



Gnathologischer Arbeitskreis Stuttgart
Wissenschaftliche Gesellschaft für funktionsbezogene Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde

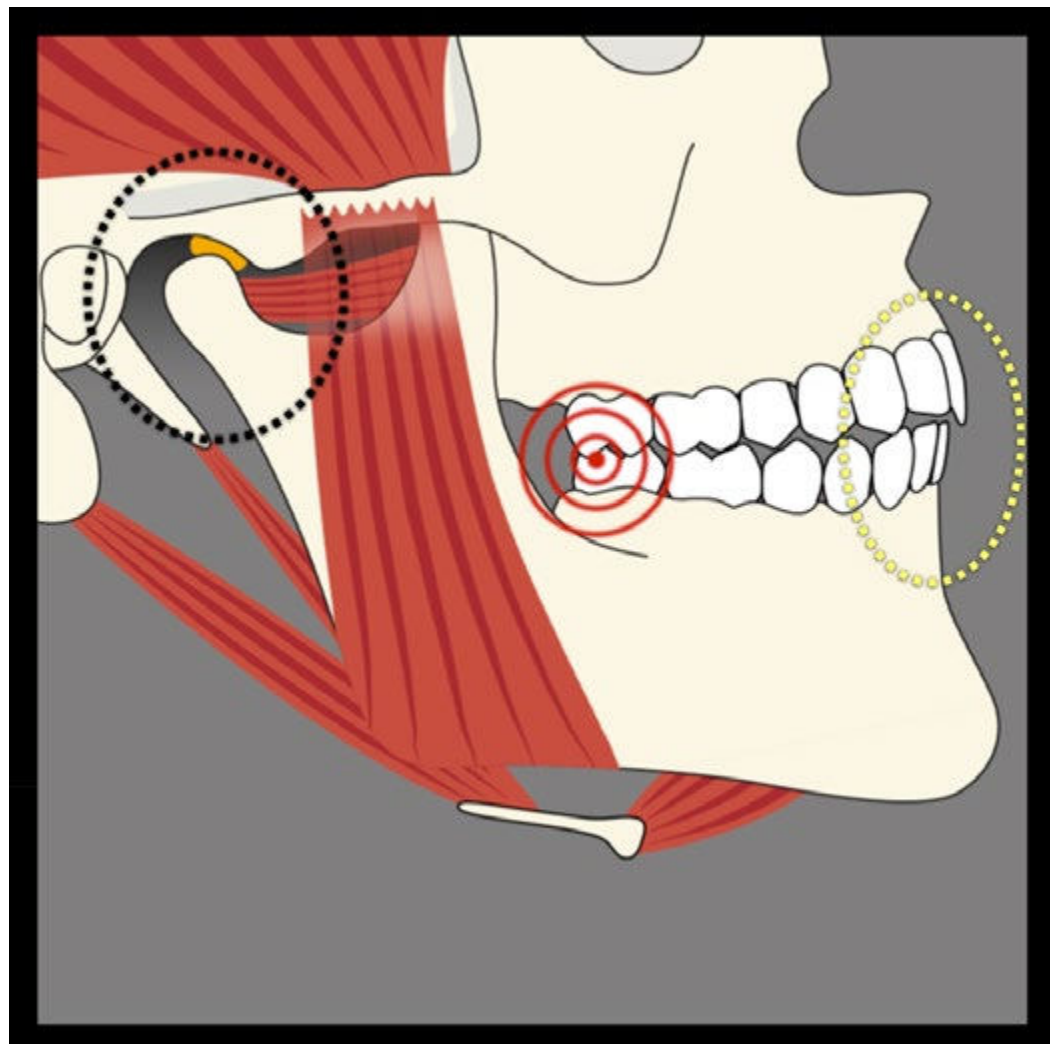
gak info

**ACHTUNG
TERMIN-
ÄNDERUNG!**

Aligner auf der Scharnierachse – ein kiefergelenkbasiertes Behandlungskonzept

Englischer Vortrag mit Simultanübersetzung auf Deutsch

*Dr. Domingo Martín
Dr. Javier Aznar
Dr. Pablo Arias-Camisón*



gak 272

13. September 2024



Aligner auf der Scharnierachse – ein kiefergelenkbasiertes Behandlungskonzept

Englischer Vortrag mit Simultanübersetzung auf Deutsch

Dr. Domingo Martín
Dr. Javier Aznar
Dr. Pablo Arias-Camisión

Liebe GAK-Mitglieder, liebe Kolleginnen und Kollegen,

wissen Sie, wo sich bei Ihrem Aligner-System die Scharnierachse befindet? Beziehungsweise auf Basis welcher Scharnierachse/ Schließbewegung in der digitalen Behandlungsplanung horizontale, vertikale und laterale Unterkieferbewegungen durchgeführt werden?

Das Angebot an diversen Aligner-Systemen ist mittlerweile enorm, stehen doch immer mehr die Themen „Ästhetik“ und „Optimierung“ anstelle von Reparaturen im Vordergrund. Als Anwender fragt man sich, worin die Unterschiede der Aligner-Systeme liegen, ist es doch heutzutage bereits die künstliche Intelligenz, die uns einiges abnehmen kann. Und doch können wir sicher sein, dass kein Algorithmus die fachliche Kompetenz ersetzen kann, steckt doch hinter einer kieferorthopädischen Behandlung weit mehr als das bloße Verschieben von Zähnen. Ziel jeder kieferorthopädischen

Behandlung sollte es sein, neben der Gesichtsästhetik eine funktionelle Okklusion mit gleichzeitig stabiler Kiefergelenksposition einzustellen.

Wie dies klinisch umgesetzt werden kann, zeigt uns das spanische Kieferorthopäden-Trio unter anderem mit ihrem eigens dafür entwickelten Aligner-System.

