



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

gak info

Weniger ist mehr!

Natürlich und gesund wachsen durch
Nutzen von Epigenetik und digitaler KFO
– ein innovatives Behandlungskonzept

Dr. Andrea Freudenberg



*Die Lippen sind der Airbag für die oberen Frontzähne. Die Frühbehandlung von **Form** (Reduktion des Overjets) und **Funktion** (hier Lippenschluss- und Nasenatmungstraining) ist Trauma- und Gesundheitsprävention!*

gak 278

17. Oktober 2025



Weniger ist mehr! Natürlich und gesund wachsen durch Nutzen von Epigenetik und digitaler KFO – ein innovatives Behandlungskonzept

Dr. Andrea Freudenberg

Liebe GAK Mitglieder, liebe Kolleginnen und Kollegen,

sind Sie bereit für eine Fortbildung, die Ihr Verständnis von myofunktionaler Kieferorthopädie auf ein neues Level hebt? Atmung, Wachstum, Mund zu! – drei Worte, die nicht nur das Leben unserer kleinen Patienten prägen, sondern auch den Fokus unserer nächsten Fortbildung mit Dr. Andrea Freudenberg setzen.

Haben Sie sich jemals gefragt, wie die Atmung die Kieferentwicklung beeinflusst? Oder wie eine frühzeitige Intervention die Mundgesundheit und das Wachstum positiv beeinflussen kann? Wussten Sie, dass Aligner nicht nur für die Korrektur von Zahnfehlstellungen geeignet sind, sondern auch eine entscheidende Rolle bei der Behandlung von mykie®, der myofunktionalen Kieferorthopädie, spielen können?

Dr. Andrea Freudenberg, eine Pionierin auf dem Gebiet der myofunktionalen Kieferorthopädie, wird uns in dieser Fortbildung anhand praxisnaher

Fallbeispiele einen fundierten Einblick in die Diagnostik und Therapie bieten. Besonderes Augenmerk legt sie dabei auf die Bedeutung der Atmung und der Funktion sowie darauf, wie eine effektive Therapie das Wohlbefinden und die Gesundheit der Kinder frühzeitig und nachhaltig verbessern kann. Wir werden anhand praktischer Tipps lernen, wie wir Aligner effektiv in unsere mykie®-Therapie integrieren können, um unseren jungen Patienten ein gesundes Kieferwachstum zu ermöglichen.

Seien Sie dabei, wenn wir gemeinsam einen Schritt in Richtung einer ganzheitlichen und patientenzentrierten Behandlung gehen. Wir können uns auf Einblicke in ein innovatives Behandlungskonzept freuen, das für Zahnärzte und Kieferorthopäden gleichermaßen relevant ist!



Mit kollegialen Grüßen,

Ihre Julia Glögger



Extraktionsbehandlungen verhindern durch rechtzeitige Wachstumsstimulation

Abstract

Form und Funktion bedingen sich gegenseitig (Epigenetik). Wie kann man dieses nutzen und eine regelrechte, breite Kieferentwicklung fördern, um u.a. Extraktionen von bleibenden Zähnen zu vermeiden?

Welchen Einfluss haben Schnuller, Daumen, ein zu kurzes Zungenband, einseitiges Kauen und Mundatmung auf die Gebissentwicklung?

Anhand von vielen Patientenfällen u.a. unter Einsatz von Aligner, konfektionierten und individuellen Trainern und mit Hilfe von myofunktionellen Online-Trainings möchte ich Ihnen zeigen, wie durch ein kombiniertes Konzept aus myofunktioneller Therapie und kieferorthopädischer Frühbehandlung (mykie®) Kiefer und Gesicht entwickelt werden können, zusätzlich mit einem großen Mehr-

wert für die Gesundheit unserer jungen Patienten.

Diese Fortbildung richtet sich an Zahnärzte, Kinderzahnärzte und Kieferorthopäden, die ihre kleinen Patienten und deren natürliches und gesundes Wachstum mehr in den Fokus nehmen möchten.

Für die Gesundheit unserer Kinder!

Dr. Andrea Freudenberg



Dr. Freudenberg hat das Fachzentrum für Kieferorthopädie 2005 gegründet und seitdem mit viel Elan weiterentwickelt. Die Tätigkeitsschwerpunkte Erwachsenen-Kieferorthopädie und unsichtbare Zahnkorrekturen wurden durch die fortschreitende Digitalisierung ausgebaut (Intraorale-Scanner, 3D-Drucker). Die ganzheitliche, präventive und auch myofunktionelle Kieferorthopädie (= mykie®) ist ihr Forschungs- und Fortbildungsschwerpunkt geworden. Dr. Freudenberg besitzt eine Weiterbildungsberechtigung und bildet zukünftige Kieferorthopä-

den aus. Inzwischen gibt sie ihr Wissen auch an andere Kieferorthopäden in Form von Fortbildungen weiter – sie brennt immer noch an zwei Enden gleichzeitig für die KFO!

Dr. Freudenberg ist Mitglied in folgenden Fachgesellschaften:

- DGKFO – Deutsche Gesellschaft für Kieferorthopädie
- DGAO – Deutsche Gesellschaft für Aligner Orthodontie
- BDK – Berufsverband der Kieferorthopäden

Seminargebühren

GAK Mitglied	210,- €
Anmeldung nach dem 03. 10. 2025	250,- €
Vorbereitungsassistenten	170,- €
Anmeldung nach dem 03. 10. 2025	210,- €
Gäste	270,- €
Anmeldung nach dem 03.10 . 2025	310,- €

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

Ablauf

Beginn:	14.00 Uhr
Kaffeepause:	15.45 – 16.00 Uhr
Abendessen:	18.00 Uhr
Fortführung der Veranstaltung	19.00 Uhr
Ende der Veranstaltung:	gegen 21.00 Uhr

Pausenkaffee und Abendessen sind in den Präsenz-Seminargebühren enthalten.

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 2025

Datum	Kurs	Referent / Thema
26. November 2025	GAK 279	Funktion in der Prothetik Was kommt, was bleibt, was geht? PD DR. DANIEL HELLMANN