



Open Airway

Kompetenz für Schlaf & Atmung

Airway Curriculum 2026 kompakt

**SETZE NEUE MASSSTÄBE
IN DEINER PRAXIS.**



Warum Open Airway?

Zahnmedizin, die hinterfragt und weiterdenkt. Mit Open Airway schaffen wir einen Ansatz, der schon im Kindesalter ansetzt – für nachhaltige Gesundheit durch funktionelle Atemwege. Mit Open Airway schaffen wir ein Umdenken unserer Profession.

Atmung beginnt von Beginn an: Wachstum, Entwicklung und Schlaf hängen davon ab.

Jetzt vorbeugen statt später heilen. Wir fördern natürliche Entwicklungen, bevor Symptome entstehen.

Erst Funktion, dann folgt die Form. Schöne Zähne, die im Einklang mit Ästhetik stehen.

Gesunde Atemwege, ein Leben lang. Für mehr Energie, Konzentration und Lebensqualität.



Interdisziplinäres Wissen aus allen Fachdisziplinen

Ein Curriculum, das etwas auslöst. Klinisch bewerte und wissenschaftlich bewährte, Strukturen und Protokolle, die Klarheit schaffen im täglichen Praxisablauf.



Kompetenzen entwickeln

Vom ersten Patientenkontakt bis zur Therapieentscheidung dezidiert, reflektiert und vorausschauend handeln



Integrative Strukturen


Eine Modulstruktur die didaktisch mit Wissenschaft und Praxisnähe aufeinander aufbaut.

Mehr Informationen & Anmeldung:



Unsere gemeinsame Reise:

Wer versteht, wie entscheidend Atmung für Wachstum, Schlaf und Lebensqualität ist, wird Zahnmedizin neu denken, genau hier beginnt diese Reise.

 Open Airway GmbH
Johannisbollwerk 19
20459 Hamburg

 www.open-airway.de

 mail@open-airway.de

GF: Dr. C. Leonhardt, Dr. M. Müller, K. Falk

Alle Module im Überblick



Open Airway

Kompetenz für Schlaf & Atmung

Modul 1 - 6./7. Februar 2026

München: Einführung in die Airway bezogene Zahnmedizin

Dr. Leonhardt, Dr. Diemer, Dr. Müller



Modul 2 - 20./21. März 2026

Hamburg: Diagnostik mit Vision

Dr. Leonhardt



Modul 3 - 5./6. Juni 2026

München: Früherkennung bei Kindern

Dr. Decker



Modul 4 - 9./10. Oktober 2026

Hamburg: Schlaf & Airway im Netzwerk

Dr. Liu, Lokales Open Airway Team



Modul 5 - 6./7. November 2026

München: Airway in der Erwachsenen Zahnmedizin

Dr. Leonhardt



Ein fundierter Einstieg in das Curriculum – von der Anatomie und Funktion der oberen Atemwege bis hin zur klinischen Einschätzung und Fallanalyse. Sie lernen, strukturelle und funktionelle Auffälligkeiten frühzeitig zu erkennen und im Zusammenhang mit Wachstum, Atmung und Haltung zu verstehen.

Ein tiefgehender Einblick in die strukturierte Airway-Diagnostik: Von modernen Anamnese- und Screeningverfahren über Bildgebung bis hin zur interdisziplinären Planung. Sie lernen, funktionelle und strukturelle Daten systematisch zu erfassen und sinnvoll in den Behandlungsplan zu integrieren.

Ein praxisnahes Modul mit Fokus auf die frühzeitige Erkennung kindlicher Airway-Probleme. Sie lernen, relevante Warnzeichen in Entwicklung, Verhalten und Atmung zu deuten und erhalten konkrete Strategien zur interdisziplinären Frühintervention.

Ein multidisziplinärer Blick auf die Airway-Diagnostik und -Therapie. Sie erleben konkrete Fallarbeit, Kommunikationswege und Aufgabenverteilung im Netzwerk, mit Inputs aus Praxis, Schlafmedizin und Therapie.

Ein praxisorientiertes Modul zur funktionellen Diagnostik und Therapie bei Erwachsenen mit Airway-Störungen. Sie lernen Zusammenhänge mit CMD, Schlaf, Stress und Körperhaltung kennen und arbeiten an komplexen Behandlungswegen.