Bereits 2014 bereicherte Dr. Domingo Martín den GAK mit seinem Wissen und Können - er zog mit seinen Themeninhalten und Fallbeispielen nicht nur Kieferorthopäden, sondern auch Prothetiker, Parodontologen sowie andere Fachrichtungen in seinen Bann. Dieses Mal bringt Dr. Martín mit Dr. Javier Aznar und Dr. Pablo Arias Camison zusätzliche Expertise mit. Gemäß dem Motto „Don't believe what you see in the mouth“ werden sie uns zurück zu den Basics („It all starts with the arc of closure“) führen und uns von dort aus ihr zielorientiertes Behandlungskonzept demonstrieren. Es werden ebenfalls Methoden zur Verkürzung der Behandlungszeit besprochen.

Wir werden komplexe Fallbeispiele

von funktioneller und ästhetischer Exzellenz sehen. Lassen wir uns inspirieren von einer innovativen Herangehensweise!



Ihre Julia Glögger

Abstract

Noch nie in der Geschichte der Kieferorthopädie hat es einen so gewaltigen Paradigmenwechsel gegeben wie mit dem Aufkommen der Aligner-Therapie (d.h. der unsichtbaren Kieferorthopädie und der Kieferorthopädie mit Kunststoffschienen). Diese

neue kieferorthopädische Technik hat die Kieferorthopädie wie ein wahrer Tsunami überrollt. Wir sollten jedoch nicht vergessen, dass wir als Kieferorthopäden das gesamte stomatognathe System behandeln und nicht nur ein paar Zähne bewegen wollen. Stabilität

und Langlebigkeit erreichen wir durch eine orthopädisch stabile Okklusion. In unserem kurzen Kurs werden wir erläutern, wie wichtig die orthopädische Stabilität und das vertikale Kaumuster sind, sowohl bei der Behandlung mit traditionellen Brackets als auch mit Alignern.

Referenten



Dr. Domingo Martín

- BA University of Southern California
- MD Universidad de Bilbao
- DDS Universidad de Bilbao
- Master Orthodontics Universidad de Valencia



Dr. Javier Aznar

- DDS Universidad de Madrid
- Master Orthodontics Universidad de Madrid - San Rafael



Dr. Pablo Arias-Camisón

- DDS Universidad de Madrid
 - Master Orthodontics Universidad de Madrid - CEU
-

Seminargebühren

GAK Mitglied/ Zahntechniker	240,- €
Anmeldung nach dem 30.08.2024	290,- €
Ausbildungsassistenten	150,- €
Anmeldung nach dem 30.08.2024	190,- €
Gäste (Nichtmitglieder)	290,- €
Anmeldung nach dem 30.08.2024	340,- €

BDK-Mitglieder können bis zum 20.07.24 zum GAK-Mitgliedspreis teilnehmen!

Ablauf

Beginn: 9.00 Uhr
Ende gegen: 18.00 Uhr

Im Preis enthalten sind Mittagessen und zwei Kaffeepausen.

Veranstaltungsort: Steigenberger Graf Zeppelin
Arnulf-Klett-Platz 7 • 70173 Stuttgart

Informationen zur Veranstaltung: Anmeldung unter www.gak-stuttgart.de

Seminarbedingungen

- ◆ Ihre Anmeldung ist mit Eingang beim Gnathologischen Arbeitskreis e.V. verbindlich.
- ◆ Stornierungen sind bis 28 Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenfrei möglich. Anschließend wird eine Gebühr von 50% erhoben.
- ◆ Ab dem 14. Tag vor Veranstaltungsbeginn werden 100% der Teilnahmegebühr berechnet. Es besteht jedoch die Möglichkeit, einen Ersatzteilnehmer zu stellen.
- ◆ Die Teilnahmebestätigung wird am Seminartag ausgehändigt.
- ◆ Bei Stornierung der Veranstaltung durch den Veranstalter wird die Teilnahmegebühr zurückerstattet. Weitere – wie auch immer geartete – Ansprüche an den GAK bestehen nicht.
- ◆ Wir werden die Gebühren mit dem Sepa-Lastschriftverfahren zeitnah zur Veranstaltung von Ihrem Konto einziehen.
- ◆ Änderungen bereits fakturierter Rechnungen durch fehlerhafte Angaben sind nicht mehr möglich.
- ◆ Eine besondere Benachrichtigung erfolgt nur im Falle der Überbelegung oder Stornierung der Veranstaltung.

Fotohinweis

Wir fotografieren während der Veranstaltung zum Zwecke der Veröffentlichung auf unserer Website (und in den sozialen Medien). Mit Ihrer Teilnahme an der Veranstaltung erklären Sie sich mit der Veröffentlichung von Fotos einverstanden, auf denen auch Sie abgebildet sind. Wenn Sie das nicht möchten, teilen Sie dies bitte vor Ort dem Fotografen mit.

GAK Seminare Vorschau 2024

Datum

Kurs

Referent / Thema

NEU

08. November 2024

Workshop

Komposit 2.0: The Simplified Posterior Concept – Ein Update für Komposit-Restaurationen im Seitenzahnbereich

DR. FRANK-MICHAEL MAIER

27. November 2024

GAK 273

Der digitale Workflow – Bewährtes und Zukünftiges in der zahnärztlichen Praxis

PROF. DR. BENEDIKT SPIES

camlog

bfs⁺

DENTAL-TECHNIK
HASELBERGER

zebris
Medical GmbH

FORESTADENT[™]
GERMAN PRECISION IN ORTHODONTICS

QUINTESSENCE PUBLISHING
DEUTSCHLAND

Platinsponsor

Platinsponsor

Goldsponsor

Goldsponsor

Silbersponsor

Medienpartner