

骨格的な問題はなかったが歯幅が大きく歯列は狭窄していたため、上顎前歯部では3.9mmのスペース不足とやや強い捻転があった。そのため歯列拡大と叢生の改善を目的に機能的矯正装置のビムラーの装置を使用したところ、就寝時のみの使用で9歳11ヵ月のように改善した。その後leeway spaceの利用と更なる叢生の改善のため上下歯列でSLAを使用し上下第2大臼歯に至るまで排列し、咬合も良好だった。ビムラーの装置保定を暫く行ったのち、ポストリテンションが約3年経過したが、変化はほとんど見られない。



治療開始時 8歳2ヵ月



ビムラー使用中 9歳11ヵ月



動的治療終了 16歳4ヵ月



ポストリテンション 24歳8ヵ月

■お問い合わせ(担当/村井)

SLA Bimler研究会 事務局 (岐阜県可児市 伊藤矯正歯科院内)

【TEL】0574-61-1166 【FAX】0574-61-1174 【MAIL】safeorth@gmail.com 【HP】http://sla-bimler.org/

