

Presseinformation

2. Wissenschaftlicher Kongress für Aligner Orthodontie

International anerkannte Experten berichten aus Praxis und Wissenschaft

23. und 24. November 2012 in Köln

Stuttgart, 21.09.2012

Nach dem überragenden Erfolg im Jahre 2010, begrüßt die Deutsche Gesellschaft für Aligner Orthodontie e.V. (DGAO) wieder international anerkannte Experten auf ihrem 2. Wissenschaftlichen Kongress für Aligner Orthodontie am 23. und 24. November 2012 in Köln.

An zwei Tagen werden in den Tagungsräumen des alt ehrwürdigen *Gürzenichs* in Köln international namhafte Referenten zu allen bestehenden Aligner-Systemen Fachvorträge unterschiedlichster Aspekte halten und sich mit dem interessierten Fachpublikum austauschen.

Das umfangreiche wissenschaftliche Programm beinhaltet u.a. folgende interessante Themen: Rechtliche Aspekte der Aligner-Behandlung, (Vorkongress), Ästhetik in der Kieferorthopädie, Wissenschaftliche Grundlagen der Aligner-Orthodontie, Möglichkeiten und Grenzen der Aligner-Therapie, Erweiterung der Behandlungsmöglichkeiten von Alignern durch Vorbehandlung mit Mini-Implantat getragenen Mini-Apparaturen, Einsatz der Aligner Orthodontie zur Lösung rekonstruktiver Probleme, eClinger, 10 Jahre Invisalign, CA® CLEAR-ALIGNER – Evolution eines erfolgreichen Behandlungskonzeptes, Effektivität von Invisalign, Stellenwert der statischen und dynamischen Okklusion in der Kieferorthopädie, Kombinationsbehandlung mit der Invisalign-Therapie, von analoger Technik zur digitalen Alignerpraxis, Schraubenaktive Aligner, Apikale Wurzelresorptionen und Auflösung anteriorer Engstände mit Invisalign, Effektivität der Zahnbewegung bei Invisalign Teen, Bleaching mit Alignern, u.v.m..

Der 2-jährig stattfindende Wissenschaftliche Kongress für Aligner Orthodontie ist die bisher größte, herstellerunabhängige Veranstaltung, die ganz gezielt ausschließlich für die Aligner-Therapie ein entsprechendes Forum bietet. Das wissenschaftliche Programm wird begleitet von einer umfassenden Industrieausstellung.

Kontakt:

Dr. Thomas Drechsler

Pressesprecher

Wilhelmstr.40
65183 Wiesbaden

Tel. (+49) 0611-39666

Fax (+49) 0611-39655

dr.drechsler@kfo-
wiesbaden.de

| Referent | Thema |
|------------------------------|--|
| Christoph Bourauel | Welche Bewegungen sind mit einem Aligner effizient zu erzielen? |
| Thomas Drechsler | Auf und zu: Einfluss der vertikalen Dimension mit invisalign |
| Gernot Göz | Wissenschaftliche Grundlagen der Aligner- Orthodontie |
| Julia Haubrich | Kombinationsbehandlung mit der Invisalign Therapie - Carriere Distalizer |
| Gernot Heine | Von analoger Technik zur digitalen Alignerpraxis |
| Rolf Hinz | Schraubenaktive Aligner |
| Stephan Höfer | Bleaching |
| Nils Hulsink (NL) | Myofunctional orthodontics |
| Ronald Jonkman | eClear mtm® - ein weiterentwickeltes Alignersystem basierend auf die bewährte Essix®-Behandlungsmethode |
| Ludger Keilig | Effektivität der Zahnbewegung bei Invisalign Teen |
| Wajeeh Khan | Noch geht nicht alles mit Alignern! |
| TaeWeon Kim (KR) | eCligner |
| Elena Krieger | Apikale Wurzelresorptionen und Auflösung anteriorer Engstände mit Invisalign – Aktuelle Ergebnisse |
| Jürgen Wahlmann | Gute Ästhetik braucht gerade Zähne. Elegantes Verfahren mit der HarmonieSchiene von Orthos |
| Iván Malagón (ES) | Beyond The limits of Invisalign |
| Rainer-Reginald Miethke (QA) | Ästhetik - was ist das eigentlich? |
| John Morton (US) | Science in Every Smile |
| Werner Schupp | Stellenwert der statischen und dynamischen Okklusion in der Kieferorthopädie |
| Jörg Schwarze | ASR |
| Mareike Simon | Effektivität von Invisalign - eine biomechanische und klinische Untersuchung |
| Boris Sonnenberg | 10 Jahre Invisalign |
| Knut Thedens | CA® CLEAR-ALIGNER – 2012. Evolution eines erfolgreichen Behandlungskonzeptes |
| Marco Tribò (CH) | Einsatz der Aligner Orthodontie zur Lösung rekonstruktiver Probleme |
| Alexander Vardimon (IL) | Evidenced-based guidelines for Invisalign treatment philosophy |
| Benedict Wilmes | Erweiterung der Behandlungsmöglichkeiten von Alignern durch Vorbehandlung mit Mini-Implantat getragenen Mini-Apparaturen |
| Michael Zach | Rechtliche Aspekte der Alignerbehandlung |

2. Wissenschaftlicher Kongress für Aligner Orthodontie

Veranstalter: Deutsche Gesellschaft für Aligner Orthodontie e.V. (DGAO)
Termin: 23. und 24. November 2012
Ort: Gürzenich Köln
Auskunft: DGAO Tagungsbüro
Ansprechpartner: Stephanie Schwarze
mail: dgao@schwarze-konzept.de

Die Deutsche Gesellschaft für Aligner Orthodontie e.V.

Die Deutsche Gesellschaft für Aligner Orthodontie e.V. (DGAO) wurde im November 2007 gegründet und hat ihren Sitz in Stuttgart. Ihr primäres Ziel ist es, durch Wissenschaft, Lehre, Forschung und Öffentlichkeitsarbeit unabhängig die Vorteile der immer populärer werdenden metallfreien Kieferorthopädie aufzuzeigen und bekannter zu machen.

Den Vorstand der DGAO bilden Prof. em. Dr. Rainer-Reginald Miethke (Präsident), Dr. Boris Sonnenberg (Vizepräsident), Dr. Jörg Schwarze (Generalsekretär), Prof. Dr. Dr. Gernot Göz, Dr. Thomas Drechsler, Dr. Julia Haubrich und Dr. Werner Schupp.

Kontakt:

Dr. Thomas Drechsler
Pressesprecher
Wilhelmstr.40
65183 Wiesbaden
Tel. (+49) 0611-39666
Fax (+49) 0611-39655
dr.drechsler@kfo-wiesbaden.de